

Zweite Abtheilung.

DRITTE SERIE

GEMESSENER HÖHENPUNKTE

in

BÖHMEN.

Sectionsblatt VI. der Landesdurchforschung,

enthaltend

die Umgebungen

südlich von Kopidlno — Josefstadt — Nenstadt a. d. Mettau bis nördlich
von Ledec — Krentzberg — Brüsau i. Mähren.

deffirentia oblonga — longitarsis — tibialis — sublata non diffusa
variolosa — tarsalis — quadrivalvis — broad nose

Einleitung.

Die nachfolgenden Blätter enthalten ein Höhenverzeichniss solcher Punkte, welche sich auf der beiliegenden Höhenkarte (Section VI. der Landesdurchforschung von Böhmen) befinden. Nur am westlichen und am südlichen Rande liegen einige der hier verzeichneten Punkte ausserhalb der Randlinie der Karte, da die nach Breiten- und Längen-Graden eingetheilten Vierecke, in welchen die Höhenpunkte enthalten sind, etwas über diese beiden Randlinien hinausreichen. Dieses Verzeichniss enthält nicht bloss die wichtigeren der von der Landesdurchforschung gemessenen Punkte, sondern auch die wichtigsten jener Messungen, welche in neuester Zeit vom k. k. milit. geograph. Institut (Triangulirung, Mappirung und Praecisions-Nivellement) gemacht wurden und deren Aufnahme in dieses Verzeichniss mir im Hinblicke auf den Zweck desselben nothwendig schien.

Dieser Zweck ist aber ein vorherrschend practischer, weshalb in das Verzeichniss nur leicht auffindbare Punkte in bewohnten Orten, oder Mühlen und Bauernhöfe an Bächen und Flüssen oder endlich bekannte Berggipfel und Sattelpunkte aufgenommen wurden. Denn vor allem ist es der Landwirt, welcher nach der Höhenlage eines Ortes fragt, da dieselbe hier zu Lande ein wichtiger Factor der Bewirthschaftung und des Ertrages ist. Dann kommt die Culturtechnik, welche noch vor Einleitung eines grösseren Projectes einer richtigen Erkenntniss der allgemeinen Höhenverhältnisse bedarf, ebenso die Technik des Wasser- und Strassenbaues, welche sowie die Culturtechnik feste Höhenpunkte zum Auschlusse für ihre Nivellements braucht. Und nicht zuletzt kommt die Industrie, welche über die Grösse der Gefälle der Bäche und Flüsse, also über die verfügbare Wasserkraft, Aufschluss haben will. Dass auch für die Wissenschaft, besonders für die Geologie und Botanik zahlreiche Höhenmessungen von grossem Wert sind, braucht nicht besonders betont zu werden. Die in dem folgenden Verzeichnisse enthaltenen Messungen sind von verschiedenen Personen, mit verschiedenen Instrumenten und Zeitaufwand ausgeführt und sind daher auch nicht von gleich grosser Genauigkeit. Ich will dieselben der Zeit nach, wie sie gemacht wurden, hier anführen:

1. Die im Auftrage des Comité für die Landesdurchforschung ausgeführten Messungen. Die überwiegende Mehrzahl derselben ist nach der sogenannten halbtrigonometrischen Methode *) gemacht worden,

*) Siehe: C. Kofistka, Studien über die Methoden und die Benützung hypsometrischer Arbeiten. Gotha, 1858.

bei welcher nämlich von einem Standpunkte, dessen Seehöhe bekannt ist, der Höhenwinkel der zu bestimmenden Punkte direct gemessen, die Distanz aber einer guten Specialkarte entnommen und mittelst dieser beiden Elemente der Höhenunterschied berechnet wird. Als Standpunkte dienten in der Regel die Triangulirungspunkte der alten Katastralvermessung, die horizontalen Entfernung wurden den photographischen Copien der Originalaufnahmen des k. k. milit. geogr. Institutes entnommen. Einzelne Messungen wurden jedoch auch mittelst Barometer oder Aneroid gemacht. An diesen Messungen haben sich der Verfasser dieses Buches, sowie dessen damaliger Assistent, Herr Gabriel Hendrich, später Professor an der landwirtschaftlichen Academie in Tetschen-Liebwerd betheiligt. Zieht man auf der beiliegenden Karte eine Linie von Hohenbruck bei Königgrätz nach Chotěbor, so hat das westlich von dieser Karte liegende Terrain Herr Hendrich, das östlich davon liegende habe ich bearbeitet, obwohl ich ausnahmsweise auch im Terrain des Herrn Hendrich einzelne Messungen vorgenommen habe. Unsere Messungen begannen im J. 1869 und wurden, indem wir stets die Ferienmonate hiezu benützten, im J. 1871 beendet. Ich habe jedoch noch in den Jahren 1877, 1879 und 1902 in diesem Terrain einige Nachmessungen gemacht. In dem Verzeichnisse befindet sich hinter der Angabe des Ortes in einer Klammer die Bezeichnung des Autors der Messung und zwar Koř. = Kořistka, Hd = Hendrich, dann zwei Zahlen, von denen die erste die letzten zwei Ziffern des Jahres, in welchem die Messung gemacht wurde, die zweite die fortlaufende Nummer der Messung in diesem Jahre enthält. Z. B. (Hd. 70.258.) heisst die Messung wurde von Hendrich im J. 1870 gemacht und war die 258 Messung in diesem Jahre. Die barometrischen Messungen sind mit (Bar.) bezeichnet. In den oben bezeichneten Jahren hat jeder von uns nahezu 2000 Punkte also zusammen 4000 gemessen, von welchen jedoch nur die wichtigeren etwas über $\frac{1}{3}$ in das Verzeichniss aufgenommen würden. Die anderen wurden blos zur Zeichnung der Höhenschichtenkarte benützt.

2. Die vom k. n. k. milit. geograph. Institut trigonometrisch bestimmten Höhen der Dreieckspunkte des Triangulirungsnetzes von Böhmen. Die se Punkte wurden zwar schon in den dreissiger Jahren des vorigen Jahrhunderts bei der Katastralaufnahme des Landes bestimmt, doch erschienen die Angaben derselben für die in den sechziger Jahren begonnene europäische Gradmessung nicht genau genug und wurde Hauptmann Robert von Sterneck (gegenwärtig Oberst im milit. geogr. Institut) mit der Aufgabe betraut, eine neue Messung der Hauptpunkte des böhm. Dreiecksnetzes vorzunehmen, welche Aufgabe derselbe in den Jahren 1877 und 1879 ausführte.*). Die Seehöhen dieser Punkte wurden von dem damals bereits einnivellirten trigon. Punkte Fliegengas bei Gruss-

*) Siehe die Publication: Verzeichniss der in den Jahren 1877—1879 trigonometrisch bestimmten Höhen von Böhmen herausgegeben von Prof. Dr. Karl R. v. Kořistka und Major R. Daudlebsky v. Sterneck im Archiv d. Ldchf. v. Böhmen. Prag, 1884.

bach in Mähren abgeleitet. Die Leiter der Mappirungsabtheilungen haben von den Sterneckschen Punkten (etwa 270 in ganz Böhmen) die für die Mappirung nöthigen Höhenpunkte durch Zenitdistanzmessungen abgeleitet. Alle diese Punkte, denen eine besondere Genauigkeit zukommt sind in dem Verzeichnisse mit (Triaug.) bezeichnet. Es dürften ihrer an 300 sein. Da nahezu alle diese Punkte mit den alten Triangulirungspunkten des Katasters identisch sind, so konnten auch die jetzt erhaltenen Höhen mit den alten Angaben verglichen werden, wobei sich ergab, dass im allgemeinen die alten Höhencoten des Katasters eine Erhöhung erheischten, und zwar in verschiedenen Landestheilen verschieden, bis zu 8 Meter und darüber anwachsend. Da aber unsere in den Jahren 1869 bis 1880 ausgeführten und bereits berechneten Höhenmessungen auf die alten Katasterhöhen basirt waren, mussten dieselben nach Maassgabe der durch die neue Triangulirung sich ergebenden Differenzen corrigirt werden.

3. Die von dem obgenannten Institute ausgeführte Mappirung des Landes. Der auf dem beiliegenden Sectionsblatt Nr. VI. dargestellte Theil von Böhmen wurde im J. 1878—1880, also 10 Jahre später als von der Landesdurchforschung mappirt, und hiebei die Höhe einer sehr grossen Anzahl von Punkten nach der halbtrigonometrischen Methode oder barometrisch bestimmt. Es ist natürlich, dass viele dieser Punkte mit den von der Landesdurchforschung gemessenen zusammenfielen und habe ich daher von der Mil. Mappierung nur die Punkte jener bewohnten Orte aufgenommen, welche von der Landesdurchforschung nicht gemessen wurden. Es dürften ihrer an 500 sein und habe ich dieselben in dem Verzeichnisse mit (M. M.) = Militär-Mappirung bezeichnet.
4. Hier müssen auch jene Punkte genannt werden, welche ich mit (M. M. Koř.) bezeichnet habe. Es sind dies solche Punkte, welche zwar nicht direct gemessen wurden, deren Höhenlage jedoch von mir mit Hilfe der in nächster Nähe befindlichen gemessenen Punkte und mit Hilfe der auf der Specialkarte befindlichen Terrainzeichnung (Schraffurstriche) abgeschätzt wurde, was mit grosser Sorgfalt geschah. Die unter 1., 2., 3., 4. angeführten Seehöhen bezeichnen sich auf den natürl. Boden, wo nicht ausdrücklich etwas Anderes angegeben ist.
5. Die in den sechziger Jahren des verflossenen Jahrhunderts durch das Zusammenwirken aller europäischer Staaten begonnene Gradmessung hatte sich auch die Aufgabe gestellt, durch möglichst genaue Nivellemente (Praecisions-Nivellemente) die europäischen Meere und die Hauptverkehrslinien der einzelnen Staaten mit einander zu verbinden, wo möglich auch einzelne Triangulirungs-Punkte mit einzubeziehen. Diese Aufgabe hat ebenfalls das k. u. k. milit. geogr. Institut übernommen und in der westlichen Hälfte der Monarchie in den Jahren 1874 bis 1895 durchgeführt.*). Als Normalfläche, von welcher dieses Nivellement ausgeht, ist

*.) Die astron. geod. Arbeiten des k. u. k. milit. geogr. Institutes. VIII. Band. Das Praecisionsnivelllement. Wien, 1896.

das Mittelwasser des adriatischen Meeres an dem in Triest aufgestellten Pegel angenommen und wurde dasselbe von hier, zumeist den Eisenbahnlinien folgend, nach Norden geführt. Nach Böhmen gelangte man mit diesem Nivellement im J. 1878, wo in Lischau bei Budweis eine sogenannte Urmarke errichtet wurde, d. h. ein genau bestimmter Hauptpunkt, welcher für die Berechnung des Nivellements in Böhmen als Basis diente. Für das folgende Verzeichniss kommen blos die auf der beiliegenden Karte enthaltenen Eisenbahnlinien in Betracht. Es sind dies folgende Strecken: Kolin-Pardubitz (nivell. i. J. 1893), Pardubitz-B. Trübau-Sicheldorf (nivell. i. J. 1892), Pardubitz-Deutschbrod (nivell. i. J. 1892), Pardubitz-Josefstadt (nivell. i. J. 1880), und Wildenschwert-Bobischau (nivell. i. J. 1880). Ich habe in das Verzeichniss alle jene Punkte aufgenommen, welche mit einer Höhenmarke versehen sind, also alle Balinhöfe, Haltestellen und einige Wächterhäuser. Die angegebene Seehöhe bezieht sich auf die Mitte der Durchlochung, welche sich in der eingemauerten, gussisenen Platte unter dem Worte „Höhenmarke“ befindet, gewöhnlich etwa 2 m über dem Boden. Alle diese Höhenpunkte sind in dem Verzeichnisse mit (Pr. Niv.) bezeichnet. Sie geben die Seehöhen am genauesten unter allen Punkten an.

6. Hier können auch die älteren Eisenbahn-Nivellements der Böhm. Nordwestbahn sowie der Staats Eisenbahn Gesellsch. eingereiht werden, welche mir zur Verfügung gestellt wurden, welche jedoch die Genauigkeit des Praecisions-Nivellements nicht erreichen. Es sind dies die Strecken Kolin-Časlau-Deutschbrod, Josefstadt-Pardubitz-Deutschbrod und Nachod-Chocen. Da beide Strecken der N. W. B. das Praecisions-Nivellement in Kolin und Pardubitz kreuzen, so konnte ich auch ihre Seehöhen corrigiren, und habe ich als Correctionszahl für die erste Strecke: Kolin-Deutschbrod die Zahl $+ 5\cdot04$ m, für die zweite Strecke: Josefstadt-Dentschbrod die Zahl $+ 4\cdot61$ m gefunden.

Die Anordnung der im folgenden Verzeichnisse enthaltenen Höhenmessungen ist dieselbe wie die im I. und II. Bande der topographischen Abtheilung des Archives angewendete, da sie sich als praktisch erwiesen hat. Um nämlich die Höhenpunkte leichter auffinden und um auch die Höhenlage eines grösseren Terrainabschnittes beurtheilen zu können, habe ich dieselben in nahezu rechtwinkligen Vierecken zusammengestellt. Die Seiten dieser Vierecke bilden die Meridianlinien von 10 zu 10 Minuten und die Parallelkreise von 5 zu 5 Minuten. Verbindet man nämlich die gleichen Minuten an den gegenüberliegenden Rändern der beiliegenden Karte, so erhält man 10 verticale Colonuen und 8 horizontale Zonen, was 80 Vierecke giebt, von denen jedoch nur 70 innerhalb der Landesgrenze liegen, so dass das Verzeichniss 70 Vierecke enthält, welche nach den in denselben liegenden Hauptorten benannt und durch die Angabe der geogr. Breite und Länge genauer bezeichnet sind. Am westlichen und südlichen Rande reichen die Vierecke und die in den-

selben enthaltenen Höhenmessungen etwas über den Rand der Karte hinaus. Darnach ist es also leicht, jede gemachte Messung in dem Verzeichnisse zu finden.

In jedem Vierecke befindet sich vor den Höhenpunkten die Vertheilung der Bodenfläche des ganzen Viereckes in den verschiedenen Höhenschichten von 100 zu 100 Meter in Prozenten derselben angegeben, welche mit Hilfe der Schichtenlinien der Karte und eines guten Planimeters ermittelt wurden. Diese Angaben sind sowohl in wissenschaftlich-geographischer, sowie in praktischer, besonders landwirtschaftlicher Beziehung von Nutzen. Aus den Prozentzahlen kann man die wirklichen Flächen berechnen, wenn man den Flächeninhalt eines Viereckes kennt. Für die Zwecke dieser Publication wird es hinreichen, wenn man den Flächeninhalt eines solchen Viereckes für die geographische Breite von 50° nördl. berechnet, welcher Breitengrad nahezu die Mitte der Karte durchschneidet. Für diese Breite beträgt die Länge der einen Seite (am Parallelkreis 10 Minuten genommen) $11\cdot948 \text{ km}$, die Länge der anderen Seite (am Meridiankreis 5 Minuten genommen) $9\cdot269 \text{ km}$. Dies gibt für ein solches Viereck (als Rechteck betrachtet) einen Flächeninhalt von $110\cdot78$ Quadratkilometer, oder $11\cdot078$ Hektar oder $1\cdot924$ alte österr. Quadratmeilen.

1. Kopidlno-Chotěšic.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 15'$ bis $50^{\circ} 20'$

Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$ bis $32^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 100—200 Meter 11·0 Procent.
" " " " 200—300 " 89·0 "

Seehöhe in Metern

1. Kopidlno, Häuser am westlichen Ende des Ortes (Koř. 71. 566.)	220·6
2. Kopidlno, Kirchthurmknopf (Koř. 71. 565.)	258·8
3. Vinice, Anhöhe südwestl. von Kopidlno (Koř. 71. 563.)	263·6
4. Kopidlno, Sattel auf der Strasse nach Cholenie (M. M. Koř.)	247·0
5. Cholenie, Kirche, Basis. (Hd. 70. 385.)	253·3
6. Cholenie, Anhöhe 200 m. östlich. von der Kirche (Triang.)	260·0
7. Vrsec, Kirche Basis. (M. M. Koř.)	257·0
8. Vrsec, Waldige Anhöhe, 600 m. nördlich vom Ort (Hd. 70. 391.)	298·7
9. Gross Běchar, Kirche, Basis. (M. M.)	228·0
10. Gross Běchar, Anhöhe, 500 m. südwestlich vom Ort (Hd. 70. 402.)	255·9
11. Bučovice, mittlere Ortshöhe an der Strasse (M. M. Koř.)	216·0
12. Mlejnec, bei der Mühle (M. M. Koř.)	210·0
13. Rožďalovic, Schlossthurm, Basis. (Triang.)	218·0
14. Svidnie, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	196·0
15. Komarover Teich, Damm bei der Mühle (M. M. Koř.)	195·0
16. Nouzov, Vrazda Teich, Nivoau des Wassers (M. M.)	204·0
17. Zahornicer Wald, höchster Punkt der von der Jakober Mühle nach Nordost ziehenden Schneisso (M. M.)	226·0
18. Břistev, beim Jägerhause (M. M.)	204·0
19. Chotěšic, Häuser bei der Kirche (M. M.)	215·0
20. Chotěšic, Kirchthurmknopf, Mitte (Hd. 70. 398.)	240·7
21. Kleinseite, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	213·0
22. Kleinseite, Anhöhe 1 km. südwestlich vom westlichen Ortsende (Hd. 70. 400.)	231·8
23. Kněžic, die westlichen Häuser an der Strasse (Hd. 70. 412.)	220·5
24. Dubično, die südwestlichen Häuser (Hd. 70. 395.)	216·5
25. Židovice, beim Gnadenbilde (M. M. Koř.)	246·0

2. Smidar.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 15'$ bis $50^{\circ} 20'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ bis $33^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter: 99·1 Procent,
" " " " 300—400 " 0·9 "

	Seehöhe in Metern.
1. Smidar, Bahnhof, Schienen (M. M. Koř.)	237·8
2. Smidar, Kirche, Basis (M. M.)	238·0
3. Smidar, Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 70. 297.)	270·6
4. Sloupno Mühle, nördlich vom Ort (Hr. 69. 492.)	226·4
5. Sloupno, Schloss, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 490.)	262·1
6. Chotělic, Speicher am Wege gegen Vinar, Dachsau (Hd. 70. 347.)	255·5
7. Hrobičan, die westlichen Häuser, Basis (Hd. 70. 350.)	245·2
8. Zběř die nordwestlichen Häuser, Basis (Hd. 70. 342.)	249·0
9. Velešic, Kirche, Basis (M. M.)	249·0
10. Velešic, Kirche Thurm, Knopf, Mitte Hd. 70. 304.)	280·5
11. Hochvesely, Kirche, Basis (M. M.)	257·0
12. Hochvesely, Weg am östlichen Ende des Ortes (Hd. 70. 302.)	265·6
13. Háj, höchster Punkt des Waldes beim Kreuze, südöstl. v. Hochwesely (M. M.)	281·0
14. Volanic, Mitte der westlichen Häuser, Basis (Hd. 70. 327.)	258·3
15. Vynar, mittlere Höhe des Orts (M. M. u. Hd.)	252·0
16. Homolka, freie Auhöhe nördl. von Vynár (Triang.)	284·0
17. Alt-Bydžov, Kirche, Basis (Triang.)	272·0
18. Alt-Bydžov, Kirche, Thurm, Knopf, Mitte (Hd. 69. 446.)	311·5
19. Kleiu Hlušic, die östlichen Häuser (Hd. 69. 480.)	249·7
20. Gross Hlušic, die obersten Häuser (Hd. 69. 479.)	252·3
21. Sekerčic, die südöstlichen Häuser, Basis (Hd. 70. 337.)	275·9
22. Zlunic, Basis der Kirche (M. M.)	270·0
23. " Meierhof, Firstkante (Hd. 70. 330.)	285·6
24. " Kircho, Thurmknopf (Hd. 70. 328.)	296·9
25. " Ziegelhütte auf dem Wege gegeu Gr. Kozojed, Basis (Hd. 70. 353.)	265·6
26. Zakouty, höchster Punkt im Zlonicer Revier, westl. v. Zlunic (M. M.) . .	305·0
27. Gr. Kozojed, die südlichen Häuser im Thale (Hd. 70. 326.)	267·1
28. Gr. Kozojed, Kirche, Thurm, Knopf, Mitte (Hd. 70. 323.)	306·7
29. Slavostic, mittlere Höhe der Häuser am westlichen Ende d. Ortes (M. M.)	244·0
30. Chroustov, Kirche, scheinbare Basis (Hd. 70. 394.)	251·6
31. Vosek, die östlichen Häuser am Walde (Hd. 70. 415.)	257·3
32. Kněžic, mittlere Höhe d. Ortes bei der Kirche (M. M.)	222·0
33. Kněžic, Kirche, Uhrzifferblatt, Mitte (Hd. 70. 410.)	244·9

3. Petrovic.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 15'$ bis $50^{\circ} 20'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ — $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 98·7 Prozent,
300—400 " 1·3 "

Seehöhe in Metern.

1. Gross-Petrovic, Kirche, Basis (Triang.)	267·0
2. Gross-Petrovic, freie Auhöho am östl. Ende d. Ortes (Triang.)	287·0
3. Suchá, Brücke über den Bach (M. M. Koř.)	252·6
4. Březina Wald, höchste Kuppe, südwestl. von Suchá (M. M.)	293·0
5. Bor, Waldknippe südwestlich von Lhota (Triang.)	301·0
6. Lodin, Häuser bei der Kapelle im Orte (M. M. Koř.)	253·0

	Seehöhe in Metern.
7. Stračov, Häuser bei der Kirche (M. M.)	292·0
8. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 407.)	332·7
9. Klenic, die südlichen Häuser an der Strasse (Hd. 69. Bar.)	287·2
10. " höchster Punkt der Strasse zwischen Kleuic und Milovic (Hd. 69. 410.)	283·0
11. Břištan, unterste Häuser im Thale (M. M. Koř.)	264·0
12. Milovic Kirche, Basis (Hd. 69. 427)	273·1
13. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 426)	307·4
14. Bašue, scheinbare Ortsmitte (Hd. 69. 443.)	263·9
15. Koříček, Waldkuppe südöstlich von Alt. Vohništan (Triang.)	266·0
16. Alt-Vohništan, Häuser bei der Kirche (M. M.)	247·0
17. Ostroměř, Bahnhof, Schienen (N. W. B. Niv.)	259·7
18. Sukkorad, oberste Häuser am südl. Ende d. Ortes (M. M. Koř.)	278·0
19. Kočičovka Wald, höchste Kuppe nördl. v. Kl. Petrovic (M. M.)	287·0
20. Loučná hora, die südlichen Häuser, Basis (Hd. 70. 315.)	252·1
21. " Kirche, Thurm, Knopf, Mitte (Hd. 70. 314.)	280·8
22. " Wald, höchste Kuppe bei Loučná hora (M. M.)	272·0
23. Mistoves, Brücke am südlichen Ende des Ortes (M. M.)	239·0
24. Šaplava, Häuser in der Mitte des Ortes (M. M. Koř.)	252·0
25. Podolib, Häuser am Plateau (M. M. Koř.)	240·0
26. Kralik, unterste Häuser am östlichen Ende des Ortes (M. M. Koř.)	232·0
27. Řehot die südöstlichen Häuser, Basis (Hd. 69. 327)	229·5
28. Skřivan Zuckerfabrik, Mitte der Fenster im Erdgeschoss (Hd. 69. 394.)	236·9
29. " Kirche, Thurm, Knopf. Mitte (Hd. 69. 496.)	255·8

4. Sadova Hořenoves.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 15'$ bis $50^{\circ} 20'$,
Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ — $33^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 88·0 Prozent
300—400 " 12·0 "

	Seehöhe in Metern.
1. Unter Černutek, Mühle im Thale (M. M.)	268·0
2. Rozkoš, Anhöhe nordwest. von Sadova (M. M.)	286·0
3. Ober Černutek, die westlichen Häuser (Hd. 69. 409)	304·1
4. U dubu, waldige Höhe westlich von Ober Černutek (M. M.)	303·0
5. Bukvice, Höhe nordöstl. von Dub (Triang.)	309·0
6. Dub, Mitte der nördlicheu Häuser (Hd. 69. 408)	290·6
7. Mžan, Meierhof, scheinbare Basis (Hd. 69. 414.)	285·1
8. Johannes Hof, Meierhof, Basis (Hd. 69. 305.)	249·7
9. Třesovic, die südöstlicheu Häuser (Hd. 69. 304.)	253·0
10. Mokrowous, Meierhof, Basis (Hd. 69. 303.)	251·9
11. Dohalička, Kirche, Basis (Triang.)	271·0
12. Sadowa, Meierhof an der Strasse gegeu Mžan, Basis (Hd. 69. 432.)	255·7
13. Skalka, waldige Anhöhe südöstlich von Sovětic (Hd. 69. 439.)	280·6
14. Sovětic, die nordwestlichen Häuser an der Strasse gegen Hněvčoves (Hd. 69. 413.)	257·9
15. Hněvčoves, Kirche, Basis (Triang.)	284·0

Seehöhe in Metern.

16. Cerekvic, Lužner Mühle Basis (M. M. Koř.)	265·0
17. Cerekvic, Kirche, Basis (Triang.)	285·0
18. Želkovic, östl. davon Kreuz an der Strasse nach Vrehovnie (M. M.)	301·0
19. Hořička, waldige Höhe östlich von Ručic (M. M.)	311·0
20. Račic, Brücke an der Strasse im Thale (M. M. Koř.)	245·0
21. Hořenoves, Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 418.)	309·4
22. " mittlere Höhe des Ortes bei der Kirche (M. M.)	273·0
23. Hořenoveser Berg, freie Anhöhe südöstl. von H. mit 2 hohen Bäumen (Tummelplatz) (Triang.)	317·0
24. Maslověd, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	322·0
25. Chlum, Kirche, Basis (Triang.)	336·0
26. Lípa, mittlere Ortshöhe (Hd. 69. 433.)	293·8
27. Langenhof, die nordwestlichen Häuser (Hd. 69. Bar.)	279·7
28. Rozberie, mittlere Höhe des Ortes (Hd. 69. 161.)	284·2
29. Střešetic, die östlichen Häuser (Hd. 69. Bar.)	270·0
30. Věstar, Kirche, Basis (Hd. 69. 162.)	268·1
31. Světy, die nördlichen Häuser (Hd. 69. 165.)	270·9
32. Sendražic, Kirche, Basis (Triang.)	272·0
33. Nedělist, Kirche, Basis (Triang.)	269·0
34. Lochenic, Kirche, Basis (Hd. 69. 188.)	250·2
35. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 187.)	270·2
36. Předměřie, Ortsmitte (Hd. 69. 170.)	241·4
37. Předměřie, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	240·3

5. Smiřic.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 15'$ bis $50^{\circ} 20'$
Geogr. Länge: $32^{\circ} 30'$ bis $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 100·0 Procent.

Seehöhe in Metern.

1. Habřinka, Bergkuppe nordwestlich von Holohlav (Triang.)	297·0
2. S. Wenzel, Kircho, südöstlich von Habřina, Basis (Hd. 69. 139.)	277·9
3. Semonic, untere Häuser im Thale (M. M.)	245·0
4. Josefstadt, Kirche am Ringpl. Basis (Triang.)	266·0
5. " Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	261·61
6. Vlkov, 360 Meter südl. davon südwestl. Endpunkt der Basis von Josef- stadt (Triang.)	259·0
7. Neu Ples, etwa 1000 Meter nordöstl. davon nordöstl. Endpunkt der Basis von Josefstadt (Triang.)	274·0
8. Jasena, bei der Kirche (M. M.)	274·0
9. Jasena Höhe, freie Höhe, etwa 1000 Meter von der Kirche von Jasena (Triang.)	291·0
10. Holohlav, Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 138.)	268·6
11. Holohlav, Ortsmitte (M. M. Koř.)	251·2
12. Smiřie, mittlere Höhe bei der Kirche (M. M.)	239·0
13. " Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	248·9
14. Smržov, Häuser im Thale am Bach (M. M. Koř.)	245·0

	Seehöhe in Metern.
15. Zdaras, Meierhof, Basis (Hd. 69. 279.)	243°0
16. Rasošek, Mitte der südlichen Häuser (Hd. 69. 197.)	267°6
17. Čibus, Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 134.)	274°2
18. " Kirche, Basis (Hd. 69. 135.)	250°0
19. Klein Skalic, Meierhof am nördlichen Ortsende, Basis (Hd. 69. 114.)	241°3
20. Rusek, mittlere der Höhe östlichen Häusergruppe (Hd. 60. 113.)	238°3
21. Oujezd, mittlere Ortshöhe (Hd. 69. 116.)	258°0
22. Bukovina, Häuser mitten im Orte (M. M.)	259°0
23. Černilov die südliche Häuser vom westlichen Ortsende, Basis (Hd. 69. 121.)	244°4
24. " Kirche am östlichen Ortsende, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 126.)	291°4
25. Tranecký Kopec, Rückenhöhe nördl. v. Černilov (M. M.)	270°0
26. Libřice, bei der Kirche (M. M.)	253°0
27. Libřicer Höhe, freie Höhe, etwa 700 Meter nordw. von der Kirche von Libřice (Triang.)	282°0
28. Vyrava, Häuser bei der Brücke au der Strasse nach Libřice (M. M. Koř.)	247°0

6. Bohuslavic—Opočno.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 15'$ bis $50^{\circ} 20'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$, bis $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 82°9 Procent,
" " " 300—400 " 17°1 "

	Seehöhe in Metern.
1. Ždár Wald, höchster Punkt am Wege nach Šestovic (M. M.)	289°0
2. Slavětin, Mühle (M. M. Koř.)	260°0
3. Gross-Rohenic, Häuser an der Brücke mitten im Orte (M. M. Koř.)	267°0
4. Königslhota, Häuser bei der Kirche (M. M.)	273°0
5. Königslhota, freie Anhöhe 400 m. nordöstlich von der Kirche des Ortes (Triang.)	294°0
6. Skršie, Häuser bei der Brücke an der Strasse (M. M.)	250°0
7. Meziříč, mittl. Höhe d. Häuser am Bach (Koř. 70. 128.)	252°0
8. Meziříč, Kirche, Basis (Triang.)	255°0
9. Mokré, Meierhof Lhota (M. M. Koř.)	254°0
10. Opočno, Bahnhof, Schienen (St. E. G. Niv.)	264°9
11. " Schloss, Basis (Koř. 70. 123.)	308°2
12. " Brücke auf der Strasse nad Přepych (Koř. 70. 13. Bar.)	270°6
13. " Broumar Teich (Koř. 70. 40. Bar.)	278°2
14. " östlich. davon Schäferei, Basis (Koř. 70. 124.)	290°3
15. Semechnic, Jägerhaus, Pustina (Koř. 70. 121.)	289°4
16. Dobřikovic, östliche Häuser (Koř. 70. 17. Bar.)	271°0
17. Mělčan, Zastavilka Mühle an der Strasse (Koř. 70. 143.)	278°5
18. Dobruška, Rathausthurm, nat. Boden (Triang.)	291°0
19. " Rathausthurmknopf (Koř. 70. 148.)	331°8
20. " Geistkirche, Basis (Triang.)	326°0
21. Křovic, obere Häuser (Koř. 70. 136.)	322°0
22. Gr. Pulic, Häuser am östlichen Ende (M. M. Koř.)	380°0
23. Pohoř, mittl. Höhe des Ortes (Koř. 70. 133)	251°3

Seehöhe in Metern.

24. Bohuslavice, Bahnhof, Schienen (St. E. G. Niv.)	302·2
25. Bohuslavice, Kirche, Basis (Koř. 70. 132.)	287·3
26. Sirovatkovský Berg bei Bohuslavice (Triang.)	327·0
27. Vršovka, oberste Häuser am Wege nach Spyce (M. M. Koř.)	334·0
28. Spyce, oberes Wirtshaus (Koř. 70. 138.)	341·2
29. Bestwin, obere Häuser im Thalgrunde (Koř. 70. 137)	306·6
30. Bestvin, höchster Punkt der Strasse nach Dobruška (M. M.)	320·0

7. Bystrey-Dobré.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 15'$ bis $50^{\circ} 20'$.Geogr. Länge: $33^{\circ} 50'$ — $34^{\circ} 0'$.

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 4·0 Prozent,

300—400	"	25·4	"
400—500	"	26·4	"
500—600	"	19·1	"
600—700	"	18·7	"
700—800	"	5·9	"
800—900	"	0·5	"

Seehöhe in Metern.

1. Zakravy, Häuser an der Strasse mitten im Orte (M. M. Koř.)	395·0
2. Ohnišov, obere Mühle im Thale (M. M. Koř.)	402·0
3. Bystrey, Kirche Basis (Triang.)	546·0
4. Wall, letztes nordwestliches Haus (Koř. 70. 139.)	342·0
5. Provoz, letztes östliches Haus an der Strasse n. Bačetin (Koř. 70. 140)	378·7
6. Bačetín, obere Häuser (Koř. 70. 155.)	472·0
7. Domašín, Wirthshaus, Basis (Koř. 70. 34. Bar.)	365·0
8. obere Häuser, Basis (Koř. 70. 141)	380·3
9. Voříšek, südl. von Domašín, Schäferei, Basis (Koř. 70. 285.)	343·3
10. Kotyška, freie Anhöhe östlich von Domašín (Triang.)	428·0
11. Vopuk, Häuser bei der nordwestlichen Waldecke (Koř. 70. 142.)	326·9
12. Sudin, mittlere Höhe der oberen Häuser (Koř. 70. 154.)	482·7
13. Unter Spaleniště, erstes westliches Haus an der Strasse (Koř. 70. 36. Bar.)	424·0
14. Chabor, Häuser bei der Brücke (M. M. Koř.)	305·0
15. Skalka, Schloss, Basis (Koř. 70. 120.)	316·3
16. Nedvězí, Mühle unterm Hrad Berg (M. M.)	527·0
17. Dobřan, Kirche, Basis (Triang.)	634·0
18. Pavlů kopec, freie Anhöhe südl. von Dobřan (Triang.)	654·0
19. Plasnitz, Häuser am oberen Ende des Thales (M. M. Koř.)	705·0
20. Spitzberg, waldige Kuppe südl. von Plasnitz (Triang.)	839·0
21. Rozkoš, Häuser am unteren Ende des Ortes (Koř. 70. 152.)	432·7
22. Volšín, oberstes Haus untern Pavlů kopec (Koř. 70. 153.)	546·5
23. Schediw, Höchste Häusergruppe am Rücken („Šediviny ronenský“), (Koř. 70. 42. Bar.)	706·0
24. Hasenmühle, südwestlich von Deschnay (Koř. 70. 43. Bar.)	636·0
25. Lom, Waldkuppe zwischen hier und Schediw (Koř. 70. 171.)	722·9
26. Zlatenka, freie Anhöhe nordöstl. von Rowney (M. M.)	667·0

	Seehöhe im Mstern.
27. Žakovec, Steinerne Brücke über den Goldbach (Koř. 70. 38. Bar.)	394 ⁰
28. Kamenic, oberstes Haus am nordwestl. Abhange (Koř. 70. 39. Bar.)	452 ⁵
29. Rovney, letztes Haus am nordwestlichen Ende des Ortes (Koř. 70. 40. Bar.)	573 ⁵
30. Lom, Haus am Rücken beim hölzernen Kreuz (Koř. 70. 172.)	683 ⁰
31. Dobré, Kirchthurmknopf (Koř. 70. 157.)	482 ⁶
32. Dobré, Kirche, Basis (Triang.)	451 ⁰
33. Hlinej, mittl. Höhe des Ortes an der Strasse (Koř. 70. 269.)	442 ²
34. " westl. davon Jägerhaus (Koř. 70. 270)	412 ⁹
35. Vošetnic, untere Häuser im Thale (M. M. Koř.)	505 ⁰

8. Deschnay-Kronstadt.

Geogr. Breite: 50° 15' bis 50° 20'.

Geogr. Länge: 34° 0' — 34° 10'.

Von der Oberfläche dieses Viereckes liegen	
in der Seehöhe von 500—600 Meter	2·0 Procent
600—700 "	24·3 "
700—800 "	31·2 "
800—900 "	21·3 "
900—1000 "	13·8 "
1000—1100 "	7·2 "
1100—1200 "	0·2 "

	Seehöhe in Metern.
1. Aschergraben, Rücken zwischen hier und Sattel (Koř. 70. 167.)	737 ⁶
2. Dörfel, letztes Haus an der Strasse nach Deschnay (Koř. 70. 168.)	701 ³
3. Deschnay, Pfarrkirche, Basis (Koř. 70. 164.)	653 ⁰
4. Deschnay, Pfarrthurmknöpfe (Koř. 70. 165.)	680 ⁰
5. " oberste Häuser am nördl. Ende des Ortes (Koř. 70. 162.)	812 ⁹
6. Deschnayer Hof (Koř. 70. 166.)	694 ⁵
7. Hinterwinkl oberstes Haus im Thale (Koř. 70. 185.)	748 ⁸
8. Scherlichgraben, Mündung in den Albabach (M. M.)	791 ⁰
9. " einzelnes nordwestliches oberes Haus am Rücken nahe dem Sattel (Koř. 70. 184.)	955 ³
10. Wiederdriss, Häuser am Wege nach Deschnay (Koř. 70. 170.)	715 ²
11. Tanndorf, Brücke über den Alba Bach, (Koř. 70. 45. Bar.)	594 ⁰
12. St. Mathäus Kirche, Basis (Koř. 70. 161.)	713 ²
13. Michowy, Wirtshaus, Basis (Koř. 70. 188.)	614 ⁰
14. Bielai, Haus am südl. oberen Ende (Koř. 70. 175.)	626 ⁷
15. Padoler Jägerhaus, Basis (Koř. 70. 177.)	714 ⁰
16. Anna Glashütte im Stiebnitz Thale (M. M.)	794 ⁰
17. Stiebnitzthal an der Mündung des Geiersgraben (M. M.)	662 ⁰
18. Hohe Meuse, waldige Kuppe nordöstlich von Sattel (Triang.)	1083 ⁰
19. Fürschlütte, etwa 1500 Meter südöstlich von der hohen Meuse (M. M. Koř.)	1018 ⁰
20. Sattler Koppe, waldige Kuppe, ostnordöstl. von Sattel (M. M.)	1047 ⁰
21. Hüttenberg, bewald. Kuppe nordöstl. von Aschergraben (Koř. 70. 183.)	1019 ⁵
22. Kleine Deschnayer Koppe, nordöstl. von Deschnay (M. M.)	1082 ⁰
23. Deschnayer Grosskoppe, östlich von Deschnay (Triang.)	1144 ⁰
24. Sattelpunkt der Strasse von Luisenthal nach Friedrichswalde (M. M.) . .	1046 ⁰

Seehöhe in Metern.

25. Lotzen Berg (Koř. 70. 233.)	1081·0
26. Kreisel Berg (Koř. 70. 232.)	1095·2
27. Johnskoppe, waldige Kuppe, nordöstlich von Gr. Stiebnitz (M. M.)	1042·0
28. Friedrichswald, Haus an der Umbiegung d. Laisenthaler Strasse nach Kronstadt (Koř. 70. 196.)	774·8
29. Kaiserswalde (Prenssen), Häuser bei der Brücke über den Bach auf der Strasse nach Reinerz (Koř. 70. 197)	707·8
30. Kerndorf, erster Haus an der Strasse von Friedrichswald, (Koř. 70. 54. Bar.)	705·0
31. Königswalde, Mühle südöstl. davon an der Strasse nach Kronstadt (M. M.)	677·0
32. Kronstadt, Kirche, Basis (Koř. 70. 55. Bar.)	673·0
33. " Brücke über den Bach unter der Kirche (Koř. 70. 194.)	663·5
34. Schwarzwasser an der Strasse von Kronstadt nach Nendorf, Brücke (Koř. 70. 58. Bar.)	649·0
35. Stuhlseifen, Mündung des Schwarzwasserthales (M. M.)	638·0

9. Königsstadtlt.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$ Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$ bis $33^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 100—200 Meter 25·3 Procent
" " " 200—300 " 71·7 "

Seehöhe im Metern.

1. Dimokur, Kirche, Basis (M. M.)	221·0
2. Pruhonec, freie Anhöhe, südwestl. von Dimokur (Triang.)	218·0
3. Onmyslovic, Kirche, Basis (Triang.)	188·0
4. Senic, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	195·0
5. Činoves, Pfarrkirche, Thurm, Basis (Triang.)	218·0
6. Novohrad, die südöstlichen Häuser (Hd. 70. 361.)	203·0
7. Podmok, Kirche, Basis (Triang.)	337·0
8. Anhöhe zwischen Vrbic und Podmok (Hd. 70. 364.)	243·1
9. Vrbic, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	239·0
10. " unterste Häuser auf der südwestl. Seite (M. M. Koř.)	196·0
11. Opočnic, die nordöstlichen Häuser (Hd. 70. 368.)	246·3
12. " die untersten südlichen Häuser (M. M. Koř.)	212·0
13. Dlonhopolsko, Häuser beim Teiche (M. M. Koř.)	217·0
14. Königstadtlt., Rathhaus, Basis (Triang.)	211·0
15. " Rathaus, Thurmknopf (Hd. 70. 356.)	236·1
16. " Dreifaltigkeitsberg, südöstlich vom Ort (Triang.)	240·0
17. " Ziegelhütte, an der Strasse nach Sloveč, Basis (Hd. 70. 443.)	208·0
18. Kanovnický les, östlicher Waldrand an der Strasse nach Königsstadtlt. (Hd. 70. 406.)	231·1
19. Vinic, die südöstlichen Häuser (Hd. 70. 426.)	208·8
20. Stitar, freie Anhöhe, nordwestlich von Vinic (Triang.)	236·0
21. Jakober Teich, am Ufer (M. M.)	202·0
22. Zahornic, mitten im Orte an der Strasse (M. M. Koř.)	213·0
23. Sloveč, die südwestlichen Häuser (Hd. 70. 430.)	212·0

10*

10. Lužec-Neu Bydžov.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ bis $33^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 100 Procent.

	Seehöhe in Metern.
1. Neuhof, westlich von Kamiloves, Basis des Meierhofes (Hd. 70. 417.)	220·8
2. Kamiloves, die südöstlichen Häuser, Basis (Hd. 70. 431.)	229·0
3. Na pískách, waldige Höhe westlich von Žantov (Triang.)	286·0
4. Střihov, obere Häuser beim Teiche (M. M. Koř.)	247·0
5. Kameneč, freie Höhe südlich von Střihov (Triang.)	262·0
6. Nový, Haus am westlichen Ende d. Ortes (Hd. 70. 432)	210·8
7. Vlkov, die nordöstlichen Häuser, Basis (Hd. 69. 395)	254·7
8. Vlkov, Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 394)	298·3
9. " Schäferei Čihar, nordwestlich davon, Basis (Hd. 70. 380)	236·1
10. " Meierhof Hlinov südwestlich vom Ort, Basis (Hd. 381.)	223·9
11. Klein Běronic, Meierhof, Basis (Hd. 70. 376.)	212·4
12. Gross Běronic, die nordwestlichsten Häuser am Weg, Basis (Hd. 70. 434.)	218·3
13. Gross Běronic, Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 70. 377.)	245·9
14. Gross Wiklek, die nördlichen Häuser am Weg, Basis (Hd. 70. 436.)	215·4
15. Slibovic, Zuckerfabrik, südwestlich vom Ort, scheinbare Basis (Hd. 70. 439.)	220·7
16. Gross Lišic, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	248·0
17. Gross Lišic, Anhöhe am Beginne des Waldes etwa 400 Meter östlich (Triang.)	268·0
18. Loučic, Kirche, Basis (Triang.)	220·0
19. Žantov, Ortsmitte (Hd. 69. 481.)	253·2
20. Skřeněř, die westlichen Häuser, Basis (Hd. 69. 463.)	231·3
21. Skohovic, die nordwestlichen Häuser (Hd. 69. 483.)	248·8
22. Lužec, Mitte des Ortes (M. M.)	230·0
23. Neu-Bydžov, Bahnhof, Schienen (N. W. B. Niv.)	234·10
24. " die nordöstlichen Häuser am Ringplatz (Hd. 69. 459.)	229·3
25. " S. Dreifaltigkeitskirche, nördlicher Thurm, Knopf, Mitte (Hd. 69. 455.)	252·0
26. " die erste Ziegelhütte an der Strasse gegen Skřivan (Hd. 69. 467.)	235·6
27. Chudenic die östlichen Häuser, Basis (Hd. 69. 318.)	222·6
28. Zabědow, Häuser an der Chaussée nach Neu-Bydžov (Hd. 69. 461.)	227·5
29. Vysočan, Kirche, Basis (Triang.)	241·0
30. Vysočan, die westlichen Häuser, Basis (Hd. 69. 316.)	239·2
31. Zachraštan, untere Häuser bei der Eisenbahn (M. M. Koř.)	223·0
32. Zadražan, Ortsmitte (Hd. 69. 383.)	225·1
33. Nepolis die südöstlichen Häuser, Basis (Hd. 69. 391.)	233·9
34. Lukova, Ortsmitte (Hd. 69. 381.)	216·0

11. Barchov—Nechanic.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ bis $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 100 Procent.

Seehöhe in Metern.

1. Metličan, Kirche, Basis (Triang.)	246·0
2. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 310.)	282·6
3. " Häuser an der Cidlina unterhalb der Kirche (Hd. 69. 466.)	226·7
4. Prasek, die nordwestlichen Häuser an der Krenzung der Strassen (Hd. 69. 321.)	246·6
5. " Praseker Revier, Waldrand am südöstlichen Ende des Ortes (Hd. 69. 473.)	257·9
6. Chlum, waldige Kuppe, westlich von Prasek (Triang.)	283·0
7. Zechovie, freie Anhöhe beim letzten nordöstlichen Hause (Triang.)	285·0
8. Kobilic, die südwestlichen Häuser, Basis (Hd. 69. 325.)	248·2
9. Rabuza, waldige Kuppe südöstl. von Kobilic (M. M.)	266·0
10. Humburg, das nördlichste Haus, Basis (Hd. 69. 319.)	232·4
11. Mněnik, mittlere Ortshöhe unter der Kirche (Hd. 69. 320.)	261·5
12. Klein Barchow, mittlere Ortshöhe (Hd. 70. 269.)	251·0
13. Gross Barchow, Schloss (M. M. Koř.)	240·0
14. Mlikosrb, Kirche, Basis (Hd. 69. 379.)	236·5
15. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 378.)	256·0
16. Na ouvoze, freie Anhöhe nordöstlich von Mlikosrb (Triang.)	257·0
17. Lhotka, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	228·3
18. Klein Košie, mittlere Ortshöhe (Hd. 70. 288.)	226·5
19. Gross Košie, Třesiker Meierhof, südöstlich vom Ort, Basis (Hd. 70. 280.)	223·0
20. Třesiker Teich, Mühle am nördl. Ufer (M. M.)	237·0
21. Nechanie, Pfarrkirche am Ringplatz (Koř. 902. Bar.)	266·5
22. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 154.)	295·5
23. Jehlicer Berg, waldige Kuppe südöstl. von Nechanie (Hd. 69. 283.)	230·3
24. Kuněic, Häuser mitten im Orte am Teiche (Hd. 69. Bar.)	260·0
25. Zvíkov, Häuser am südlichen, oberen Ende des Ortes (M. M. Koř.)	244·0
26. Boharna, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	275·0
27. Na horách, höchster Punkt des Plateaus östl. von Puchlovic (M. M.)	246·8
28. Gross Babie, Schlgebäude, Dachsaum (Hd. 70. 286.)	228·0
29. Kratenan, Kirche, Basis (Triang.)	257·1
30. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 70. 271.)	236·6
31. Roudnie, am östlichen Ende, Kreuzungspunkt der Strassen nach Kuklena u. Libčan (Hd. 69. 210.)	

12. Königgrätz-Kuklena.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ bis $33^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 97·0 Procent,
" " " 300—400 " 3·0 "

Seehöhe in Metern.

1. Hradek, Schloss beim ersten Thore (Koř. 902. Bar.)	290·0
2. Hradek, Kirche, Basis (Hd. 69. 156.)	278·8
3. Radikovie, Brücke über den Bach (M. M. Koř.)	239·0
4. Iehlic, mittlere Ortshöhe (Hd. 69. 288.)	258·2
5. Neu Přim, Häuser mitten im Orte (M. M. Koř.)	251·0
6. Nieder Přim, Häuser mitten im Orte (M. M. Koř.)	266·0

	Seehöhe in Metern.
7. Problus, bei der Kirche (M. M.)	297 0
8. Ober Přim, oberste Häuser am Plateau (M. M.)	309 0
9. Stěžírek, südl. davon Jägerhaus (M. M. Kor.)	299 0
10. Těchlovic, letztes Haus a. d. Strasse am Ostende (M. M.)	282 0
11. Libčan, die westlichen Häuser im Einschnitt (Hd. 69. Bar.)	254 6
12. Lhota unter Libčan, Häuser mitten im Orte (M. M. Kor.)	238 0
13. Urbanie, Mitte der nördlichen Häuser (Hd. 69. 236.)	236 6
14. Wosnie, mittlere Ortshöhe (Hd. 69. 230)	271 9
15. Řibsko, Häuser mitten im Orte (M. M. Kor.)	258 0
16. Stéžer, Kirche, Basis (Triang.)	253 0
17. Freihöfen bei Königgrätz, Hof des Ignaz Srdinko (Kor. 902. Bar.)	251 0
18. Bohdanecer Höfe, der letzte am südöstlichen Ende (Hd. 69. 185.)	244 1
19. Břiza, Ortsmitte (Hd. 69. 166.)	265 3
20. Rosnic, Ortsmitte (Hd. 69. 163.)	270 8
21. Plotišt, Häuser bei der Kirche (M. M.)	242 0
22. Kuklena, Kirche, Basis (Triang.)	241 0
23. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 206.)	278 1
24. Königgrätz, Bahnhof, Höhenmarke, 2 m. über dem Boden (Pr. Niv.)	235 25
25. " Stadt, Hauptkirche am Ringplatz, Basis (Triang.)	244 0
26. " untere Stadt Grand Hotel, Strassenpflaster (Kor. 902. Bar.)	230 0
27. Fararetwy, Linkes Elbenfer 800 Meter östlich vom Ort (Hd. 69. 222.)	226 9
28. Plačice, Ortsmitte (Hd. 69. 223.)	237 3
29. Plačicer Höhe, 700 Met. südwestl. v. Plačice (Triang.)	244 0
30. Vlčkovic, Mitte der westlichen Häuser (Hd. 69. 241.)	238 3
31. Praskačka, Ortsmitte (Hd. 69. 232.)	227 6
32. Březhrad, mittlere Ortshöhe (Gd. 69. 244.)	227 5
33. Roudnička, mittlere Ortshöhe (Hd. 69. 253.)	251 4

13. Neu Königgrätz-Hohenbrück.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 30'$ bis $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 99,7 Prozent,
" " " 300—400 " 0,3 "

	Seehöhe in Metern.
1. Pouchov, die südöstlichen Häuser (Hd. 69. 108.)	238 0
2. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 107.)	271 9
3. Zlatina, Häuser an der Strasse gegen Librantie (Hd. 69. 101.)	244 5
4. " Jägerhaus nordwestl. davon auf der Strasse n. Černilov (M. M.)	262 0
5. Königgrätz Schlesische Vorstadt, nördliche Häuser (Hd. 69. 169.)	239 5
6. Markovic, südwestlich von Zlatina, die mittleren Häuser (Hd. 69. 120.)	236 4
7. Malšovic, Ortsmitte (Hd. 69. 218.)	227 1
8. Nahon, Feld neben der Mühle (Triang.)	232 0
9. Neu-Königgrätz, die nördlichsten Häuser a. d. Strasse (Hd. 69. 215.)	241 0
10. " Kirche, Basis (Triang.)	276 0
11. Jägerhaus im Königgrätzer Reviere, östl. von Neu-Königgrätz (M. M. Kor.)	260 0

Seehöhe in Metern.

12. Kluk, Ortsmitte (Hd. 69. 176.)	248·0
13. Gross-Bělč, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	242·0
14. Jägerhans im Bělčer Reviere, südl. von Krňovic (M. M.)	261·0
15. Blešno, die südöstlichen Häuser (Hd. 69. 129.)	238·5
16. Spaleník, waldige Kuppe östl. von Zlatina (M. M.)	285·0
17. Divec, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	265·0
18. Librantie, Mitte der südlichen Häuser (Hd. 69. 142.)	269·4
19. Borovic, das nördlichste Haus (Hd. 69. 145)	268·4
20. Velký kopeč, Bergknolle südöstl. von Borovic (M. M.)	305·0
21. Jenikovicer Berg, freie Anhöhe westl. vom gen. Orte. (M. M.)	309·0
22. Čičinska, waldige Höhe nordöstl. von Neposic (M. M.)	281·0
23. Hohenbruck, Häuser in der Nähe der Kirche (Koř. 70. 81.)	244·4
24. " Gasthaus an der westlichen Ecke des Marktplatzes, Basis (Koř. 70. 1. Bar.)	241·5
25. " Knopf am Thurme der Kirche (Koř. 70. 83.)	288·0
26. " Kapelle am Berge „na vinici“, Basis (Triang.)	260·5
27. Krňovic, Basis der Häuser bei der Kirche (Koř. 70. 77.)	240·8
28. Stěnkov, Basis der Häuser mitten im Orte (Koř. 70. 84.)	242·5

14. Přepych-Bolehošt.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$ bis $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 62·8 Prozent,

" "	" "	300—400	"	30·3	"
" "	" "	400—500	"	6·9	"

Seehöhe in Metern.

1. Lehova, waldige Kuppe westlich von Hoch-Oujezd (Triang.)	309·0
2. Jilovic, untere Häuser (Koř. 70. 127.)	260·9
3. Hoch-Oujezd, Kirche, Basis (Triang.)	315·0
4. " Kirchthurnknopf (Koř. 70. 126.)	342·5
5. Kloster, evang. Kirche (M. M.)	251·0
6. Stránka, bei Ledee, nordwestl. Häuser (Koř. 70. 92)	258·6
7. Jenikovic, Häuser bei der Kirche (Koř. 70. 95.)	274·5
8. " Kirchthurnknopf (Koř. 70. 96.)	306·3
9. Ledee, Zuckerfabrik, Häuser an der Strasse (Koř. 70. 5. Bar.)	250·0
10. Ober Polanka, westl. kleine waldige Anhöhe (Koř. 70. 91.)	287·0
11. Mitrov, Mühle am Dědina Bach (M. M. Koř.)	245·0
12. Petrovic, Chaussezwischen Gross u. Klein Petrovic am oberen Ende beider Orte (Koř. 70. 121. Bar.)	249·0
13. Hangwitzer Teich, nördl. von G. Petrovic (M. M. Koř.)	250·0
14. Jägerhans, südl. von Lipin im Thiergarten (M. M. Koř.)	262·0
15. Jägerhaus auf der Strasse von Přepych nach Tyništ, westlich von Křivie (M. M. Koř.)	274·0
16. Křivie, Höhe d. Häuser bei der Kirche (M. M.)	283·0
17. Bolehošt, Bahnhof, Schienen (St. E. G. Niv.)	259·8

	Seehöhe in Meter.
18. Trnov, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 70. 119.)	291·5
19. Ober Zahornie, obere Häuser beim Kreuze (M. M.)	371·0
20. Očetic, Häuser bei dem Kirchlein mitten im Orte (Koř. 70. 8. Bar.)	280·2
21. Unter-Zahornic, Höhe der Häuser mitten im Orte (Koř. 70. 25. Bar.)	365·5
22. Přepych, Kirche, Basis, (Koř. 70. 18. Bar.)	306·0
23. " etwa 1400 Met. südlich davon am Wege nach Neudorf, grosser Birnbaum am Bergrücken (Koř. 70. 19. Bar)	371·0
24. Vojenice, am oberen Ende des Dorfes beim Glockenthürmchen, im Sattel (Koř. 70. 22. Bar.)	390·0
25. Vojenicer Höhe, freie Anhöhe nördl. vom gleichn. Orte (Triang.)	410·0
26. Neudorf, Häuser am nordwestlichen Ende des Ortes (Koř. 70. 20. Bar.)	418·0
27. Vihnanic, Windmühle, Basis (Koř. 70. 107.)	446·8
28. Vyhnanicer Höhe, freie Anhöhe östl. vom gleichn. Orte (Triang.)	448·0
29. Voděrad, Kirche, Basis (Triang.)	370·0
30. Ježkovic, Häuser, unweit dem Glockenthürmchen (Koř. 70. 99.)	395·0
31. Ouřinovic, mittl. Höhe des Ortes (Koř. 70. 160.)	344·3
32. Voštašovic, nördl. Häusergruppe an der Strasse von Lično (Koř. 70. 296.) .	388·7

15. Solnic.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 50'$ bis $34^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 14·3 Prozent,

" "	"	"	300—400	"	62·3	"
" "	"	"	400—500	"	18·8	"
" "	"	"	500—600	"	4·3	"
" "	"	"	600—700	"	0·3	"

	Seehöhe in Meter.
1. Lično, mittlere Höhe der Häuser im Thale (Koř. 70. 290.)	292·2
2. " südöstl. davon Podstranský Mühle (Koř. 60. 292.)	280·0
3. Černikovic, Kirche, Basis (Triang.)	344·0
4. " Kirche, Thurmknopf (Koř. 70. 101.)	386·0
5. " Häuser am westl. Ende des Ortes am Bach (Koř. 70. 289.)	290·5
6. Domašin bei Černikovic, mittlere Ortshöhe (M. M.)	349·0
7. Třeběšov, Meierhof, Basis (Koř. 70. 288.)	308·2
8. Litoňrad, Häuser mitten im Orte (M. M. Koř.)	310·0
9. Lipovka, Häuser bei der Kapelle (M. M. Koř.)	325·0
10. " oberstes Haus an der Strasse von Reichenau nach Solnic (Koř. 70. 83. Bar.)	338·0
11. Solnic, Häuser bei der Kirche (M. M.)	333·0
12. " Thurmknopf (Koř. 70. 282.)	369·4
13. " Ringplatz, Gasthaus zum Herrenhaus (Koř. 70. 80. Bar.)	328·0
14. Holova strana, Anhöhe nördl. von Solnic (Triang.)	367·0
15. Kvasiny, Schloss, Basis (Koř. 70. 263.)	342·0
16. " Häuser im Thale, gegenüber dem Jägerhause (Koř. 70. 265.)	340·9
17. Bishradec, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 70. 113.)	304·0

Seehöhe in Metern.

18. Vrchniee, freie Anhöhe nördl. v. Bishradec (Triang.)	330·0
19. Ovčar, Jägerhaus südöstl. von Bishradec (M. M. Koř.)	310·0
20. Hontkovie, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 70. 114.)	301·1
21. Hroška, Hänsler im Thale (Koř. 70. 116.)	292·4
22. Weiss-Oujezdee, Kirche, Basis (Koř. 70. 105.)	339·6
23. " Häuser unter der Kirche im Thale (Koř. 70. 117.)	303·4
24. Příška, Anhöhe nördl. von Weiss-Ujezd (Triang.)	356·0
25. Ještětie, Branntweinbrennerei, Basis (Koř. 70. 275.)	316·1
26. Hamernie, Haus beim Wälzchen (Koř. 70. 266.)	387·0
27. Broznai, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 70. 271.)	366·6
28. Hraštie, westliche Häuser am Berge (Koř. 70. 267.)	428·3
29. Skuhrov, Kirche am Berge, Basis (Koř. 70. 252)	423·7
30. Rosahütte, Eisenhammer nördl. von Skuhrov (M. M.)	384·0
31. Neudorf, nordöstl. von Skuhrov, obere Häuser (Koř. 70. 253.)	490·9
32. Proloch, mittl. Höhe der oberen Häuser an der Strasse (Koř. 70. 254.)	532·0
33. Benatek, unterste Häuser am Bach Kněžna (M. M.)	445·0
34. Lukavie, nördl. davon, Wirthshaus „Slavěnka“ (Koř. 70. 245.)	442·6
35. " Häuser im Thale bei der Kirche (M. M.)	382·0
36. " Kirchthurmknopf (Koř. 70. 243.)	408·3
37. Divinka, freie Anhöhe westl. von Lukavie (Triang.)	417·0
38. Habrowa, an der Strasse nach Jaroslav, beim steinernen Kreuz (Koř. 70. 71. Bar.)	321·5
39. Jaroslav, oberstes Haus an der Reichenauer Strasse (Koř. 70. 70. Bar.)	418·6

16. Stiebnitz-Ritschka.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$ Geogr. Länge: $34^{\circ} 0'$ bis $34^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen in der Seehöhe von	300—400 Meter	1·2 Procent,
" " "	400—500	14·0 "
" " "	500—600	19·0 "
" " "	600—700	32·3 "
" " "	700—800	17·0 "
" " "	800—900	11·0 "
" " "	900—1000	4·5 "
" " "	1000—1100	1·0 "

Seehöhe in Metern.

1. Gross-Auřim. Höhe der Häuser unter der Kirche im Thale (Koř. 70. 248.)	594·8
2. " Kirchthurmknopf (Koř. 70. 246.)	645·7
3. Klein-Auřim, oberstes Haus an der Strasse nach Gr. Auřim (Koř. 70. 250.)	560·6
4. Katscher, obere Häuser unweit dem Walde (Koř. 70. 234.)	741·1
5. " südwestl. davon St. Johann Kapelle (Triang.)	662·0
6. Kunzendorf, St. Anna-Kirchlein, Basis (Koř. 70. 226.)	644·9
7. " St. Anna Kirchlein, Thurmknopf (Koř. 70. 219.)	674·1
8. Prorub, Kapelle am Berge, Basis (Koř. 70. 239.)	523·1
9. Galgenberg, Anhöhe nördl. von Ob. Prorub (Triang.)	582·0

	Seehöhe in Metern.
10. Rehberg, obere Häuser am Wege nach Hlaska (Koř. 70. 240.)	479·6
11. " Häuser bei der Kirche (M. M.)	454·0
12. Hlaska, mitten im Orte beim steinernen Kreuze (Koř. 70. 68. Bar.)	523·0
13. Rampusch, oberstes Haus bei der Kapelle (Koř. 70. 216.)	646·2
14. Rampusch, Anhöhe auf der Strasse östl. v. gen. Orte (Triang.)	659·0
15. Bilai, bei der Kirche (M. M.)	536·0
16. Jawornie, Kirche, Basis (Triang.)	418·0
17. " Kirchthurmknopf (Koř. 69. 99.)	452·9
18. " Thalpunkt auf der Strasse von Reichenau nach Rokitnitz (Koř. 79. 3. Bar.)	403·5
19. Přim, oberste Häuser am Waldrande (Koř. 69. 101.)	514·4
20. Gr. Stiebnitz, obere Häuser an der Strasse nach Ritschka (Koř. 70. 229.)	759·8
21. " bei der Kirche (M. M.)	659·0
22. Kohlhan, westl. von Ritschka, obere Häusergruppe (Koř. 70. 214.)	739·8
23. Oberschlag, freie Anhöhe, westlich von der Kirche (Triang.)	794·0
24. Wüstenci, erstes Haus an der Strasse von Sanfloss (Koř. 70. 65.)	637·0
25. Saufloss, Häuser westl. anf d. Höhe (Koř. 70. 215.)	623·3
26. " Mühle am Moorgraben an der Strasse nach Reichenau (Koř. 70. 66. Bar.)	510·0
27. Himmisch Rybnai, Kirche, Basis (Koř. 70. 212.)	578·7
28. " Kirchthurmknopf (Koř. 69. 104.)	608·1
29. Ritschka, Kirche, Basis (Koř. 70. 63. Bar.)	671·0
30. " östlich von der Kirche, steinerne Brücke über den Bach an der Strasse (Koř. 70. 62. Bar.)	622·0
31. Oberdorf, Brücke im Thale an der Strasse über den Bach (M. M.)	689·0
32. " nordöstl. Ende des Ortes (Koř. 70. 203.)	759·8
33. Kronstädter Kapelle, nordöstl. von Gr. Stiebnitz (M. M.)	1037·0
34. Reiter Koppe, waldige Kuppe östlich von Gr. Stiebnitz (Triang.)	981·0

16. a. Bärenwald.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 10'$ bis $50^{\circ} 15'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 10'$ bis $34^{\circ} 15'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 500—600 Meter 10·3 Prozent,

" "	"	"	600—700	"	49·7	"
" "	"	"	700—800	"	26·3	"
" "	"	"	800—900	"	9·7	"
" "	"	"	900—1000	"	4·0	"

	Seehöhe in Metern.
1. Mückenberg, waldige Kuppe südl. von Schwarzwasser (M. M.)	995·0
2. Nendorf, südwestlich davon höchster Punkt des Fussweges nach Ritschka (Koř. 70. 60. Bar.)	930·0
3. Bärenwald, bei der Kirche (M. M.)	623·0
4. St. Anna Kapelle, westlich von Bärenwald, Basis (Triang.)	994·0
5. Hohen Erlitz, Kirche, Basis (M. M.)	590·0
6. Erlitzer Kamn, freie Kuppe westl. von Hohen Erlitz (Triang.)	762·0

Seehöhe in Metern.

7. Hannchen, Wirtshans an der Strassenkreuzung (M. M.)	743·0
8. Herrenfeld, Häuser am Rücken (Koř. 70. 206.)	682·5
9. Seitendorf, Kirche, Basis (Preussen.) (Koř. 77. 9.)	621·8

17. Žehun.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$ Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$ bis $33^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 100—200 Meter 47·5 Procent,

" "	" "	" 200—300	" 52·2	"
" "	" "	" 300—400	" 0·3	"

Seehöhe in Metern.

1. Libic, Kirche, Basis (M. M.)	187·0
2. Gr. Opolan, Häuser am westlichen Ende, an der Strasse (M. M. Koř.) . .	192·0
3. Gr. Osek, Bahnhof, Schienen (Niv. N. W. B.)	193·8
4. Frendeneck (Volárná), die nordöstlichen Häuser (Hd. 70. 245.)	195·0
5. Lhota Jestřabi, die östlichen Häuser (Hd. 70. 222.)	216·7
6. Němčie, Ortsmitte (Hd. 70. 242.)	229·0
7. Ohař, bei der Kirche (M. M.)	226·0
8. " Kirche, Thurmknopf (Hd. 60. 216.)	258·1
9. Chrčie, die westlichen Häuser (Hd. 70. 259.)	226·5
10. Kostelník Berg, südlich von Chrčie (Triang.)	261·0
11. Domanovie, waldige Anhöhe 550 Meter südöstlich vom Ort (Triang.) . .	266·0
12. Hajek, Meierhof südöstl. von San (M. M. Koř.)	206·0
13. Sau, Kirche, Basis (Triang.)	199·0
14. " Kirche, Thurmknopf (Hd. 70. 225.)	219·4
15. Kozi Hura, waldige Kuppe südlich von Žehun (Triang.)	270·0
16. Žehun, Kirche, Basis (M. M.)	204·0
17. Chotowie, die östlichen Häuser (Hd. 70. 129.)	208·6
18. Libňoves, Bahnhof, Schienen (Niv. N. W. B.)	202·8
19. Libňowes, Meierhof, Basis (Hd. 70. 247.)	196·0
20. Lustdorf (Voškovrhc), obere Häuser (Hd. 70. 250.)	236·0
21. Voškoberg, südöstlich von Wolfsberg (Triang.)	285·0
22. Wolfsberg, Jägerhans „Kosteliček“ (M. M.)	275·0
23. Račan, die östlichen Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	240·0
24. Baň Berg, freie Anhöhe nördl. v. Baňer Meierhof (Triang.)	267·0

18. Chlumec.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ bis $33^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 100 Procent.

	Seehöhe in Metern.
1. Blud, Meierhof, die nördliche Scheuer, Firstkante (Hd. 70. 148.)	239·6
2. Neugobau im Thiergarten ober dem Žchunner Teich (M. M. Koř.)	257·0
3. Meierhof Korec, westlich von Zbraň, Basis (Hd. 70. 127.)	208·2
4. Zbraň, das südöstliche Haus, Basis (Hd. 70. 151.)	208·4
5. Žiželie, Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 70. 121.)	240·0
6. " mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	212·0
7. Žiželicer Bahnhof bei Přebejšov, Schienen (N. W. B. Niv.)	233·4
8. Přebejšov, die nördlichen Häuser (Hd. 70. 147.)	228·0
9. Planina, freie Anhöhe südwestl. von Přebejšov (Triang.)	250·0
10. Chlumec, Schloss, Basis (Triang.)	254·0
11. " Schloss, höchster Thurm, Knopf, Mitte (Hd. 69. 376.)	291·3
12. " Pfarrkirche, Basis (Triang.)	216·0
13. " Pfarrkirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 375.)	254·0
14. " Bahnhof, Schienen (N. W. B. Niv.)	222·70
15. Volešnic, obere Häuser am Bach (M. M.)	217·0
16. Neustadtl, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	219·0
17. Rтанov, Meierhof südl. von Neustadtl (M. M. Koř.)	222·0
18. Radovesnic, Mitte der nördlichen Häuser (Hd. 70. 130)	228·5
19. Lipee, Häuser bei der Kirche (M. M.)	246·0
20. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 70. 71.)	266·8
21. Rašoch, Kirche, Basis (Hd. 70. 35.)	241·2
22. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 70. 34.)	258·2
23. Pisnik, freie Auhöhe südöstl. von Rašoch (Triang.)	244·0
24. Činice, mittlere Höhe der Häuser am Wege von Tetov nach Kundratic (M. M. Koř.)	212·0
25. Hradisko, Höhe der Häuser beim Krenze (M. M. Kor.)	208·0
26. " freie Höhe zwischen hier und Kundratic (Triang.)	247·0
27. Klamoška Wald, höchste Kuppe (Triang.)	260·0
28. Štit, mittl. Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	223·0
29. Oujezd, Höhe der Häuser bei der Kirche (M. M.)	218·0
30. Komarov, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	212·0

19. Vapno-Dobřenice.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ bis $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 100 Procent.

	Seehöhe in Metern.
1. Karanic, mittlere Ortshöhe (Hd. 70. 282.)	233·5
2. " Strasse von Chlumec nach Kratenau, 150 Meter von der Mündung des Weges von Karanic (Hd. 70. 281.)	221·4
3. Chuděřice, Mitte der nördlichen Häuser (Hd. 70. 283.)	231·7
4. Obědovice, östliche Häuser im Ort (Hd. 70. 278.)	224·2
5. Dobřenice, Kirche, Basis (Triang.)	263·0
6. Syrowatka, Zuckerfabrik, Basis (Hd. 69. 256.)	250·0
7. Michnovka, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	253·0
8. Kozihora, Bergkuppe westlich von Chejšt (M. M.)	257·0

Seehöhe in Metern.

9. Chejšt, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	250·0
10. Navrší, waldige Kuppe östlich von Chejšt (Triang.)	286·0
11. Voleč, das nördlichste oberste Haus an der Strasse (Hd. 70. 465.)	267·4
12. Vapno, Häuser bei der Kirche (M. M.)	243·0
13. Sušina, Anhöhe 200 Met. südl. von Vapno (Triang.)	254·0
14. Strašov, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	214·0
15. Soprč, Häuser am oberen Ende des Ortes (Hd. 70. 459.)	233·0
16. Habřina vlčí, Häuser beim Teiche (M. M. Koř.)	219·0
17. Višňovic, die westlichen Häuser (Hd. 70. 456.)	259·0
18. Běla, Kirche, Basis (Triang.)	263·0
19. Gross-Kasalic, Häuser mitten im Orte (M. M. Koř.)	256·0
20. Prav, obere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	267·0
21. " Waldkuppe 900 Met. nördlich davon (M. M.)	287·0
22. Bukovka, Häuser auf der Ostseite an der Strasse (M. M. Koř.)	235·0
23. Křičen, die östlichen Häuser am Wege nach Dolau (Hd. 69. 340)	233·1

20. Opatovic.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ bis $33^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 100·0 Procent.

Seehöhe in Metern

1. Travník, die südöstlichen Häuser (Hd. 69. 264.)	264·7
2. Vosiček, Ortsmitte (Hd. 69. 345)	267·3
3. Vosice, Kirche, Basis (Triang.)	264·0
4. Skupice, freie Anhöhe 700 Met. nördl. von Plech (M. M.)	247·0
5. Plech, obere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	226·0
6. Dolan, Häuser bei der Kapelle (M. M. Koř.)	220·0
7. Alt Zdaník, Kirche, Basis (Triang.)	222·0
8. Krasnici, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	226·0
9. Sedlec, die westlichen Häuser (Hd. 69. 262.)	239·8
10. Libišán, Mitte der nordöstlichen Häuser (Hd. 69. 249.)	227·3
11. Opatovic, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	229·93
12. Opatowice, Kirche, Basis (Triang.)	223·0
13. Čeperka, die mittleren Häuser (Hd. 69. 40.)	221·8
14. Podulšan, Kirche, Basis (M. M.)	224·0
15. " Kirchthurm, Knopf, Mitte (Hd. 69. 42.)	248·9
16. Steblová, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	226·82
17. Bouda, südwestl. von Steblová (Hd. 69. 350.)	218·9
18. Rozkoš, sumpfige Wiese, 1·2 Kilom. westl. von Steblová Bauda (M. M.) . .	215·0
19. Sreč, Häuser an der Strasse (M. M.)	238·0
20. Němčic, am südlichen Ende des Ortes (M. M. Koř.)	220·0
21. Němčice, Anhöhe 1 Kilom. südöstlich davon (Hd. 69. 44.)	254·7
22. Hrobič, die südlichen Häuser an der Chanssée (Hd. 69. 36.)	223·8
23. Dříč, Kirchthurm, Knopf, Mitte (Hd. 69. 37.)	249·8

	Seehöhe in Metern.
24. Drič, Häuser bei der Kirche, scheinbare Basis (Hd. 69. 38.)	222'1
25. Bukovina, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	235'0
26. Vysoká a. d. Elbe, Ortsmitte (Hd. 69. 251.)	230'0
27. " Anhöhe am östlichen Ende des Ortes (Triang.)	283'0

21. Bejšt-Chvojno.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 30'$ bis $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 97·0 Procent,
 " " " 300—400 " 3·0 "

	Seehöhe in Metern.
1. Bewaldete Anhöhe, 1200 Meter östlich vom Ort (Hd. 69. 213.)	270'8
2. Borek, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	234'0
3. Streitdorf, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	240'0
4. Oujezd, Weg über den Bach nach Zastava (M. M.)	227'0
5. Dražkov, südliches Ortsende (Hd. 69. 33.)	223'3
6. Choč, Strasse, westlich vom Ort (Hd. 69. 28.)	229'0
7. Rokytno, die südlichen Häuser an der Strasse (Hd. 69. 82.)	230'2
8. Neu Maidorf, Häuser am Bach (M. M. Koř.)	230'0
9. Žernovwald, höchster Punkt östl. von Maydorf (Hd. 69. 73.)	271'8
10. Podlesy, mittlere Ortshöhe beim Kreuz (Hd. 69. 79.)	251'5
11. Chvojno, Kirche, Basis (Triang.)	303'0
12. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 69. 49.)	335'8
13. Bidlas, Jägerhaus, Waldrand südl. gegen Chvojno (Hd. 69. 80.)	294'4
14. Chwojenec, Häuser an der Brücke der Strasse (Hd. 69. 90.)	243'4
15. " nördlich davon Jägerhaus Lipa (M. M.)	296'0
16. Bejšt, Kirche, Basis (Triang.)	256'0
17. " Kirchthurm, Knopf, Mitte (Hd. 69. 84.)	282'6
18. Svoboda bei Bejšt, die südöstlichen Häuser (Hd. 69. 87.)	235'8
19. Bejšt, freie Anhöhe etwa 900 Met. nordwestl. von der Kirche (Triang.) . .	280'0
20. " Jägerhaus nordwestlich an der Chaussée (M. M.)	284'0
21. Hoděšovic, obere Häuser (M. M. Koř.)	291'0
22. Mazurovy chalupy, Waldhäuser nördl. von Hoděšovic (M. M. Koř.) . . .	256'0
23. Klein Bělč, Häuser im Thale (M. M.)	262'0
24. Homole, Waldkuppe am Wege von Chvojno nach Albrechtic (M. M.) . . .	315'0

22. Tyništ-Borohradek.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$ bis $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 89·0 Procent,
 " " " 300—400 " 10·7 "
 " " " 400—500 " 0·3 "

Seehöhe in Metern.

1. Suché Břely, Basis des obersten Hauses (Koř. 70. 86.)	266·0
2. Albrechtice, Jägerhaus (M. M. Koř.)	278·0
3. Ober Ždar, oberste Schenke nahe dem Walde (Koř. 70. 333.)	271·7
4. Neudorfer Revier, höchster Punkt des Waldplateaus westlich von Ždar (M. M.)	301·0
5. Jägerhaus im Poběžovicer Revier am Wege von Ždar nach Holic (M. M. Koř.)	295·0
6. Poběžovice, südliche Häusergruppe am Plateau (M. M. Koř.)	320·0
7. Koudelka, freie Anhöhe, 250 Met. südöstl. vom Orte (Triang.)	326·0
8. Borohrádek, Häuser im Thale bei der Mühle (Koř. 70. 336.)	253·8
9. " Kirchthurmknopf (Koř. 70. 335.)	286·2
10. " Bahnhof, Schienen (St. E. G. Niv.)	267·2
11. Božetice, Meierhof, Basis (Koř. 70. 332.)	254·5
12. Ždar, nördliche Häusergruppe an der Strasse von Tyništ (Koř. 70. 328.)	257·0
13. Šachov, Kirche, Basis (Triang.)	286·0
14. Schäferei am Bergrieken, Basis (Koř. 70. 330.)	277·1
15. Velký les, nördlich von Šachov, höchster Punkt (Koř. 70. 304.)	281·6
16. Zdělov, oberste Häuser am Plateau (Koř. 70. 307.)	281·3
17. Moravsko, Häuser am Plateau (Koř. 70. 303.)	267·8
18. Horka, mittl. Höhe der Häuser am Plateau (Koř. 70. 302.)	271·0
19. Čestic, Brücke an der Chaussée (Koř. 70. 127. Bar.)	261·0
20. Lipa, westliche Häusergruppe an der Chaussée von Tyništ nach Čestic (Koř. 70. 126. Bar.)	252·0
21. Tyništ, Kirche, Basis, (Triang.)	250·3
22. " Kirchthurmknopf (Koř. 70. 324.)	275·2
23. " Bahnhof, Schienen (St. E. G. Niv.)	254·3
24. Petrovic, mittlere Höhe der Häuser (Koř. 70. 87.)	242·9
25. Na Hradku, Bergkruppe etwa 1 Kilom. westl. von Hoděčín (Triang.)	329·0
26. Rašovic, Jägerhaus westl. davon (M. M.)	282·0
27. Kl. Chlum, waldige Kuppe nordwestl. von Čestic (Triang.)	335·0
28. Olešnici, untere Brücke über den Bach (M. M.)	268·0
29. Štir, freie Anhöhe nordöstl. von Čestic (Triang.)	313·0
30. Paseky, oberste Häuser (Koř. 70. 300)	305·0

23. Kostelec a. d. Adler.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 50'$ bis $34^{\circ} 0'$

Von der gesammten Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 36·0 Prozent,

" "	"	"	300—400	"	57·1	"
" "	"	"	400—500	"	6·4	"
" "	"	"	500—600	"	0·5	"

Seehöhe in Metern.

1. Gross Ledec, Meierhof, Basis (Koř. 70. 297.)	329·4
2. Libel, Wirtshaus mitten im Orte (Koř. 70. 138. Bar.)	328·0
3. Červená vrata, freie Anhöhe 500 Meter nordöstlich von Libel (Triang.)	346·0
4. Lokot, Brücke im Thale an der Strasse (Koř. 70. 136. Bar.)	285·0

	Seehöhe im Meter.
5. Rybin, oberste Häuser am Bergo (M. M. Koř.)	328'0
6. Synkov, südwestlich davon Brücke über den Alba Bach (M. M.)	269'0
7. Častolovic, Schloss, Basis beim Thore (Koř. 70. 308.)	268'1
8. " Kirche, Basis (Triang.)	282'0
9. Kostelec a. d. Adler, unteres Ende der Stadt an der Adlerbrücke (Koř. 70. 103 Bar.)	268'5
10. " altes Schloss am oberen östlichen Ende, Basis (Triang.)	291'0
11. " Neues Schloss, Basis (Koř. 70. 311.)	283'5
12. Tabula, höchster Punkt des Plateau's westl. von Tutlek (Triang.)	331'0
13. Ttlek, obere Häuser beim Kreuze (M. M. Koř.)	290'0
14. Doudleb, Schloss, natürl. Boden (Koř. 69. 235.)	289'0
15. Wamberg, St. Barbara Kapelle, nat. Boden (Triang.)	315'0
16. " St. Barbara Kapelle, Thurmknopf (Koř. 69. 237.)	342'1
17. " Johaunessäule, am oberen östlichen Ende der Stadt (Koř. 70. 98. Bar.)	336'0
18. Lepenic, obere Häuser an der Strasse nach Wamberg (M. M. Koř.)	335'0
19. Merklovic, oberste Häuser am Waldrande (Koř. 70. 316.)	433'2
20. Peklo, untere südliche Häuser im Thale (Koř. 70. 97. Bar.)	315'5
21. Křiba, Anhöhe 1 Kilom. östl. v. d. obersten Häusern von Peklo (Triang.) .	423'0
22. Roveň, höchste Häuser gegen Peklo am südöstlichen Ende (Koř. 70. 95. Bar.)	368'0
23. Jahodov, oberste Häuser beim Jägerhause (Koř. 70. 319.)	435'3
24. " Mühle am westlichen unteren Ende des Ortes (Koř. 70. 93. Bar.)	351'0
25. Čihadlo, Wirtshaus an der Strasse von Reichenau nach Javornic (Koř. 70. 255.)	461'7
26. Lhotka, "Meierhof", südöstl. von Slemeno, Basis (Koř. 70. 318.)	340'1
27. Jedlina, Meierhof, Basis (Koř. 70. 132. Bar.)	347'5
28. Reichenau, Brücke im Thale, an der Strasse nach Solnic (Koř. 70. 84. Bar.)	304'0
29. " Rathhausturm, Basis (Triang.)	321'0
30. " Schloss, Basis des Hauptthores auf der Südwestseite (Koř. 70. 88. Bar.)	328'0
31. " Klosterkirche, Mitte des Kreuzes am Giebel derselben (Koř. 70. 259.)	367'7
32. Kamenc, Anhöhe 300 Meter südlich von der Brücke in Adler-Kostelec (Triang.)	312'0
33. Černý les, höchster Punkt östl. von Lhota (Koř. 70. 310.)	324'6
34. Lhota, Brücke an der Strasse nach Choceu (Koř. 70. 105. Bar.)	289'0
35. Rybna, südlich von Doudleb, oberstes Haus nnweit vom Walde (Koř. 70. 312.)	370'7
36. Na Kostelu, Anhöhe 300 Met. von Vrbic (Triang.)	445'0
37. Svidnie, Brücke im Orte an der Strasse (Koř. 70. 108. Bar.)	315'4

24. Senftenberg-Rokitnitz.

Geogr. Breite: 50° 5' bis 50° 10'

Geogr. Länge: 34° 0' bis 34° 10'

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 300—400 Meter 13'2 Procent,

" "	" "	" 400—500	" 62'3	"
" "	" "	" 500—600	" 22'9	"
" "	" "	" 600—700	" 1'6	"

Seehöhe in Metern.

1. Jahodova, waldige Kuppe, 1 Km. östlich von Jahodov (Triang.)	509·7
2. Přim, Mühle auf d. Strasse v. Reichenau n. Rokitnitz (Koř. 79. 5. Bar.) .	408·5
3. Pěčín, Thalhöhe bei der Kirche (Koř. 69. 29. Bar.)	499·0
4. " Häuser, nordwestlich am Plateau (Koř. 69. 103.)	526·7
5. U hrazky, freie Anhöhe, südlich von Pěčín (Triang.)	543·9
6. Slatina, Kirche, Thurmknopf (Koř. 69. 95.)	434·0
7. Slatina, Kirche, nat. Boden (Koř. 69. 94.)	408·1
8. Von Slatina, westlich, Haus am Waldabhang an d. Strasse nach Reichenau (Koř. 69. 96.)	424·6
9. " südlich Sattel zwischen hier und Niederhof bei Pustina (Koř. 69. 89.)	440·5
10. Deutsch Rybua, oberste Häusergruppe unterm Chlumberg (Koř. 69. 91.) .	440·2
11. Chlum, waldige Kuppe, nördlich von Litic (Triang.)	602·0
12. Litic, Steg über die wilde Adler (Koř. 69. 124. Bar.)	386·0
13. " Thurm der Schlossruine, Basis (Koř. 69. 261.)	457·1
14. Von Litic, östl. Waldkuppe Kletna (Koř. 69. 90.)	534·0
15. Zachlum, Dorf, Häuser an der Brücke (M. M. Koř.)	389·0
16. " freie Anhöhe nordöstl. von Zachlum (Triang.)	483·0
17. Popluž, Meierhof bei Helkovic an der östlichen Ecke (Koř. 69. 75.) .	402·1
18. Jägerhaus, südwestlich von Popluž (Koř. 69. 74.)	414·4
19. Senftenberg, an der Adlerbrücke im Thale (Koř. 69. 11. Bar.)	397·8
20. " Marktplatz, Gasthaus "u Milenky", Basis (Koř. 69. 4.)	421·3
21. " Basis des westlichen Pfarrthurmes (Koř. 69. 2.)	423·1
22. " Knopf dieses Thurmes (Koř. 69. 1.)	473·9
23. " Schloss Portal bei der nordwestlichen Einfahrt, Basis (Koř. 69. 3.)	430·7
24. Schäferei, östlich von Senftenberg (Koř. 69. 6.)	446·5
25. Kamienična, obere Kapelle, nat. Boden (Koř. 69. 26. Bar.)	464·2
26. Velka Sucha, Anhöhe nördlich von Kamienična (M. M.)	553·0
27. Iloukov, mittlere Häusergruppe, Basis (Koř. 69. 18.)	456·7
28. Hurka, freie Anhöhe nördl. von Houkov (Triang.)	504·0
29. Im Rokytenkathale, Thalpunkt 1250 Met. nördl. von der Hurkahöhe (M. M.)	438·0
30. U Felzmann, freie Anhöhe westl. von den südlichen Häusern von Unter- Kunwald (Triang.)	493·0
31. Von Unter Kunwald, westliche Häusergruppe am Plateau (Koř. 69. 79.) .	446·9
32. Unter-Kunwald, erste südliche Häusergruppe an der Strasse von Senftenberg beim Wirthshause (Koř. 69. 16.)	429·7
33. Kunwald, Kirche, Basis (Koř. 70. 208.)	490·1
34. Rokitnitz, Dreifaltigkeits-Kirche, natürl. Boden (Triang.)	579·8
35. " Kirche wie oben, Thurmknopf (Koř. 69. 31.)	616·5
36. " zweite Kapelle am Fahrwege nach Niederhof (Koř. 79. 7. Bar.) .	555·0
37. Niederhof bei Rokitnitz (Koř. 79. 10. Bar.)	537·0
38. Pohlkuppe, freie Anhöhe östl. v. Rokitnitz (Triang.)	656·0

25. Wichstadt-Mittelwalde.

Geogr. Breite: 50° 5' bis 50° 10'

Geogr. Länge: 34° 10' bis 34° 20'

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 400—500 Meter 18·0 Procent,

" "	" "	" 500—600	" 46·0	"
" "	" "	" 600—700	" 33·8	"
" "	" "	" 700—800	" 2·2	"

	Seehöhe in Metern.
1. Batzdorf, Häuser bei der Kirche (M. M.)	579·0
2. Žambersky les, höchste Kuppe, am Wege von Bubeneč nach Nesselfleck (Koř. 69. 30.)	680·8
3. Nesselfleck, bei der Buschmühle (M. M. Koř.)	512·0
4. Kunwald, östlich davon obere Häuser am Plateau auf der Strasse nach Zbudov (Koř. 69. 34.)	569·7
5. Von Zbudow, 1200 Met. südlich am Plateau, Bauernhof (Koř. 69. 37.) . .	532·2
6. Zbudov, obere Häuser im Thale (Koř. 69. 16. Bar.)	501·0
7. Sekyří Wald, nördl. Ecke am Wege von Zakopanka nach Zbudov (Koř. 69. 15. Bar.)	522·0
8. Zakopanka, Häuser an der Strasse im Thale (Koř. 69. 14. Bar.)	145·0
9. Klösterle, Pfarrkirche, nat. Boden (Koř. 69. 19. Bar.)	465·0
10. Klösterle, am nordwestlichen Ende, Bauerngut „Toman“ (Koř. 69. 29.) . .	573·3
11. Lhota, obere Häusergruppe am Wege nach Erlitz (Koř. 69. 40.)	514·6
12. Von Lhota, nordöstlich Bauernhaus auf der Anhöhe westlich von Erlitz (Koř. 69. 41.)	636·5
13. Pastvin, Häuser an der Brücke (M. M.)	453·0
14. Studenec Berg, freie Anhöhe bei Pastvin (Koř. 69. 15.)	618·4
15. Vitanov, westl. Häuser an der Strasse von Pastviu (Koř. 69. 38.)	556·1
16. Adamsberg, freie Kuppe südl. von Böh. Petersdorf (Triang.)	762·0
17. Böh. Petersdorf, Kirche, natürl. Boden (Koř. 69. 61.)	631·9
18. " Kirchthurmknopf (Koř. 69. 60.)	664·0
19. Jedlina, untere westliche Häusergruppe unweit dem steinernen Kreuze (Koř. 69. 22.)	636·1
20. Steinfels, Berkuppe nördl. von Jedlina (Triang.)	671·0
21. Von Deutsch Petersdorf, westlich, Kapelle am Wege v. Wichstadt l nach Böh. Petersdorf (Koř. 69. 125.)	709·1
22. Deutsch Petersdorf, oberstes Bauernhaus nächst der Landesgrenze am Wege nach Steinbach. (Koř. 69. 390.)	697·6
23. Kirchenberg, zwischen Wöllsdorf und Adamsberg (Koř. 69. 57.)	687·0
24. Wichstadt l, Häuser bei der Kirche (Koř. 69. 174.)	503·4
25. " obere Häuser am Wege nach Wöllsdorf (Koř. 69. 163.)	524·0
26. Von Wichtstadt l, südöstlich unterm Mühlberg Denksäule (Koř. 69. 120)	589·9
27. " nordöstlich, Denksäule am Wege nach Wichstadt l (Koř. 69. 122.)	585·0
28. Wöllsdorf, oberste Häuser, am Wege nach Wichstadt l (Koř. 69. 121.) . .	583·9
29. Lichtenau-Wichstadt l, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	534·06
30. Lichtenau, Häuser mitten im Orte, unterm Hofberg im Thale (Koř. 69. 119.)	528·9
31. Hofberg, nördlich von Lichtenau an der Landesgrenze (Triang.)	630·0
32. Freywalde, Kirche nat. Boden (Preussen) (Koř. 69. 24.)	590·5
33. " Kirche, Thurmknopf (Koř. 69. 23.)	622·9
34. Steinbach, mittlere Höhe ober der Kirche (Preussen) (Koř. 69. 176.) . .	604·7

26. Grulich.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 5'$ bis $50^{\circ} 10'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 20'$ bis $34^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 400—500 Meter 16·5 Procent,

" " " " 500—600 " 43·2 "

" " " " 600—700 " 21·2 "

in der Seehöhe von	700—800 Meter	7·1 Procent
" "	800—900	" 7·0 "
" "	900—1000	" 3·0 "
" "	1000—1100	" 1·5 "
" "	1100—1200	" 0·5 "

Seehöhe in Metern.

1. Von Nieder Lipka, westlich oesterr. Zollamt an der Strasse nach Mittelwalde, Basis (Koř. 69. 155.)	536·2
2. " nördlich Grenzwald (Koř. 69. 144.)	537·4
3. Grulich, Bahnhof (Koř. 77. 29. Bar.)	537·0
4. Grulicher Gemeindewald, Gasthaus, zum „Waldschlössel“ (Koř. 69. 75. Bar.)	530·0
5. Grulich, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	570·0
6. " Pfarrkirche, Thurmspitze (Koř. 69. 154.)	608·7
7. " Gasthaus „zum goldenen Brunn“, 1. Stock (Koř. 69. 59. Bar.)	574·3
8. " Servitenkloster, Kirche, nördl. Basis (Triang.)	760·0
9. " Serviten Kloster, nördl. Kirchthurmknopf (Koř. 77. 16.)	799·5
10. Von Grulich, nordnordöstl. höchster Punkt der Strasse nach Rothfloss (Koř. 69. 80. Bar.)	630·5
11. Lustberg, freie Anhöhe zwischen Nied. Heidisch und Rothfloss (M. M.)	714·0
12. Nieder Heidisch, untere Häuser, Haus No. Co. 53. (Koř. 69. 67. Bar.)	613·3
13. Schanzen Berg, freie Anhöhe östlich vom Serviten Kloster (Triang.)	782·0
14. Nieder Heidisch im Sattel zwischen Marienberg u. Schwarzenberg (Koř. 69. 62. Bar.)	747·2
15. Brückner Höhe bei Grulich (Koř. 69. 148.)	732·9
16. Mittel Lipka, Mündung des Herrnsdorfer Baches in den Lipka Bach (M. M.)	542·0
17. Mittel Lipka, Kirchlein, Basis, (Koř. 69. 145.)	567·6
18. Ober Lipka, bei der Kirche (Koř. 79. 15. Bar.)	605·0
19. " Forsthaus unterm Klapperstein (Koř. 79. 16. Bar.)	849·0
20. Rothfloss, bei der Kirche (M. M.)	583·0
21. Von Rothfloss westlich im Sattel zwischen March und Adler (Koř. 69. 79. Bar.)	605·0
22. Rothfloss, oberste Häuser ober dem Sattel (Koř. 69. 146.)	645·6
23. Herrnsdorf, bei der Kirche (M. M.)	577·0
24. Herrnsdorfer Berg, nordöstlich vom Orte (Koř. 69. 142.)	750·5
25. Hofstellen Berg, freie Kuppe nördl. von Mittel Lipka (Triang.)	672·0
26. Hofkoppe, freie Kuppe nordnordöstl. von Ober Lipka (Triang.)	803·0
27. Knittlings Berg, nördl. von Herrnsdorf (Triang.)	737·0
28. Klappersteine, Bergkuppe, südwestlich vom Schneeberg (Koř. 69. 139.)	1141·1
29. Flammenpappel, südl. vom Weissen Steine (M. M.)	1185·0
30. Thandorf, nordöstl. davon Sattel zwischen Weissem Stein und Flammenpappel (Koř. 77. 18. Bar.)	1104·0
31. Weisser Stein, südwestl. vom Schneeberg (M. M.)	1184·0
32. Kleiner Schneeberg, südwestl. vom Spiegler Schneeberg (Koř. 69. 138.)	1321·5
33. Schneeberg, die Schweizerei am südwestlichen Abhange desselben (Koř. 77. 14. Bar.)	1207·5
34. Spiegelitzer Schneeberg, höchste Kuppe (Triang.)	1423·0
35. Oberes Marchthal, an der Mündung des Ascher Grabens (M. M. Koř.)	790·0
36. Grosse Dürre Koppe, südlich v. Schneeberg (Mähren) (Triang.)	1322·0
37. Kohlstein, südl. von den Quarklöchern (Mähren) (M. M.)	1270·0
38. Lattich Berg, südwestl. von der Dürren Koppe (Mähren) (M. M.)	1308·0
39. Von Gross Mohrau östl. Steinberg (Mähren) (Koř. 69. 181.)	786·5
40. Gross Mohrau, Kirche, nat. Boden (Mähren) (Koř. 69. 180.)	631·2
41. Grumberg, Kirche nat. Boden (Mähren) (Koř. 69. 191.)	638·9
42. Klein Mohrau, Kirche, Basis (Mähren) (Triang.)	571·0

	Seehöhe in Metern.
43. Klein Mohrau, oberes Ende des Ortes (Mähren) (Koř. 69. 183.)	626·2
44. Glasdörfel, obere Häuser im Thale (Mähren) (Koř. 69. 182.)	743·3
45. Bobischau, preuss. Höhenbolzen Nr. 4884,* vom österr. Zollhause 250 m. nördl. (Preussen) (Pr. Niv.)	538·95
46. Bobischau, Kirche, Basis (Preussen) (Koř. 77. 23. Bar.)	501·0
47. Mittelwalde, Bahnhof (Preussen) (Koř. 77. 7.)	474·7
48. " Gasth. zum Stern (Preussen) (Koř. 77. 4. Bar.)	451·0
49. Schreibendorf, Thalpunkt unterm Knittlingsberg, (Preussen) (Koř. 69. 136.)	555·7
50. Gläsendorf, obere Häuser östlich der Kirche (Preussen) (Koř. 69. 134.) . .	520·9
51. " nordöstl. davon „auf der Gleichen“ (Koř. 77·1)	741·9
52. Gläsen Berg, Kuppe (Preussen) (Koř. 69. 135.)	790·7
53. Alt Neissbach, oberste Häuser unterm Waldrande (Preussen) (Koř. 77. 15.)	803·1
54. Lauterbach, Kirche, Basis (Preussen) (Koř. 77. 12.)	475·2
55. Thandorf, Kirche, Basis (Preussen) (Koř. 77. 11. Bar.)	680·0
56. " oberste Häuser (Preussen) (Koř. 77. 13.)	831·2
57. Glatz, Bahnhof (Preussen (Preuss. E. Niv.)	287·3

27. Neu und Alt Kolin.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$

Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$, bis $33^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 100—200 Meter 45·9 Prozent
 " " " 200—300 " 54·1 "

	Seehöhe in Metern.
1. Veltrub, bei der Kirche (M. M.)	193·0
2. Chotule, bewaldeter Hügel, 1 Km. östl. von Veltrub (M. M.)	205·0
3. Sendražic, Häuser am Bach (M. M.)	199·0
4. Neu-Kolin, Elbebrücke, Wassermesser, Nullp. (Niv. d. Landesing.)	194·32
5. " Bahnhof Höhenmarke (Pr. Niv.)	201·98
6. " Pfarrthürme, Basis (Triang.)	225·0
7. Dreihöfen, Mitte des Ortes (M. M. Koř.)	196·0
8. Labut, Meierhof mittlere Höhe (M. M. Koř.)	197·0
9. Alt-Kolin, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	202·22
10. " Pfarrkirche, Basis (Triang.)	204·0
11. Veletau, die nördlichen Häuser (Hd. 70. 14.)	198·0
12. Konarovic, Kirche, Basis (Triang.)	236·0
13. Konarovic Berg (Waldkuppe Oběšák) (Hd. 70. 24.)	241·0
14. Na vinici, Anhöhe 2 Km. südlich von Ovčar (M. M.)	232·0
15. Jelen, Gasthaus „zum Hirsch“ (Hd. 70. Bar.)	236·0
16. Ovčar, bei der Kirche (M. M.)	214·0
17. " Kirche, Thurmknopf, Mitte (Hd. 70. 212)	237·7
18. Bejchor, Kirchthurmknopf (Hd. 70. 209.)	237·0
19. " Schloss Horskyfeld (M. M.)	222·0
20. Bělušic, die südwestlichen Häuser (M. M.)	233·0
21. Ilomole, bewaldete Anhöhe, 1·8 km. östl. von Bejchor (M. M.)	293·0

*) Nach dem preuss. Nivellement hat dieser Höhenbolzen eine Höhe von 538·60 über der Nordsee.

28. Elbe-Teinitz-Kladrub.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$
 Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ bis $33^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 100—200 Meter 8·7 Procent

" "	" "	200—300	"	91·2	"
" "	" "	300—400	"	0·1	"

Seehöhe in Meteru.

1. Lhota Uhliřska, obere Häuser an der Strasse (Hd. 70. 36.)	240·8
2. Lhota Uhliřka, Häuser am östlichen Ende des Ortes (Hd. 70. 86.)	225·5
3. Božec, das südöstlichste Haus (Hd. 70. 16.)	240·8
4. Krakovan, südliche Häuser auf der Strasse (Hd. 70. 17.)	234·0
5. " Chaussée in der Mitte zwischen diesem Orte und Lhota Uhliřska (Hd. 70. Bar.)	227·3
6. Lžovic, das nördlichste Hans (Hd. 70. 8.)	235·7
7. Lžovic, freie Anhöhe nördlich vom Ort (Triang.)	241·0
8. Elbe-Teinitz, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	208·16
9. " Elbebrücke, Fahrbaahn (Niv. d. Landesing)	204·59
10. " Kirche, Basis (Triang.)	239·0
11. " Rathhaus, Thurmknopf Mitte (Hd. 70. 5.)	254·2
12. Šibeničník, Anhöhe nordöstl. von Elbe-Teinitz (M. M.)	334·0
13. Elbe-Teinitz, Chaussée nach Krakovan, höchster Punkt derselben, beim Bambousek (Hd. 70. 87.)	225·3
14. Kojic, Haltestelle, Höhenmarke (Pr. Niv.)	207·96
15. Kojic, Häuser bei der Kirche (M. M.)	216·0
16. Telčic, die östlichen Häuser (Hd. 70. 94.)	218·6
17. Trnavka, Häuser bei der Kirche (M. M.)	206·0
18. Řečan, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	209·0
19. Kladrub, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	210·30
20. " Ortsmitte (Hd. 70. 521.)	205·0
21. Von Kladrub nordwestl. höchster Punkt des Weges nach Hlavečník im Du- bina Walde (M. M.)	210·0
22. Chrčie, Ortsmitte (M. M. Koř.)	203·0
23. Hlavečník, südöstliche Häuser am Waldrande (Hd. 70. 114.)	208·5
24. Vinařic, das südöstlichste Haus (Hd. 70. 11.)	235·1
25. Vinařic, 2 Km. südöstl. davon, Anhöhe beim Steinbruch (Hd. 70. 83.) .	263·1
26. Zaboř, mittlere Ortshöhe (M. M.)	201·0
27. Bernardov, Basis des Meierhofes (Hd. 70. 181.)	236·7
28. Von Bernardov Anhöhe nordwestlich in der Nähe des Steinbruches (Hd. 70. VI.)	268·0
29. Bernardov, Chaussée nach Kobilnic, 600 Meter vom Orte (Hd. 70. 182.) .	216·2
30. Kobylnice, Häuser beim Kreuze (M. M. Koř.)	203·0
31. Chvaletic, Häuser unter der Kirche (Hd. 70. 203.)	277·5
32. Oklika, freie Anhöhe westl. von Chvaletic (Triang.)	306·0
33. Zdechovic, Kirche, Basis (Hd. 70. 102.)	248·0
34. Stražník, waldige Kuppe westlich von Zdechovic (M. M.)	286·0
35. Morašic, Mitte des Ortes (M. M. Koř.)	260·0

29. Přelouč.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ bis $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter 100·0 Procent

	Seehöhe in Metern.
1. Von Kladrub nordöstl. höchster Punkt in der Lhotka Allee bei Kladrub (M. M.)	221·0
2. Holy vreh, höchster Punkt des Waldweges von Semin nach Soprč (M. M.)	212·0
3. Přelovic, nordwestlich davon höchster Punkt auf der Strasse nach Habřina vlčí (M. M.)	235·0
4. Přelovic, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	218·0
5. Přelovic, westlich davon waldfreie Anhöhe der „Stájová vohrada“ (Hd. 70. 472.)	230·0
6. Semin, Elbeufer, 650 Meter östlich davon (Hd. 70. 490.)	204·2
7. „ Mitte der östlichen Häuser (Hd. 70. 477.)	208·4
8. Semin, Waldrand 1300 Meter nordöstlich davon (Hd. 70. 481.)	213·6
9. Břeh, die nordwestlichen Häuser (Hd. 70. 470.)	207·4
10. Vejrov-Mühle, nordöstl. von Břeh am Opatovicer Kanal (M. M.)	210·0
11. Lohenic, mittlere Ortshöhe (M. M. Koř.)	209·5
12. Mělic, mittlere Ortshöhe (M. M.)	220·0
13. Neratov, Ortsmitte (M. M. Koř.)	214·0
14. Dědek, mittlere Höhe des Ortes (Hd. 69. 360.)	219·0
15. Živanice, die südlichen Häuser (M. M.)	217·0
16. „ Kirche, Thurmknopf (Hd. 69. 328.)	234·8
17. Lhota, die östlichen Häuser unter Přelouč (Hd. 70. 486.)	208·1
18. Přelouč, Elbebrücke, Fahrbahn, (Niv. d. Laudesing.)	211·85
19. „ Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	214·16
20. „ Stadtthurm Basis (Triang.)	218·0
21. „ die westlichen Häuser, (Hd. 70. 496.)	223·8
22. Přelouč, 500 Met. westl. von der Stadt an der Strasse (Triang.)	226·0
23. Vale, Haltestelle, Höhenmarke (Pr. Niv.)	220·74
24. Opočinek, Haltestelle, Höhenmarke (Pr. Niv.)	228·32
25. Čertova skala, Felsen westl. von Skudel (M. M.)	216·0
26. Kozašic, Ortsmitte (Hd. 70. 504.)	220·2
27. Kozašic Berg, südwestlich vom Orte (M. M.)	284·4
28. Jankovic, an der Brücke (Hd. 70. 506)	231·9
29. Benešovic, die östlichen Häuser auf der Höhe (Hd. 70. 502.)	232·0
30. „ ehemaliger Teichdamm bei Strampoch (Hd. 70. 500.)	215·0
31. „ Kuppe, 600 Meter nordwestlich vom Ort (Triang.)	256·0
32. Mokošin, die nordwestlichen Häuser (Hd. 70. 503.)	254·6
33. Štěpanov, Häuser mitten im Orte (Hd. 70. 528.)	228·3
34. Klenovka, die südlichen Häuser am Plateau (Hd. 70. 530.)	229·1
35. Bily Kopec, Bergkuppe nordwestl. von Bezděkov. (Triang.)	245·0
36. Bezděkov, unterste Häuser im Thale (M. M. Koř.)	229·0

30. Pardubitz.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ bis $33^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 99·8 Procent
" " " 300—400 " 0·2 "

Seehöhe in Metern.

1. Bohdaneč, Kirche, Basis (Triang.)	216·0
2. " St. Georg Kapelle südlich vom Ort, Basis (Triang.)	227·0
3. Von Bohdaneč östlich, höchster Punkt der Strasse nach Doubravie (M. M.)	228·0
4. Černa, Mitte des Ortes (M. M. Koř.)	217·0
5. Rybitev, Mitte des Ortes (M. M. Koř.)	218·0
6. Semlin, Meierhof westl. von Doubravie (M. M. Koř.)	216·0
7. Doubravie, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	217·0
8. Rosic, Babnbof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	221·16
9. Trnova Strasse, Mitte des Ortes (Hd. 69. 9.)	212·0
10. Brožan, Ortsmitte. (M. M. Koř.)	219·0
11. Hradišt, westliche Häuser nahe der Chaussée (M. M. Koř.)	217·0
12. Kunětic, die nördlichsten Häuser (Hd. 69. 25.)	228·8
13. Kuněticer Berg, die alte Burg, nat. Boden (Triang.)	305·0
14. " oberer Rand des alten Thurmes (Triang.)	333·8
15. Sanddorf, oberste Häuser am Rücken (M. M. Koř.)	234·0
16. Lán ob. Gruben, Häuser bei der Kirche (M. M. Koř.)	220·0
17. Srnojed, Ortsmitte (Hd. 69. 367.)	216·0
18. Mateřov, die nordwestlichen Häuser (Hd. 70. 709.)	234·2
19. Mateřov, nordwestlich davon Kremenee Wald, westl. Grenze (Hd. 69. 703.)	241·1
20. Svitkov, Haltestelle, Höhenmarke (Pr. Niv.)	221·23
21. Pardubitz, Bahnhof, Höhenmarke 2 Meter über dem Boden (Pr. Niv.) . .	223·73
22. " innerer Schlosshof (Koř. 902. Bar.)	221·4
23. " nördlich davon eiserne Brücke über die Elbe, Fahrbahn (Koř. 902. Bar.)	219·4
24. " Nullpunkt des Wassermess. unter der Brücke (Niv. d. Landesing.)	214·26
25. " Strasse, am Beginn der weissen Vorstadt (M. M.)	218·0
26. Alt Čivie, Häuser bei der Mühle (M. M. Koř.)	222·0
27. Alt Jesničan, Häuser bei der Eisenbahn (M. M. Koř.)	224·0
28. Klein Jesničan, Chaussée nach Chrudim (Hd. 69. 21.)	222·0
29. Pardubiček, Häuser bei der Kirche (M. M.)	230·0
30. Nemošic, mittlere Höhe der Häuser an der Chrudimka (M. M. Koř.) . . .	222·5
31. Hurka, östlich davon Strasse nach Holie beim Waldeingang (Hd. 67. Bar.)	220·0
32. Podčapel, westliche Häuser (Hd. 69. 4.)	223·9
33. Podčapel, Elbenfer, 600 Meter nordwestlich der Ziegelei (Hd. 69. 6.) . .	218·4

31. Dačic-Holic.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 30'$ bis $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
in der Seehöhe von 200—300 Meter 100·0 Procent.

	Seehöhe in Metern.
1. Lukovna, die südlichen Häuser (Hd. 69. 26.)	219'0
2. Sczemick, Chaussée nach Pardubic, oberhalb der Podčapler Chaluppen (Hd. 69. 18.)	221'8
3. Sezemick, Kirche, Basis (Triang.)	228'0
4. " Chaussée nach Holic, die östlichen Häuser (Hd. 69. 23.)	230'0
5. Koloděj, Mitte der nördlichen Häuser (Hd. 69. 54.)	221'0
6. Lan bei Dašic, die östlichen Häuser (Hd. 69. 66.)	222'9
7. Klindorf, das nordwestlichste Haus, untere Dachkante (Hd. 69. 67.)	228'0
8. Zminy, Häuser bei der Brücke (M. M. Koř.)	227'0
9. Hostovic, Häuser bei der Kirche (M. M. Koř.)	231'0
10. Teichdorf, Holzbrücke, nordwestlich vom Ort (Hd. 69. 71.)	224'0
11. Dašic, Balinhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	239'98
12. " die mittlere Höhe des Ortes (Hd. 69. 65.)	229'4
13. Prachovic, die nordwestlichen Häuser (Hd. 69. 64.)	231'2
14. Moravan, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	239'23
15. " Kirche, Basis (Hd. 69. 68.)	237'4
16. Čas, südliche Häuser an der Strasse nach Holic (Hd. 69. 81.)	248'0
17. Hořanik, freie Anhöhe 3·5 Kilom. nördl. von Dašic (Triang.)	262'0
18. Komarov, Häuser an der Strasse nach Chvojno, Brücke (Hd. 69. 55.)	227'0
19. Von Komarov 3 Kilom. nördl. Höhenpunkt neben der Strasse nach Ober Ředic (M. M.)	236'0
20. Trauerdorf (Rovensko), das nördlichste Haus (Hd. 69. 62.)	228'0
21. Roven, Häuser an der Strasse nach Holic, Brücke (M. M. Koř.)	229'0
22. Roven, Kaplička, Anhöhe südlich vom Ort (Triang.)	257'0
23. Von Trauerdorf, 2 Kilom. südöstl. Stein-Kreuz (M. M.)	232'0
24. Holic, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	249'0
25. " Kapelle auf der Anhöhe südl. vom Orte (M. M.)	267'0
26. Ober Ředic, Häuser an der Brücke der Strasse nach Chvojno (M. M. Koř.)	241'0

32. Gr. Jelení.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$ bis $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter 84·1 Procent
 " " " 300—400 " 15·9 "

	Seehöhe in Metern.
1. Alt-Holic, unterste Brücke beim Kreuze (M. M. Koř.)	253'0
2. Vostřetin bei der Kirche (M. M.)	258'0
3. Vysoka bei Holic, Brücke an der Strasse (M. M. Koř.)	275'0
4. Litotin, die nordwestlichen Häuser am Bach (Hd. 69. 61.)	233'5
5. Lodrant Teich, südl. Ufer nördl. von Trusnov (M. M. Koř.)	248'0
6. Jaroslav, Häuser an der Strasse nach Vysoká (Koř. 71. 148.)	286'9
7. Rzy, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 71. 171.)	256'6
8. Dobříkov, obere Häuser an der Strasse (Koř. 71. 158.)	271'0
9. Velin, Anhöhe am westlichen Ende des Ortes (Triang.)	325'0
10. Velin, nördl. davon am Pilský Teich (M. M.)	276'0
11. Ober-Jelení, mitten im Orte (Koř. 70. 148. Bar.)	304'0

Seehöhe in Metern.

12. Unter-Jelení, untere Häuser (M. M.)	282·0
13. Na hradcič, waldige Anhöhe 1·3 Kilom. südwestl. von der Kirche von Velín (M. M.)	327·0
14. Vinice, waldige Anhöhe, 0·5 Km. nördl. von den obersten Häusern von Vostřetin (Triang.)	329·0
15. U třech panů, waldige Anhöhe, 2·5 Km. östl. von Jaroslav (M. M.)	306·0
16. Prochod, nordwestl. davon Jägerhaus (M. M.)	290·0
17. Aujezd, nordwestl. von Choeen, Kirche, Basis (Koř. 69. 468.)	324·5
18. Klein-Cermna, an der Brücke über die Adler (M. M. Koř.)	260·0
19. Korunka-Jelení, Bahnhof, Schienen (St. E. G. Niv.)	265·4
20. Neudorf, Häuser auf der Südseite des Ortes (Koř. 71. 138.)	268·7
21. Plechověk, Häuser am südlichen Ende des Ortes bei der Kapelle (Koř. 71. 137.)	273·6

33. Brandeis-Pottenstein.

Geogr. Breite. 50° 0' bis 50° 5'
Geogr. Länge: 33° 50' bis 34° 0'

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	23·3	Procent
" " " 300—400 "	55·5	"
" " " 400—500 "	18·6	"
" " " 500—600 "	2·6	"

Seehöhe in Metern.

1. Chocen, Stationsgebäude der Eisenbahn, Höhenmarke (Pr. Niv.)	294·95
2. " Strasse bei der Pfarrkirche (Koř. 70. 118. Bar.)	286·9
3. Čertový dub, waldige Kuppe, 0·5 Km. nördl. von Srb (Triang.)	349·0
4. Oujezd, Bahnhof, Schienen (St. E. G.)	287·1
5. Běstovic, am nördlichen Ende des Ortes im Thale (Koř. 70. 116. Bar.) .	283·5
6. Skořenic, Höhe des Ortes bei der Kirche (M. M.)	305·0
7. " Thurmknopf (Koř. 69. 223.)	339·6
8. Bošín, Häuser bei der Kapelle (Koř. 71. 135.)	288·8
9. Plechověk, Häuser am nordöstlichen Ende des Ortes, beim Kreuze (Koř. 71. 136.)	277·9
10. Brandeis a/d. Adler, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	306·41
11. " Pfarrkirche, nat. Boden, beim westl. Thor (Koř. 69. 205.) .	319·0
12. " Pfarrkirche, Thurmknopf (Koř. 69. 206.)	350·0
13. " Denkmal des Amos Komenius, natürl. Boden (Koř. 69. 203.)	301·1
14. " alte Schlossruine höchster Punkt der Felsen (Koř. 69. 207.)	362·5
15. Brandeis, nördlich davon Badhaus im Volešna Thale (Koř. 69. 95. Bar.) .	344·6
16. Volešna, Meierhof, nördlich von Brandeis (Koř. 69. 96. Bar.)	425·5
17. Kaliště bei Brandeis, mittlere Höhe (Koř. 69. 4. Bar.)	443·4
18. Zatvor, bewaldeter Berggrücken bei Perna, Kuppe (Koř. 69. 241.)	498·2
19. Turov, Häuser bei der Kapelle im Orte, Basis (Koř. 69. 219.)	397·5
20. Němč, untere Häuser am westlichen Ende (Koř. 69. 218.)	384·7
21. Nasavrk, mittlere Ortshöhe (Koř. 69. 220.)	350·0

	Seehöhe in Metern.
22. Mostek, obere Häuser (Koř. 69. 213.)	379·9
23. Kirehen Ruine, „Starý zámek“, Basis, westlich von Brandeis (Koř. 69. 212.)	376·0
24. Hemž, 0·5 Km. östlich davon freie Anhöhe (Triang.)	370·0
25. „ Kirche, nat. Boden (Koř. 69. 239.)	362·5
26. „ Kirelhthurmknopf (Koř. 69. 240.)	395·6
27. Koldin, oberste Häusergruppe (Koř. 69. 221.)	360·6
28. Jung-Koldin, Meierhof, Basis (Koř. 69. 229.)	344·5
29. Cuclau, Kirche, Basis (Triang.)	435·0
30. Raie, mittl. Ortshöhe (Koř. 69. 228.)	329·4
31. Horka, Häuser auf der Strasse nach Plchovic (Koř. 71. 134.)	319·0
32. Doubrava, waldige Anhöhe, 0·6 Km. östl. von den obersten Häusern von Horka (Triang.)	323·0
33. Skrchleb, mitten im Orte (Koř. 70. 110. Bar.)	331·4
34. Chleny, Häuser bei der Kirche (M. M.)	367·0
35. Brumov, 1 Km. westlich von hier Hegerhaus im Walde (M. M. Koř.)	316·0
36. Přestavlk, Meierhof, Basis (Koř. 70. 111. Bar.)	314·9
37. Gross Lhota, unterstes südliches Haus im Thale (Koř. 69. 233.)	332·3
38. Klein Lhota, Kirche, 500 Meter südwestlich Basis (Triang)	385·0
39. Hajek bei Kl. Skrounic, Badhaus unter der Kapelle (Koř. 69. 106. Bar.)	417·5
40. Gross Skrounic, nordwestl. letztes Haus (Koř. 69. 99. Bar.)	410·6
41. Polom, mittlere Ortshöhe (Koř. 69. 232.)	493·7
42. Prorub, mittlere Ortshöhe (Koř. 69. 231.)	498·6
43. Kaprad, Höhe, südwestlich von Pottenstein (Triang.)	526·0
44. Pottenstein, Bahnhof (Koř. 77. 38. Bar.)	320·8
45. „ Kirche, Basis (M. M.)	308·0
46. „ Steg über die wilde Adler (Koř. 69. 119. Bar.)	302·2
47. „ Schloss-Ruine (M. M.)	439·2
48. Berna, oberster Bauernhof (Koř. 77. 39. Bar.)	345·8

34. Lichwe-Geiersberg.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 0'$ bis $34^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	37·5	Procent
" " " 400—500	57·0	"
" " " 500—600	5·5	"

	Seehöhe in Meter
1. Sopotnic, Strasse bei der Kirche (Koř. 69. 116. Bar.)	349·4
2. Pasek, Häuser am höchsten Punkt der Strasse (Koř. 69. 262.)	401·8
3. Böhm. Lichwe, Kirche, Basis (Koř. 69. 265.)	391·5
4. Böhm. Lichwe, Kirchthurmknopf (Koř. 69. 266.)	415·8
5. Nieder Lichwe, Kirche, scheinb. Basis (Koř. 69. 477.)	347·5
6. Gutwasser, hölzernes Kreuz im Orte, Basis (Koř. 69. 249.)	414·6
7. Hurkaberg, Waldkuppe östlich von Rvišt (M. M.)	547·0
8. Rvišt, Bauernhof am westlichen Ende am Wege nach Perna (Koř. 69. 256.)	382·9
9. Rosocha, uutere Häuser, mittlere Höhe (Koř. 69. 260.)	451·7
10. Brtečnik, freie Anhöhe nördl. von Rosocha (M. M.)	495·0

Seehöhe in Metern.

11. Na Hranicích westlich von Rybna, mittlere Häusergruppe (Koř. 69. 264.)	475·9
12. Waldkuppe, 0·8 Km. nordöstlich von Böhm. Rybna (Koř. 69. 88.)	557·9
13. Böhm. Rybna, untere Häuser am Bach (M. M. Koř.)	440·0
14. Hejnic, Thalpunkt beim Schulhaus (Koř. 69. 35. Bar.)	448·0
15. Kozinec, freie Anhöhe östl. von Hejnic (Triang.)	537·0
16. Dlonhoňovic, am östlichen Ende, Bauernhof „Bednář“ (Koř. 69. 13.)	397·0
17. Dlouhonovic, Häuser mitten im Orte an der Strasse (Koř. M. M.)	423·4
18. Perdejov, Waldkuppe nordwestl. von Dlouhonovic (M. M.)	482·0
19. Hrubý les, waldige Kuppe südl. von Dlouhonovic (M. M.)	509·0
20. Schreibersdorf, Häuser bei der Kirche (Koř. 69. 342.)	392·3
21. " Kirchthurmknopf (Koř. 69. 343.)	417·4
22. Mechnač, Höhe bei Pustin, südöstl. von Schreibersdorf (Triang.)	464·0
23. Žampach, Schloss im Orte, Basis an der Strasse (Koř. 69. 296. 338.)	436·6
24. " Schlossberg (Koř. 69. 71. 297. 303.)	542·6
25. Friedrichswald, Häuser unterhalb d. Kirche (Koř. 69. 293.)	364·2
26. Sattel, auf der Strasse zwischen Žampach und Böhm. Lichwe (Koř. 69. 344.)	480·4
27. Meierhof, 2 Kilom. südöstl. v. Senftenberg. Basis (Koř. 69. 8.)	449·1
28. Von Lukavic nordwestlich, Waldkuppe „Kralovic“ (Koř. 69. 11.)	473·5
29. Lukavic, Kirche, Basis (Triang.)	367·0
30. " Kirche, Thurmknopf (Koř. 59. 349.)	397·4
31. " oberste Häuser an der Strasse (Koř. 69. 10.)	408·5
32. Von Lukavic südlich, Meierhof, Basis (Koř. 69. 12.)	391·7
33. Geiersberg, Set. Johann-Kapelle, nat. Boden (Triang.)	432·0
34. " Sct. Johann-Kapelle, Thurmknopf (Koř. 69. 300.)	455·1
35. " Schloss, Basis auf der Ortseite (Koř. 69. 333.)	371·4
36. " Wirthshaus „na Zavadilee“ an der Strasse nach Wildenschwert (Koř. 69. 89. Bar.)	358·0
37. " Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	364·87
38. Liebenthal, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	352·09
39. Na Waldsteině, steinerne Mariensäule im Adlerthale (Koř. 69. 272.)	346·5

35. Gaabl.

Geogr. Breite: 50° 0' bis 50° 5'

Geogr. Länge: 34° 10' bis 34° 20'

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	9·1 Procent
" " " 400—500 "	45·4 "
" " " 500—600 "	30·3 "
" " " 600—700 "	12·9 "
" " " 700—800 "	2·2 "
" " " 800—900 "	0·1 "

Seehöhe in Metern.

1. Lišnic, erste Häusergruppe am Wege von Senftenberg (Koř. 69. 7.)	412·4
2. Haus am Plateau bei der Denksäule (Koř. 69. 351.)	462·7
3. Hajek, Anhöhe südl. von Lišnic neben der Strasse v. Senftenberg nach Gaabl. (Triang.)	482·0
4. Unter Nekoř, Häuser bei der oberen Adlerbrücke (M. M. Koř.)	430·0

	Seehöhe in Metern.
5. Ober Nekoř, Kirche, natürl. Boden (Koř. 69. 80.)	468·3
6. Šedovic, oberste Häuser an der Strasse nach Geyersberg (Koř. 69. 88. Bar.)	492·6
7. " Wiesen am unteren Ende des Ortes im Thale (Koř. 69. 353.) .	451·8
8. Masnice, bewaldete Anhöhe 0·7 Km. südöstl. von Šedovic (M. M.) . .	527·0
9. Bredov, mittlere Höhe der Häuser an der Strasse (Koř. 69. 50.) . .	507·1
10. Margarethenthal, einzelner Bauernhof am Wege nach Wöllsdorf (Koř. 69. 53.)	491·3
11. Studenei, Kirche, Basis (Koř. 69. 84. Bar.)	560·0
12. Studenei, Sattelpunkt am Rücken beim Jägerhause (Koř. 69. 81.) .	573·9
13. Studenci, Oberwald, waldige Bergkuppe (Triang.)	718·0
14. Von Geiersberg nördl. Jägerhaus, Basis (Koř. 69. 350.)	365·9
15. Erlitz, Klosterkirche, Basis am westlichen Eingang (Koř. 69. 359.)	373·6
16. Ovčin, bei Kunčic, mittl. Ortshöhe (Koř. 69. 365.)	423·3
17. Herklise, freie Anhöhe 1 Km. südwestl. von Kunčic (Triang.) . .	480·0
18. Wetzdorf, Meierhof, Basis (Koř. 69. 322.)	384·1
19. Mistrovie, oberste Häusergruppe im Sattel gegen Gabel (Koř. 69. 388.)	535·0
20. Gaabl, Bahnhof Höhenmarke (Pr. Niv.)	419·47
21. " Marktplatz, Basis der Mariensäule (Koř. 69. 410.)	422·0
22. " Pfarrkirche am Berge, Basis (Koř. 69. 408.)	450·5
23. Von Gaabl, westlich, freie Anhöhe "Hylvata" (Koř. 69. 384.) . .	514·5
24. Sobkovic, Kirche, Basis der Friedhofmauer (Koř. 69. 387.) . . .	546·1
25. " Kirchthurmknopf (Koř. 69. 386.)	566·1
26. Neudörfel, Wirthshaus in Neudörfel auf der Höhe am Wege nach Jamney (Koř. 69. 391.)	514·7
27. Linsdorf, Häuser bei der Kirche (M. M.)	484·0
28. Zöllney, Strasse bei der Kapelle an der Brücke (Koř. 69. 83. Bar.) .	473·4
29. Jamney, unterstes Haus (Koř. 69. 397.)	451·6
30. " oberste Häuser beim Kreuze (M. M. Koř.)	695·0
31. Goldberg, Anhöhe südöstl. von Jamney (M. M.)	703·0
32. Waltersdorf, Häuser bei der Kirehe im Thale (Koř. 69. 324.) . .	482·9
33. " Kirchthurmknopf (Koř. 69. 323. 403.)	522·5
34. " nördl. davon Kapelle am Wege nach Gaabl, Sattel am Rücken (Koř. 69. 404.)	516·5
35. Na vartě, freie Anhöhe südl. von Waltersdorf (Triang.)	581·0
36. Hoher Stein, Bergkuppe im Linsdorfer Walde, oberster Felsblock (Koř. 69. 117.)	842·8
37. Vom Hohen Stein, südöstlicher Sattel gegen die Baudenkoppe (Koř. 69. 116.)	776·1

35a. Ullersdorf-Rothwasser.

Geogr. Breite: $50^{\circ} 0'$ bis $50^{\circ} 5'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 20'$ bis zur Landesgrenze.

Von der hier bezeichneten Bodenfläche liegen

in der Seehöhe von 500—600 Meter				36·7	Procent
" "	"	"	"	600—700	" 16·8 "
" "	"	"	"	700—800	" 35·5 "
" "	"	"	"	800—900	" 8·8 "
" "	"	"	"	900—1000	" 2·2 "

Seehöhe in Metern.

1. Vorlička, Häuser bei der Kirche (M. M. Koř.)	605·0
2. Tschenkowitz, Brücke unter der Kirche (M. M. Koř.)	645·0
3. Baudenkoppe, westlich von Nieder Ullersdorf (M. M.)	847·0
4. Breitenstein, südwestl. von Ober Ullersdorf (M. M.)	981·0
5. Schwarzer Berg, westl. von Ober Rothwasser (M. M.)	994·0
6. Höchster Punkt der Strasse von Gaabl nach Rothwasser (M. M.)	810·0
7. Buchberg, östlich von Tschenkowitz (Triang.)	958·0
8. Nieder Ullersdorf, Kirche nat. Boden (Triang.)	551·0
9. " oberste Häuser am Waldrand (Koř. 69. 171.)	673·7
10. Nieder Erlitz, untere Häuser beim Kaltenbusch (Koř. 69. 172.)	550·3
11. Ober Erlitz, unterste Häuser unterm Haselberg (Koř. 69. 159.)	616·6
12. " " höchste Häuser am Rücken auf der Wasserscheide (Koř. 69. 64. Bar.)	748·4
13. Grulieh, Servitenkloster, Basis (Triang.)	760·0
14. " Servitenkloster, Kirchlthurmknopf (Koř. 69. 151.)	799·5
15. Marienberg bei Grulich, freie Kuppe, nordöstlich vom Kloster (Koř. 69. 164.)	762·0
16. Sehanzenberg, östl. vom Servitenkloster (Triang.)	782·0
17. Eberesch-Berg, höchster Punkt des Rückens südöstl. von Grulieh (M. M.)	999·0
18. Haselberg, waldiger Rücken südöstlich von Grulich (Koř. 69. 157.)	776·0
19. Goldenfluss, Häuser an der Marchbrücke (Koř. 69. 190.)	532·0
20. " oberste Häusergruppe unterm Walde (Koř. 69. 193.)	781·5
21. Rothwasser, Häuser an der Strasse bei der Kirche (Mähren) (Koř. 69. 57. Bar.)	524·3
22. " oberste Häuser unterm Schwarzen Berge (Koř. 69. 170.)	727·1
23. " östlich davon Kreuzberg, Kirehlein, Basis (Mähren) (Koř. 69. 161.)	729·8
24. Weisswasser, Häuser an der Thalmündung von Karlsdorf (Mähren) (Koř. 69. 55. Bar.)	492·3

36. Kuttenberg.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$ Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$ bis $33^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 100—200 Meter	1·2 Procent,
" " " 200—300 "	65·8 "
" " " 300—400 "	26·5 "
" " " 400—500 "	6·5 "

Seehöhe in Metern.

1. Nebovid, Meierhof, Basis. (M. M. Koř.)	249·0
2. Petsehau, Kirche, Basis. (M. M. Koř.)	248·0
3. Opatovice Berg, freie Anhöhe 1 km. südl. von Opatovice (M. M.)	420·0
4. Vysoka, freie Anhöhe 700 m. östl. vom Dorfe Vysoka (Triang.)	470·0
5. Mezholes, die südlichen Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	401·0
6. Bilan, untere Häuser im Thale (M. M. Koř.)	293·0
7. Kuttenberg, oberste Häuser au der Strasse, auf der Westseite d. Stadt (M. M. Koř.)	296·0
8. " Pfarrthurm, Basis (Triang.)	253·0

	Seehöhe in Metern.
9. Gutglück, Schachthauswestl. von Gang (M. M. Koř.)	310'0
10. Gang, Kirche, Basis (M. M.)	260'0
11. " Häuser am südlichen Ende des Ortes (Hd. 70. 787.)	288'5
12. Gang Berg, freie Auhöle östl. von Gang (Triang.)	352'0
13. Sedlec, Tabaktrafik, Basis (Hd. 70. 789.)	212'4
14. " Bahnhof, Schienen (N. W. B. Niv.)	213'44
15. Malin, die östliche Kirche, Basis (Hd. 70. 790.)	211'5
16. Neuhof, Kirche, Basis (M. M.)	208'0
17. Vinic, freie Anhöhe 600 m. nordwestl. von Neškaredic (Triang.)	265'0
18. Neškaredic, Kirche, Basis (M. M. Koř.)	229'0
19. Herzstein, nordwestlich die hl. Dreifaltigkeitskirche (Hd. 70. 798.)	283'4
20. Poličan mittl. Höhe der oberen Häuser (Hd. 70. 801.)	290'4

37. Chotusic.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ bis $33^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter 95.5 Procent,
 " " " 300—400 " 4.5 "

	Seehöhe in Metern.
1. St. Nikolai, Häuser an der Strasse nach Kobylne (M. M.)	205'0
2. Rohozec, mittlere Höhe d. Ortes (M. M.)	213'0
3. Skalka, Hügel zwischen Rohozec und Zehušic (M. M.)	224'0
4. Zehušic, Kirche, Basis (Triang.)	228'0
5. Kamyk, Höhe südwestl. von Rohozec (Triang.)	236'0
6. St. Jacob, Häuser am südlichen Ortsende (Hd. 70. 794.)	231'5
7. Cirkvic, mittlere Höhe der Ortes (M. M.)	219'0
8. Kalabousek, 750 m. nordwestl. davon Anhöhe (M. M.)	251'0
9. Hajek, westlich von Chotusic (M. M.)	231'0
10. Chotusic, Kirche, Basis (Triang.)	220'0
11. Vrchy, südöstlich von Chotnsic (M. M.)	234'0
12. Ober-Bučic, Mitte der Häusergruppe südlich vom Meierhof (Hd. 70. 916.)	231'8
13. Unter-Bučic, Strassenkreuzung beim Wirtshause (M. M.)	229'0
14. Vrdy, mittlere Ortshöhe (Hd. 70. 917.)	228'9
15. Vinic, bei der Vrder Mühle (M. M.)	221'0
16. Zbyslav, etwa 200 m. nördl. von der Kirche, auf einem Felsen (Triang.)	235'0
17. Weiss-Podol, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	222'0
18. Zařičan, Häuser an der Strasse gegen Zehušic (Hd. 70. 926.)	223'2
19. Bojman, mittlere Höhe (Hd. 70. 930.)	213'2
20. Josefsdorf, mittlere Höhe d. Ortes (M. M.)	213'0
21. Brambor, die westlichen Häuser (Hd. 70. 927.)	229'0
22. Vedralka, oberhalb Brambor, Jägerhaus, Basis (Hd. 70. 835.)	302'1
23. Vedralka, 1.3 km. nördl. davon Waldkuppe (M. M.)	320'0

38. Turkovic-Heřmanměstec.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ bis $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	50·0	Procent
" " " 300—400 "	39·0	"
" " " 400—500 "	11·0	"

Seehöhe in Metern.

1. Semtěš, bei der Kirche (M. M.)	254·0
2. Podhořan, beim Schlosse (M. M. Koř.)	270·0
3. Starkoč, bei der Kirche (M. M.)	256·0
4. Loučic, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	252·0
5. Lipovec, Mitte der Häuser (Hd. 70. 859.)	318·2
6. Licoměřic, die untersten Häuser (Hd. 70. 860.)	346·1
7. Sloukovic, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	410·0
8. Vyžic, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	375·0
9. Licomelic, die obersten westlichen Häuser (Hd. 70. 722.)	390·6
10. Holotin, mittl. Ortshöhe (Hd. 70. 720.)	361·8
11. Černá skála, Bergkuppe 500 m. nördl. von Březinka (Triang.)	413·0
12. Vyšnovka, bewald. Bergkuppe südöstl. v. Podhořan (Triang.)	379·0
13. Neuhof, beim herrsch. Meierhof (M. M.)	387·0
14. Turkovic, Kirche, Basis (Triang.)	361·0
15. Rašov, untere Häuser (M. M. Koř.)	310·0
16. Urbanic, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	285·0
17. Vapenka, waldige Anhöhe 300 m. westlich (M. M.)	349·0
18. Litošic, obcre Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	302·0
19. Lipoltic, mittlere Höhe d. Ortes (M. M.)	281·0
20. Lipolticer Felsen, nördlich von Lipoltic (Triang.)	299·0
21. Choltie, Häuser am östlichen Ende an der Strasse (Hd. 70. 696.)	247·7
22. Swinčan, das südliche Ortsende (Hd. 70. 676.)	273·6
23. Nakle, die südlichen Häuser (Hd. 70. 677.)	268·5
24. Jenikovic, nördliche Häusergruppe (M. M.)	278·0
25. Svojšicer Berg, Waldkuppe 1·6 km. östl. v. Svojšic (Triang.)	333·0
26. Stojic, bei der Kirche (M. M. Koř.)	304·0
27. Heřmanměstec, bei der Kirche (M. M.)	275·0
28. " ober dem Schlosse im Parke (M. M.)	282·0
29. Narešic, beim Teiche (M. M. Koř.)	305·0
30. Kostelec, beim Teiche (M. M. Koř.)	335·0

39. Chrudim.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ bis $33^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	88·2	Procent,
" " " 300—400 "	11·8	"

	Seehöhe in Metern.
1. Zdechovic, beim Teiche (M. M. Koř.)	348·0
2. Uherčic, die unteren Häuser (Hd. 70. 736.)	386·4
3. Radlin, die untersten Häuser (Hd. 70. 735.)	360·6
4. Palác, waldige Kuppe 1·8 km. südöstl. v. Heřmanměstec (Triang.)	381·0
5. Neuhof, östlich von Heřmanměstec, Meierhof, Basis (Hd. 70. 747.)	284·5
6. Klešic, Meierhof, Basis (Hd. 70. 688.)	253·7
7. Jezbořic, Schlossthurm, Basis (Triang.)	267·0
8. Jezbořic, Lukavec Mihlc (M. M.)	245·0
9. Třebošic, Hänsler am Bach (M. M. Koř.)	228·0
10. Duban, freie Anhöhe 400 m. südöstl. vom Orte (Triang.)	252·0
11. Čep, das oberste südwestliche Haus an der Strasse nach Rozhovice (Hd. 70. 750.)	248·3
12. Rozhovice, freie Anhöhe 700 m. südl. von der Kirche (Triang.)	291·0
13. Stříbrčich, mittlere Ortshöhe (Hd. 70. 606.)	260·9
14. Bilan, Häuser zwischen den Brücken an der Strasse (M. M. Koř.)	260·0
15. Morašic, Hänsler bei der Brücke (M. M. Koř.)	282·0
16. Rybniček, freie Anhöhe 900 m. nordöstl. von Morašic an der Strasse (Triang.)	298·0
17. Chotenic, mittlere Ortshöhe (Hd. 70. 717.)	343·1
18. Stolan, Meierhof, Gebäude an der Chaussée, Basis (Hd. 70. 730.)	290·8
19. Jedlina, waldige Kuppe 500 m. westl. v. Holiček (M. M.)	401·0
20. Medlešic, Gasthaus, C. N. 51, Höhenmarke (Pr. Niv.)	266·0 ²
21. " mittlere Höhe der östlichen Häuser an der Lebue (Hd. 70. 563.)	256·9
22. Mikolovic, Kirche, Basis (Triang.)	261·0
23. Ostřešan, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	252·0
24. Chrudim, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	260·9 ⁷
25. " Hauptpfarrkirche, Basis (Triang.)	270·0
26. " Brücke über die Chrudimka (M. M. Koř.)	250·0
27. " höchster Punkt auf der Strasse nach Medlešic (M. M.)	273·0
28. Baumberg, höchster Punkt am Plateau, 1·9 km. nordöstl. von Chrudim (Triang.)	300·2
29. Skřivanka, oberste Häuser (M. M.)	302·0
30. Lhota, beim Teiche (M. M. Koř.)	295·0
31. Vlčnov, die östlichen Häuser (Hd. 70. 592.)	279·0
32. Slatiuan, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	270·0
33. " Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	272·78

40. Hrochov-Teinitz.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 30'$ bis $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter 98·2 Procent,

" " " " 300—400 " 1·8 "

	Seehöhe in Metern.
1. Tuněchod, Häuser ober der Kirche (Hd. 70. 641.)	232·4
2. Bezděkov, untere Häuser am Bach (M. M. Koř.)	240·0
3. Kočí, Häuser am oberen Ende des Ortes (M. M.)	240·0
4. Turin, Wirthshaus auf d. Strasse von Kočí nach H. Tejuitz (Hd. 70. 569.)	267·2
5. Nabočan, unterste Häuser am Bach (M. M.)	248·0

Seehöhe in Metern.

6. St. Georg, Kirche südl. von Kočí, Basis (Triang.)	302'0
7. Vorel, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	277'0
8. Kamenic, Anhöhe 300 m. östl. von Libanic (Triang.)	298'0
9. Hombic, bei der Kirche (M. M.)	281'0
10. Řeztok, oberste Mühle am Bach (M. M.)	263'0
11. Lhota, bei Ouřetic, obere Häuser (Hd. 70. 642.)	244'1
12. Stupina, Anhöhe 900 m. nördl. von Lhota-Ouřetic (Triang.)	255'0
13. Dvakačovic, südöstl. davon Mühle am Neuschlosser Bach (M. M.)	234'0
14. K volšinám, höchster Punkt des Plateau, 500 m. südl. v. Moravan (Triang.)	252'0
15. Slepotic, bei der Kirche (M. M. Koř.)	238'0
16. Lipee, das oberste Haus (Hd. 70. 617.)	258'1
17. Hajek, höchster Punkt des Wäldechens 1·6 km. östl. v. Lipee (Triang.) .	273'0
18. Na vrehách, Höhe 700 m. nördl. von Březovie (Triang.)	273'0
19. Hrochov-Teinitz, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	248'0
20. Březowic, Mitte der nördlichen Häuser (Hd. 70. 621.)	249'9
21. Chroustovic, bei der Kirche (M. M. Koř.)	258'0
22. Přestavlk, Häuser in der Mitte des Ortes an der Strasse (M. M. Koř.) .	260'0
23. Brčokol, am Bach, 400 m. ober der Mühle im Thale (M. M.)	258'0
24. Bory, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	275'0
25. Rosic, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	266'0

41. Jenšovic-Hohenmauth.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$ bis $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	65·5 Procent,
" " " 300—400 "	30·5 "
" " " 400—500 "	4·0 "

Seehöhe in Metern.

1. Uhersko, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	243'48
2. " Häuser bei der Kirche (Koř. 71. 142.)	253'8
3. Kirehthurimknopf (Koř. 71. 141.)	291'0
4. Opočno, Brücke der Staatseisenbahn über den Loučka-Bach (Koř. 71. 143.)	248'1
5. Radhošt, Kirche, Basis (Koř. 71. 146.)	256'1
6. Radhošt, Eisenbahnbrücke nördlich davon (Koř. 71. 147.)	254'3
7. Žika, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 71. 145.)	266'1
8. Stradoun, Haus am südlichen Ende des Ortes (M. M. Koř.)	265'0
9. Ostrov, beim Kreuze am westlichen Ende (M. M.)	269'0
10. Mentour, obere Häuser (Koř. 71. 178.)	285'0
11. Zalažan, Häuser am Bach (M. M.)	367'0
12. Jenšovic, Thalpunkt unter der Kirche (Koř. 71. 71.)	271'5
13. " Häuser bei der Kirche (Koř. 71. 177.)	284'1
14. Pěšic, nördl. davon Mühle im Thale (M. M. Koř.)	342'0
15. Sejtinka, Häuser an der Strasse nach Řepník (Koř. 78. 74. Bar.)	418'1
16. Brě, an der Strasse nach Řepník (Koř. 78. 73. Bar.)	405'8
17. Domoradic, beim Meierhofe (M. M. Koř.)	370'0
18. Mravín, obere Häuser (M. M. Koř.)	300'0

	Seehöhe im Meteru.
19. Zadní obora, Anhöhe 1·5 km. nordöstl. von Sedlec (Triang.)	372·0
20. Na braníčku, am Plateau 1 km. nordwestl. von Sedlec (Triang.)	359·0
21. Za humny, Hügel 600 m. westl. von Vinař (M. M.)	321·0
22. Vraclav, Kirchthurmknopf (Koř. 71. 170.)	362·4
23. " Pfarrkirche, Basis (Triang.)	332·0
24. Tynisko, oberstes Haus (Koř. 71. 149.)	275·2
25. Janoviček, Haus mitten im Orte im Thale (Koř. 71. 150.)	255·1
26. Zámrsk, Hügel 300 m. nördl. vom Schlosse (Triang.)	279·0
27. " Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	258·69
28. " bei der Kirche (M. M. Koř.)	260·0
29. Slatina, untere Häuser am Bach (M. M. Koř.)	262·0
30. " Kapelle auf der Anhöhe, Basis (Koř. 71. 162)	285·1
31. Limberg bei Hohenmauth, Haus am Berge (Koř. 71. 164.)	312·2
32. Hohenmauth, Gasthaus „zur Post“ 1. Stock (Koř. 78. 61. 90. Bar.)	289·7
33. " Pfarrthurmknöpfe (Koř. 69. 259. 474.)	335·9
34. " bei der Brücke über den Loučna Fluss (M. M.)	265·0
35. Kniřov, bei der Kirche (M. M.)	315·0
36. Džbanov, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 71. 192.)	306·6

42. St. Georg- Heřmanic.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 50'$ bis $34^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter 35·0 Prozent,
" " " 300—400 " 45·0 "
" " " 400—500 " 19·8 "
" " " 500—600 " 0·2 "

	Seehöhe im Meteru.
1. Voštice, Anhöhe Albinka bei den Häusern des Ortes (Triang.)	304·0
2. Peklo, obere Häuser am Plateau (Koř. 70. 533)	303·7
3. Horky, Meierhof, Scheune (Koř. 70. 530.)	341·2
4. " Häuser beim Teiche (M. M.)	318·0
5. Ober-Sloupník, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	387·0
6. Unter-Sloupník, Häuser am westlichen Ende (Koř. 70. 466.)	369·0
7. Heřmanic, bei der Kirche (M. M. Koř.)	312·0
8. Dubalù Kopee, Anhöhe bei den oberen Häusern von Heřmanic (Triang.)	333·0
9. Tisová, Meierhof, Basis (Koř. 71. 203.)	296·3
10. " nordöstlich davon Berg Rücken, höchster Punkt (Koř. 71. 204.)	327·0
11. Orlov, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	333·0
12. Kocanda, Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	305·0
13. Nořín, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 71. 166.)	296·4
14. Weinberg, östl. Häusergruppe unter demselben (Koř. 71. 168.)	273·3
15. Dvořisko, beim Meierhofe (M. M. Koř.)	274·0
16. Sruby, Häuser in der Nähe der Kirche (Koř. 71. 160.)	280·9
17. Chlum-Berg, vom Choener Bahnhof, südlich (Koř. 69. 197.)	351·4
18. Choceň, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	294·95
19. Lhota Záreč, Häuser in der Höhe der Kapelle (Koř. 69. 196.)	335·0

Seehöhe in Metern.

20. Oucmanic, mittl. Höhe der Häuser bei der Kapelle (Koř. 69. 201.)	380·4
21. Sudislav, Häuser bei der Kapelle (Koř. 69. 202.)	447·7
22. St. Georg, Kirehthurmknopf (Koř. 69. 199. u. 471.)	416·8
23. " Häuser bei der Kirche (Koř. 69. 200. u. 472.)	398·0
24. Na zalesich, Anhöhe, 1·1 km. südwestl. v. St. Georg (Triang.)	394·0
25. Jephnědī, Häuser beim Teiche (M. M. Koř.)	420·0
26. Lysina, waldige Höhe 1·1 km. östl. von den letzten Häusern von Jephnědī (Triang.)	504·0
27. Voděrad, obere Häuser (Koř. 70. 465.)	391·0
28. Džbanow, mittlere Ortshöhe (Koř. 70. 534.)	415·4

43. Wildenschwert.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$ Geogr. Länge: $34^{\circ} 0'$ bis $34^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	39·4	Procent,
" " " 400—500 "	46·8	"
" " " 500—600 "	13·8	"

Seehöhe in Metern.

1. Hradek, oberstes südwestliches Haus am Bergabhang (Koř. 69. 244.)	413·4
2. Anderlů chlum, höchster Punkt des waldigen Rückens südl. von Wildenschwert (Triang.)	558·0
3. Klein Ritte, bei der Kirche (M. M.)	389·0
4. Gr. Ritte (Řetová), Häuser im Thale unter der Kirche (Koř. 70. 204. Bar.)	398·3
5. " " " oberste Häuser im Thale, am südöstlichen Ende des Ortes (Koř. 70. 203. Bar.)	420·3
6. Řetová, waldige Kuppe, 1·8 km. südwestl. der Kirche von Gr. Ritte (Triang.)	560·0
7. Šouranka, freie Anhöhe nördl. von Ober-Sloupuje (Triang.)	478·0
8. Přívrat, untere Häuser am Teiche (Koř. 70. 202. Bar.)	437·0
9. Nalhütten, Häuser unter der Kirche an der Strasse (M. M. Koř.)	346·0
10. Von Langentriebe, südwestlich. Weg nach Gross Ritte am Chlumrücken (Koř. 69. 371.)	455·8
11. Langentriebe, Meierhof, Basis (Koř. 69. 374.)	372·4
12. Hilbetten, Seidenweberei, Fabriksgebäude, nat. Boden (Koř. 69. 372.)	330·0
13. Wildenschwert, Adlerfluss unter der Eisenbahnbrücke (M. M. Koř.)	321·0
14. " Nordwest-Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	328·60
15. " Bahnhof der St. Eisb. Gesellsch., Höhenmarke (Pr. Niv.)	332·35
16. " Pfarrkirche, nat. Boden (Koř. 69. 382.)	347·0
17. " Pfarrkirche, Thurmknopf (Koř. 69. 283.)	388·3
18. " östliches Ende bei der letzten Scheune auf der Strasse nach Geiersberg (Koř. 69. 251.)	357·5
19. Von Wildenschwert, östlich, Dechant-Kreuz am Wege nach Seibersdorf (Koř. 69. 281.)	390·4
20. Kerhartic, Hänslergruppe an der Strasse (Koř. 69. 367.)	335·0
21. Schützendorf, mittlere Ortshöhe (Koř. 69. 209. 248.)	434·4
22. Podkořín Berg, südlich von Schützendorf (Koř. 69. 208.)	536·1
23. Dreihöf, Bauernhof des Süsser, Basis (Koř. 69. 280.)	359·5

	Seehöhe im Meter.
24. Vatětin-Berg, bewaldete Höhe westl. von Landsberg (Koř. 69. 277. 290.)	528·2
25. Černovyr, grosse Brettmühle im Adler-Thale (Koř. 69. 289.)	334·0
26. Landsberg, Schlossruine, Basis (Triang.)	454·2
27. Katzendorf, mittlere Häusergruppe am Hügel (Koř. 69. 309.)	408·8
28. Kopaniny, freie Anhöhe 1 km. östl. v. d. Ruine Landsberg (Triang.) . . .	526·0
29. Liebenthal, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	359·0
30. " Thurmknopf (Koř. 69. 313.)	390·0
31. Hüttungsberg, Waldkuppe nordöstl. von Seibersdorf (M. M.)	529·0
32. Seibersdorf, mittlere Höhe der Häuser (Koř. 69. 380.)	483·2
33. Knappendorf, Kirche, Basis beim Thurme (Koř. 69. 252.)	424·1
34. Hertersdorf, mittl. Höhe d. Ortes (M. M. Koř.)	445·0
35. Rathsdorf, Kirche, Basis (Koř. 70. 159. Bar.)	532·0
36. " Kirchthurnknopf (Koř. 70. 360.)	547·0
37. " nordwestl. davon höchster Punkt der Strasse nach Knappendorf (Koř. 70. 361.)	585·3

44. Rothwasser—Johnsdorf.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 10'$, bis $34^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter 23·8 Procent,					
"	"	"	400—500	"	59·3
"	"	"	500—600	"	15·4
"	"	"	600—700	"	1·5

	Seehöhe in Metern.
1. Von Petersdorf, westlich, Sattel am Wege von Liebenthal (Koř. 69. 418.)	462·2
2. Betlach Berg, 2 km. westlich der Kirche von Rothwasser (Triang.)	527·0
3. Dittersbach, Kirche, natürl. Boden (Koř. 69. 382.)	393·0
4. " Kirchthurnknopf (Koř. 69. 383.)	420·4
5. Jockelsdorf, Kirche, Basis (Koř. 69. 456.)	434·4
6. " Kirchthurnknopf (Koř. 70. 353.)	458·8
7. Steinberg, freie Anhöhe 1 km südöstl. von Rathsdorf (Triang.)	594·0
8. Micheldorf, Kirche, nat. Boden (Koř. 69. 458.)	401·0
9. " oberstes Haus, gegen Dittersbach an der Strasse (Koř. 69. 464.)	424·2
10. Nieder Johnsdorf, Häuser im Thale am unteren Ende des Ortes (Koř. 69. 452.)	374·3
11. Schafstall einzelnes Haus, westl. von Johnsdorf (Koř. 69. 453.)	391·2
12. Mittel Johnsdorf, Höhe der Häuser im Thale (Koř. 69. 441.)	389·1
13. Ober Johnsdorf, hölzerne Kapelle, Basis (Koř. 69. 440.)	430·5
14. " oberstes nördliches Hans (Koř. 69. 439.)	476·9
15. Marienkirchlein, südl. von Rothwasser am Klekersberge, Basis (M. M.) . .	494·0
16. " südlich von Rothwasser am Klekers-Berg, Thurmknopf (Koř. 69. 414.)	519·2
17. Klekersberg, Anhöhe südl. von Rothwasser (Triang.)	501·0
18. Rothwasser, kathol. Pfarrkirche, Basis (Koř. 69. 420.)	402·8
19. " " Thurmknopf (Koř. 69. 421.)	436·6
20. Strana horní, höchster Punkt des Weges von Weipersdorf nach Waltersdorf, beim Krenze (M. M. Koř.)	640·0

Seehöhe in Metern.

21. Weipersdorf, Kirche, Basis (Triang.)	594·0
22. " Häuser bei Koburg im Thale (Koř. 70. 349.)	568·1
23. " oberste Häusergruppe am nordöstl. Ende des Ortes (Koř. 70. 347.)	657·7
24. Ustěšník, Haus im Sattel am Wege von Rothwasser nach Zlom (Koř. 69. 427.)	509·7
25. Plana, oberes Haus am Bergabhang (Koř. 70. 346.)	591·0
26. Planina, Anhöhe 400 m. südwestl. von Plana (Triang.)	619·0
27. Kohling, nordöstl. v. Olbersdorf, oberste Häusergruppe (M. M.)	604·0
28. Olbersdorf, neue Kirche, westliches Thor, Schwelle (Koř. 69. 450.)	422·5
29. " " Thurmknopf (Koř. 69. 438.)	448·8
30. " Brücke im Thale au der Strasse von Laudskron nach Hermanitz (Koř 69. 44. Bar.)	378·7

44a. Hermanitz.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 55'$ bis $50^{\circ} 0'$ Geogr. Länge: $34^{\circ} 20'$ bis zur Landesgrenze

Von der hier bezeichneten Bodenfläche liegen

in der Seehöhe von 400—500 Meter	0·5 Procent,
" " " 500—600 "	42·8 "
" " " 600—700 "	52·3 "
" " " 700—800 "	4·4 "

Seehöhe in Metern.

1. Horbotitz, letztes Haus am südl. Ende des Ortes (M. M.)	498·0
2. Wachberg, freie Kuppe südwestl. von Zotkittel (Mähren) (Triang.)	713·0
3. Die Schweden Schanze, westl. von Herbotitz (M. M.)	653·0
4. Von Landon, westlich, steinerne Mariensäule au der Strasse nach Hermanitz (Koř. 69. 46. Bar.)	580·0
5. Chudoba, erstes Haus an der Strasse am südwestl. Ende (Koř. 69. 48. Bar.)	620·3
6. Ober Hermanitz, Brücke an der Strasse nach Schildberg (Koř. 69. 49. Bar.)	556·5
7. Von Ober Hermanitz, östlich, höchster Punkt der Strasse nach Schildberg (Koř. 69. 50. Bar.)	610·3
8. Granitzberg, Anhöhe südlich von Neudorf (Koř. 69. 435.)	793·4
9. Neudorf, Kirche, Basis (Koř. 70. 350.)	728·0
10. oberste Häuserreihe am Waldrande (Koř. 69. 434.)	790·1
11. Schildberg, bei der Kirche (Mähren) (M. M.)	467·0

45. Kluky—Roth-Janovic.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$ Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$ bis $33^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter:	12·7 Procent,
" " " 300—400 "	43·4 "
" " " 400—500 "	43·9 "

	Seehöhe in Metern.
1. Roztěž, Jägerhaus an der Strasse (M. M. Koř.)	365'0
2. U kříže, freie Anhöhe 1·2 km. südwestl. v. Roztěž (Jägerhaus) (Triang.)	422'0
3. Chlistovice, Kirche, Basis (M. M.)	390'0
4. Maleschan, Kirche, Basis (M. M.)	384'0
5. Bykan, Kirche, Basis (Triang.)	369'0
6. Bahno, Häuser mitten im Orte (M. M. Koř.)	412'0
7. Kocourov, Jägerhaus bei Všesok (M. M.)	440'0
8. Nad Janem, freie Anhöhe 1 kn. südöstl. von Bahno (Triang.)	425'0
9. Opatovice, Mühle mitten im Orte (M. M. Koř.)	402'0
10. Roth Janovic, Kirche, Basis (M. M.)	466'0
11. " nördliche Häuser an der Strasse (Hd. 70. 820.)	452'2
12. Hraběšiu, Häuser an der Strasse mitten im Orte (M. M. Koř.)	362'0
13. Dlouhé pole, freie Anhöhe 2·5 km. südwestl. von Třeboniu (Triang.)	396'0
14. Třeboniu, Kirche, Basis (M. M.)	342'0
15. Maly Lomec, die oberen nördlichen Häuser (Hd. 70. 892.)	410'1
16. Mrchoviště, freie Anhöhe 500 m. nordwestl. von Velky Lomec (Triang.)	392'0
17. Oumonin, die östlichen Häuser (Hd. 70. 813.)	338'6
18. St. Johann, Kirche südlieb von Neu-Lhota, Basis (Hd. 70. 823.)	350'6
19. Křesetic, Ortskirche, Basis (Triang.)	320'0
20. Volšan, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	277'0
21. Kluk, Häuser am östlichen Ortsende (Hd. 70. 904.)	266'7

46. Časlau.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ bis $33^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter 62·8 Prozent

" "	" "	300—400	"	36·5	"
" "	" "	400—500	"	0 7	"

	Seehöhe in Meter.
1. Časlau, Bahnhof, Schienen (N. W. B. Niv.)	245·44
2. " Hauptpfarrkirche, Basis (Triang.)	263'0
3. " Brücke beim Stadtteiche (M. M. Koř.)	245'0
4. " Zuckerfabrik, Basis (Hd. 70. 852.)	246'0
5. Philipshof, Schloss (M. M.)	262'0
6. Krehleb, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	270'0
7. Močovic, Häuser am Bach (M. M.)	238'0
8. " freie Anhöhe 1·2 km. südl. der Kirche von Močovic (Triang.)	275'0
9. Rambousek, Anhöhe 1·4 km. südöstl. von Drobovic (Triang.)	307'0
10. Drobowie, obere Häuser (Hd. 70. 770.)	263'5
11. Tupadl, untere Häuser beim Teiche (M. M. Koř.)	280'0
12. Žak, das oberste Haus an der Strasse nach Tupadl (Hd. 70. 898.)	277'1
13. Potěch, die ersten Häuser an der Strasse gegen Tupadl (Hd. 70. 877.)	297'6
14. Horka, Kirche, Basis (Hd. 70. 763. 932.)	214'7
15. " Thurmknopf (Hd. 70. 932.)	332'5
16. Bračic, untere Häuser beim Teiche (M. M. Koř.)	298'0
17. Tisá skála, Felskuppe in Walde südwestl. von Bračic (Triang.)	392'0

Seehöhe in Metern.

18. Stramponch, nördlich davon die Windmühle, Basis (Hd. 70. 955.)	337·6
19. " " davon der Meierhof, an der Strasse nach Žak (Hd. 70. 887.)	309·1
20. Shořov, St. Mariakirche (Triang.)	340·0
21. Březy, südwestl. davon Dodouver Mühle (M. M.)	343·0
22. Hraběšin, östlich davon das Jägerhaus, Basis (Hd. 70. 952.)	369·4
23. Vystrkov, östlich von Bračic mittlere Höhe der Häuser (Hd. 70. 944.)	322·9
24. Pisek, Gasthaus an der Strasse von Goltsch-Jenikau (Hd. 70. 1032.)	338·5
25. Křemou, Meierhof südöstl. von Skrey (M. M.)	321·0
26. Chrastice, mittl. Ortshöhe (Hd. 70. 1038.)	319·1
27. Okřesaneč, Anhöhe 400 m. westl. davon, neben der Eisenbahn (Triang.)	328·0
28. Hostačov, bei der Kirche (M. M. Koř.)	290·0
29. Hostoulic, beim Meierhofs (M. M. Koř.)	290·0
30. Markovic, St. Anna Kirche (M. M.)	270·0
31. Žleb, Grosser Meierhof (M. M. Koř.)	232·0
32. " Strasse an der Brücke über die Doubrava (M. M. Koř.)	266·0
33. " Anhöhe Šibeničný vrch (M. M.)	224·0
34. " nördl. davon Šmolejov Mühle (M. M. Koř.)	247·0
35. Skovice, Jägerhaus, Basis (Hd. 70. 849.)	237·0
36. Koudelov, Meierhof, Basis (Hd. 70. 847.)	

47. Ronov—Podol.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ bis $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	25·0	Procent,
" " " 300—400	26·3	"
" " " 400—500	34·4	"
" " " 500—600	14·0	"
" " " 600—700	0·3	"

Seehöhe in Metern.

1. Vinař, letzte unterste Häuser an der Strasse (M. M.)	234·0
2. Bousov, obere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	270·0
3. Ronov, bei der Kirche (M. M.)	259·0
4. " mittlere Höhe der Häuser an der Chaussée nach Žleb (Hd. 70. 935.)	253·2
5. " südl. davon Kořeniccer Mühle (M. M.)	246·0
6. Kněžic, untere Häuser (M. M.)	308·0
7. Homola, Anhöhe 1 km. südl. von Kněžic (Triang.)	345·0
8. Skalka, Meierhof, Basis (Hd. 70. 974.)	307·7
9. Spitic, obere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	310·0
10. Pařízov, bei der Kirche (M. M.)	312·0
11. Bestwin, bei der Kirche (M. M.)	353·0
12. " 1·1 km. nordöstl. davon Hegerhaus im Sattel (M. M.)	495·0
13. Kubík Duby, die obersten Häuser am Waldrande (Hd. 70. 969.)	419·6
14. Kraskov, bei der unteren Brücke an der Strasse nach Peklo (M. M. Koř.)	400·0
15. Kanková hora, waldige Kuppe nördl. von Kubík Duby (M. M. Koř.)	550·0
16. Seč, Anhöhe 200 m. nordöstl. vom obersten Hause (Triang.)	556·0
17. " Häuser bei der Kirche (Koř. 71. 120.)	535·9

	Seehöhe in Metern.
18. Seč, Kirchthurmknopf (Koř. 71. 119.)	569·3
19. Ždarec, obere Häuser im Thale (M. M. Koř.)	490·0
20. Unter Počatek, unterste Häuser im Thale (M. M.)	385·0
21. Třemošnic, Häuser an der Strasse (M. M.)	304·0
22. Lichtenburg, Burgruine bei Zavratec (M. M.)	502·0
23. Zavratec, Wirthshaus an der Strasse (M. M. Koř.)	308·0
24. Zbyslavec, 700 m. nördl. davon Jägerhaus (M. M.)	527·0
25. Krkaňka, waldige Kuppe 750 m. südl. von Zbyslavec (Triang.)	566·0
26. Bučina, Waldkuppe südwestl. von Kalk-Podol (Triang.)	602·0
27. Kalk-Podol (Podolí), im Thale unter der Kirche (M. M. Koř.)	450·0
28. U obrázku, waldige Höhe 600 m. nordöstl. v. Kalk-Podol (Triang.)	507·0
29. Mičov, bei der Kirche (M. M.)	538·0
30. Tasovic, obere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	450·0
31. Nerozhovic, obere Häuser an der Strasse (M. M.)	454·0

48. Licibořic—Nassaberg.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ bis $33^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	4·5 Procent,
" " " 300—400	" 33·0 "
" " " 400—500	" 38·5 "
" " " 500—600	" 24·0 "

	Seehöhe in Metern.
1. Janovic, Häuser im Thale beim Kreuze (M. M. Koř.)	346·0
2. Čejkovic, untere Häuser im Thale (M. M. Koř.)	345·0
3. Smrt, Waldkuppe 400 m. westl. von Zbliznovic (Triang.)	459·0
4. Deblow, das höchste Haus (Hd. 70. 733.)	429·4
5. Rabstein, die obersten Häuser (Hd. 70. 589.)	365·2
6. " Schlossruine westl. davon (M. M.)	411·0
7. Tejnic, obere Häuser (Koř. 71. 127.)	381·3
8. Skrovad, unterste Häuser im Thale (M. M.)	271·0
9. Podhora, waldige Höhe 1·5 km. westl. von Skrovad (Triang.)	386·0
10. Liebořic, Kirche, Basis (Koř. 71. 126.)	405·6
11. Svidnic, beim Kreuze mitten im Orte (M. M. Koř.)	295·0
12. Pračov, bei der Kirche (M. M.)	352·0
13. Citkov, obere Häuser (M. M. Koř.)	482·0
14. Rtenin, obere Häuser (M. M.)	511·0
15. Holin bei Kovařov, obere Häuser (Koř. 71. 121.)	543·5
16. Bojanov, bei der Kirche (M. M.)	441·0
17. " Brücke über die Chrudimka (M. M.)	427·0
18. Deutsch Lhotic, Anhöhe bei den obersten Häusern (Triang.)	539·0
19. Křižanovic, mittlere Ortshöhe (Koř. 71. 124.)	502·2
20. Samařov, Hans am östlichen Ende des Ortes (Koř. 71. 123.)	507·1
21. Slavic, Jägerhans (Koř. 71. 94.)	412·1
22. Lipkov, obere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	510·0
23. Planiua, Anhöhe 1·1 km. östl. v. Lipkov an der Strasse (Triang.)	561·0

Seehöhe in Metern.

24. Böhm-Lhotic, oberste Häuser am Plateau (Koř. 71. 125.)	526'0
25. Hradišt, Haus am östlichen Ende des Ortes (Koř. 78. 49. Bar.)	457'8
26. Nassaberg, Kirche, Basis (Triang.)	500'0
27. " Meierhof, Basis (Koř. 71. 93)	456'1
28. Wochoz, Anhöhe 900 m. südöstl. von Nassaberg (Triang.)	519'0
29. " Häuser am nördlichen Ende des Ortes (Koř. 71. 97.)	430'6
30. Vobořic, mittlere Ortshöhe (Koř. 71. 100.)	421'8
31. Libaň, östlich davon Teich (Koř. 71. 96.)	379'5
32. Peklo, Mühle, Mühlgraben (Koř. 78. 48. Bar.)	366'1

49. Chrast—Skuč.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 30'$ — $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	31·5 Procent,
300—400	" 54·5 "
400—500	" 14·0 "

Seehöhe in Metern.

1. Klein Lukawie die oberen östlichen Häuser (Hd. 70. 596.)	324'6
2. Bytovany Kirche, Basis (M. M.)	285'0
3. Podjahodnik, Anhöhe 1·4 Km südl. von Bytovan (Triang.)	331'0
4. Zaječice, Mühle mitten im Orte (M. M. Koř.)	275'0
5. Chrast, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	298'09
6. " Kirehe, Basis (M. M.)	285'0
7. Za rajem, freie Anhöhe 1·9 Km. nordöstl. von Chrast (Triang.)	277'0
8. Dobrkov, freie Anhöhe 350 M. östl. von der Kirche (Triang.)	345'0
9. Podlažic, Teichgraben nördl. von der Kirche (M. M.)	272'0
10. Horka, bei der Kirche (M. M. Koř.)	300'0
11. Žumberg, Häuser bei der Kirche (Koř. 71. 99.)	355'0
12. Vyžky, westlich von Žumberg, das oberste Haus (Hd. 70. 667.)	382'7
13. Loučky, am Teichdamm (Koř. 71. 98.)	352'4
14. Podlejštan, Häuser im Thale am oberen Ende des Ortes (Koř. 71. 101.) .	384'8
15. Bošov, freie Anhöhe, 200 Meter nordwestl. davon (Triang.)	405'0
16. Švihov, Haus am südlichen Ende des Ortes, an der Strasse (Koř. 71. 109.)	409'9
17. Miřetic, Haus am mittleren Teiche (Koř. 71. 110.)	375'2
18. Dachov, obere Häusergruppe am südlichen Ende des Ortes (Koř. 71. 108.)	421'9
19. Vysoká paseka, freie Anhöhe 1 Km. östl. von Dachov (Triang.)	453'0
20. Volanka, Haus an der Ostseite, (Koř. 71. 32.)	431'3
21. Kvasejn, mittlere Ortshöhe (Koř. 71. 111.)	402'4
22. Louna, oberste Häuser am westlichen Ende des Ortes (Koř. 71. 103.) .	389'3
23. Illina, Häuser beim Kreuze mitten im Orte (M. M. Koř.)	385'0
24. Kostelec, Kirche, Basis (M. M.)	365'0
25. Leštinka, hölzerner Steg über den Bach nahe dem unteren Ende des Dorfes (Koř. 78. 22. Bar.)	364'0
26. Prasetin, Häuser im Thale (Koř. 71. 78)	409'3
27. Skutičko, Dorfwirthshaus (Koř. 78. 26. Bar.)	372'0
28. Skutičko, Höhepunkt 700 Meter nordwestl. am Plateau (Triang.)	427'0

	Seehöhe in Metern.
29. Skala, obere Häuser am Plateau (Koř. 71. 105.)	366·9
30. Přibylov, mittlere Höhe der Häuser auf der Strasse (Koř. 71. 72.)	382·7
31. Štěpanov, Kirche, Basis (Koř. 71. 75.)	316·6
32. Skuč, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	433·01
33. " Pfarr-Kirche, Basis (Triang.)	416·0
34. " untere Häuser am nördlichen Ende der Strasse nach Chrast. Koř. 71. 76.)	370·1
35. " höchste Häuser auf der Strasse nach Richenburg (Koř. 78. 3. Bar.)	434·0
36. Roubovic, Häuser an der Strasse mitte im Orte (M. M. Koř)	315·0

50. Luže-Richenburg.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$ bis $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	6·0 Procent,
300—400	37·5 "
400—500	56·5 "

	Seehöhe in Metern.
1. Radim, Mündung des Annabaches in den Neuschlossbach (M. M.)	281·0
2. Voletie, Kirche, Basis (Koř. 71. 176.)	310·0
3. Srbeč, untere Häuser (Koř. 71. 68.)	333·5
4. Domanie, obere Häuser (Koř. 71. 67.)	370·7
5. Luže, die obere Kirche, Basis (Koř. 71. 63. et Triang.)	337·6
6. " Thurmkreuz der oberen Kirche (Koř. 71. 173.)	378·3
7. " Häuser in der Nähe der unteren Kirche (Koř. 71. 188.)	306·6
8. Kosekumberg, Schlossruine, Basis (Koř. 71. 174.)	366·3
9. " Häuser des Dorfes am nordöstlichen Fusse des Berges (Koř. 71. 175.)	335·1
10. Roboun, obere Häuser am Plateau (Koř. 71. 187.)	390·4
11. Štěpanov, Kirche, Basis (M. M. Koř.)	385·0
12. Lhota, freie Anhöhe 200 m. südl. vom Orte (Triang.)	441·0
13. Weiss Rössel, obere Häuser an der Strasse (Koř. 71. 182.)	336·4
14. Lažan, Kirche, Basis (M. M.)	446·0
15. Richenburg, Kirche, Basis (Triang.)	437·0
16. " Schlossthör auf der Brücke, Basis (Koř. 78. 6. Bar.)	424·0
17. " Krouna Baeh, steinerne Brücke an der Strasse (Koř. 78. 7. Bar.)	384·0
18. Hluboka, obere Häuser (Koř. 70. 516.)	455·3
19. Štríter, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 71. 186.)	428·1
20. Chlum, mittlere Höhe der oberen Häuser (Koř. 70. 518.)	400·4
21. Dudyčov, Haus am Waldrande (Koř. 70. 513.)	452·7
22. Neudorf, Häuser am nordöstlichen Ende (Koř. 70. 509.)	447·3
23. Neuschloss, Bergkuppe, nördlich vom Schlosse, Rurg-Ruinen (Koř. 70. 519.)	440·0
24. " bei der Kirche (M. M. Koř.)	380·0
25. Leština, südwestliche Häuser am Rücken (M. M. Koř.)	408·0
26. Přiluka, oberstes Haus (Koř. 70. 523.)	460·0
27. Vysoka, oberste Häuser (Koř. 70. 524.)	480·5
28. Doubravice, obere Häuser (Koř. 71. 183.)	405·3

Seehöhe in Metern.

29. Javorník, oberste Häuser am Rücken (Koř. 71. 194.)	441·2
30. Libečina, mittlere Höhe der Häuser am Berg Rücken (Koř. 71. 74.)	462·3
31. Kankova borová, Plateaupunkt 500 M. südöstl. vom Meierhof von Pustina (Triang.)	473·0
32. Farařství, Plateaupunkt 300 m. nordwestl. von Střemšic (Triang)	445·0
33. Řepník, Wirtshaus an der Strasse (Koř. 78. 77. Bar.)	440·4
34. Strihanov (Zádolí), oberste Häuser beim Kreuze (M. M.)	451·0
35. " Auhöhe 1·8 Km. südlich von dem gleichnamigen Orte (Koř. 71. 193.)	466·2

51. Leitomischel.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 50'$ bis $34^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 200—300 Meter	2·7 Procent.
300—400	78·3
400—500	18·7
500—600	0·3

Seehöhe in Metern.

1. Hrušov, letztes nördliches Haus an der Strasse nach Hohenmauth (Koř. 71. 199)	297·2
2. Bučina, Häuser bei der Kirche (Koř. 70. 534.)	321·1
3. Cerekve, Kirche, Basis (M. M.)	299·0
4. Cerekvič, Kirchthürmknopf (Koř. 71. 197.)	345·5
5. " östlich davon Brücke an der Strasse nach Leitomischel im Thale (Koř. 70. 529.)	296·4
6. Peklo, obere Häusergruppe am südlichen Ende (Koř. 71. 201.)	308·2
7. Oujezdce, Häuser am oberen Ende des Ortes (Koř. 70. 527.)	352·0
8. Lhota Suchá, mittlere Ortshöhe (Koř. 70. 525)	426·6
9. Morašic, Kirche, Basis (Koř. 70. 460.)	353·8
10. Fikešnova mez, freie Anhöhe 600 M. südöstlich d. Kirche von Morašic (Triang.)	365·0
11. Morašic, westlich davon Häusergruppe „u třech Koourů“ (Koř 70. 526.)	383·1
12. Chotovic, Kirche, Basis (Triang.)	480·0
13. " Häuser im Thale am südlichen Ende (Koř. 70. 502.)	434·7
14. Makau, Kirche, Basis (Koř. 70. 539. et Triang.)	424·5
15. Georgendorf, oberes Ende des Ortes (Koř. 70. 586.)	378·4
16. Wenzelsdorf, unterste Häuser im Thale (Koř. 70. 459.)	345·4
17. Říkovic, Häuser mitten im Orte (Koř. 70. 541.)	335·0
18. Tržek, Antonibad (Koř. 70. 458.)	303·9
19. Nedošín, Teich: Velký Košíř, Damm (M. M.)	318·0
20. Nedošín, Gestüthof, Basis (Koř. 70. 457.)	339·1
21. Gross Sedlišt, mittl. Ortshöhe (Koř. 70. 462.)	327·6
22. Leitomischl, Pfarrkirchthurm, Basis (Triang.)	347·0
23. " Gasthaus „zur Sonne“ am nördlichen Ende des Ringplatzes (Koř. 71. 191. Bar.)	336·0

	Seehöhe in Metern.
24. Leitomisehl, Brücke über den Loučka Bach an der Chaussée nach Polička (Koř. 70. 216. Bar.)	333·0
25. " Osikergasse, hölzernes Kreuz am oberen Ende der Häuser (Koř. 70. 450)	364·0
26. Zavadilka, östl. von Leitomischel, Schüttboden, Basis (Koř. 70. 475.) . .	370·6
27. Osik, Teich am unteren Ende des Ortes (M. M.)	330·0
28. " Häuser im Thale am südlichen Ende des Ortes (M. M.)	353·0
29. Benatek, Glockenkapelle im Thale an der Strasse (Koř. 70. 212. Bar.) . .	348·5
30. Friedrichsdorfer Feld, freie Anhöhe neben der Strasse westl. von Benatek (Triang.)	395 0
31. Zahořan, freie Anhöhe 1 Km. nördl. von Cerekvic (Triang.)	343·0
32. Bohňovic, mittl. Höhe der oberen Häuser (Koř. 70. 463.)	350·2
33. Bousovka, freie Anhöhe 1·1 Km. südl. d. Kapelle von Bohňovic. (Triang.)	358·0
34. Kornic, Häuser bei der Kirche (Koř. 70. 464.)	370·0
35. Hlavnov, freie Anhöhe, 700 M. südöstl. von Kornic. (Triang.)	386·0
36. Podrybník (Dubinko), Mühle (M. M. Koř.)	349·0

52. Böhm. Trübau.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 50'$ bis $49^{\circ} 55'$.

Geogr. Länge: $34^{\circ} 0'$ — $34^{\circ} 10'$.

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter 20·5 Prozent,

400—500	"	57·7	"
500—600	"	21·5	"
600—700	"	0·3	"

	Seehöhe in Metern.
1. Vlčkov, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 70. 469.)	434·0
2. Pudilka bei Vlčkov, obere Häuser (Koř. 70. 198. Bar.)	440·0
3. Zhoř, obere Häusergruppe des Ortes (Koř. 70. 418.)	506·3
4. Zhořský Kopec, freie Anhöhe, 500 M. östl. von Zhoř (Triang.)	542·0
5. Němčice, Kapelle, Basis (Koř. 70. 196. Bar.)	390·0
6. Suchá, Schäferei (Koř. 70. 476.)	402·8
7. Kozlov, Höhe der Häuser im Thale mitten im Orte (Koř. 70. 417.) . .	552·0
8. " südöstl. davon Jägerhaus (Koř. 70. 416.)	586·5
9. Kozlover Berg, 800 M. östl. von Kozlov (Triang.)	600·0
10. Pazucha, Haus am westlichen Ende des Ortes an der Strasse (Koř. 70. 479.)	437·4
11. Strokele, Häuser am Plateau (Koř. 70. 470.)	431·6
12. Jansdorf, Kirche, Basis an der Chaussée (Koř. 70. 185. Bar.)	462·0
13. Steinseite, freie Anhöhe 1·2 Km. östl. der Kirche von Jansdorf (Triang.)	512·8
14. Mendrik, obere Häuser (Koř. 70. 545.)	490·4
15. Kösselberg, 2·5 Km. nordöstl. von Mendrik (M. M.)	588·0
16. Parnik, Meierhof, mittl. Höhe (Koř. 70. 369.)	396·6
17. " freie Anhöhe 1 Km. nordöstl. vom Meierhofe von Parnik (Triang.)	437·0
18. Böhm. Trübau, Babnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	387·02
19. " " Kirche, Basis (Koř. 70. 363.)	372·6
20. " " Kirchthurmknopf (Koř. 70. 364.)	413·8
21. " " Brücke über den Bach (Koř. 70. 163. Bar.)	367·0

Seehöhe in Metern.

22. St. Maria Kapelle, 1·6 Km. südwestl. vom Balmhofe Böhm. Trübau (M. M. Koř.)	495·0
23. Rybnik, Häusergruppe am Plateau an der nördlichen Seite des Ortes (Koř. 70. 376.)	417·1
24. Schirmendorf, oberste Häuser im Thale beim Walde (Koř. 70. 386.)	455·0
25. Neuteich (Zadulka), mittl. Höhe der Häuser (Koř. 70. 385. 402.)	425·5
26. Triebitz, Kirche, Basis (Koř. 70. 169. Bar.)	426·0
27. Mühlrand, freie Anhöhe, 300 M. westl. d. unteren Häuser von Triebitz (Triang.)	450·4

53. Lanskron-Thomigsdorf.

Geogr. Breite: 49° 50' bis 49° 55'

Geogr. Länge: 34° 10' bis 34° 20'

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
 in der Seehöhe von 300—400 Meter 68·7 Prozent,
 400—500 " 20·8 "
 500—600 " 10·2 "
 600—700 " 0·3 "

Seehöhe in Metern.

1. Hochkoppe, Waldkuppe nordwestlich von Rudelsdorf (Triang.)	607·9
2. Thomigsdorf, Sattel am Feldwege nach Rybnik (Koř. 70. 405.)	546·5
3. Triebitz, nordöstl. davon Bahnwächterhaus Nr. 459, Deckstein (Pr. Niv.)	413·52
4. östl. davon höchster Punkt der Eisenbahn im Sattel (Koř. 70. 394.)	433·5
5. Abtsdorf, Sternteich, Dammhöhe bei der Mühle (Koř. 70. 391.)	421·0
6. " mitteln im Orte Bauernhof des Schneider (Koř. 70. 397.)	448·3
7. Viehweg, freie Anhöhe westl. von Abtsdorf (Triang.)	457·5
8. Königsfeld, Kirche, Basis (Koř. 70. 395.)	504·7
9. Grosse Ebene, höchster Punkt am Waldrande nördl. von Königsfeld (M. M.)	565·0
10. Rudelsdorf, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	378·86
11. " Haus im Thale an der Strassenbrücke (Koř. 70. 432.)	355·0
12. Lanskron, Schloss, Basis beim Thurme (Triang.)	381·8
13. " Rathausthurmknopf (Koř. 70. 430. 421.)	425·7
14. " am Marktplatz, Haus in der östl. Ecke, Basis (Koř. 69. 447.)	376·4
15. " Häuser bei der Spitalkirche, Basis (Koř. 69. 449.)	363·2
16. Lange Teichmühle westl. von Lanskron, Teichdamm (Koř. 69. 455.)	374·4
17. Schlossberg, westl. von Lanskron, Basis des Thurmes (Triang.)	435·0
18. Haselberg, freie Kuppe nördl. von Rudelsdorf (Triang.)	455·0
19. Zohsee, grosse Bleiche (Koř. 69. 463.)	361·4
20. Holzberg, waldige Höhe östlich von Zohsee (M. M. Koř.)	510·0
21. Denksäule im Sattel nördl. vom Holzberg (M. M.)	495·0
22. Lüssdorf bei der Kirche (M. M.)	370·0
23. Siehelsdorf, Kirche, Basis (Triang.)	349·0
24. " Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	346·52
25. Steinernes Kreuz, am Wege von Lanskron nach Lukau (Koř. 69. 462.)	376·9
26. Lukau, Häuser beim Glockenturm (Koř. 70. 427.)	346·0
27. Rothhübel, Anhöhe östlich von Lukau (Triang.)	388·0
28. Thomigsdorf, Kirche, Basis (Koř. 70. 428.)	370·4
29. Lukauer Meierhof, Basis (Koř. 70. 426.)	352·0
30. Türpes, obere Häuser im Thale (Koř. 70. 431.)	413·3

54. Zbraslavic-Třebetin.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$

Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$ bis $33^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	3·2 Procent,
" " " 400—500 "	60·2 "
" " " 500—600 "	36·6 "

	Seehöhe in Metern.
1. Zbraslavie, Kirche, Basis (M. M.)	502·0
2. " Kirchthurmknopf (Hd. 71. 474.)	527·1
3. Pouplil, freie Anhöhe 800 Meter südl. von Zbraslavic (Triang.)	541·0
4. Outěšenovic, Mitte des Ortes (Hd. 71. 497.)	483·3
5. Mitteldorf, freie Anhöhe 150 Meter von den nördl. Häusern neben der Strasse (Triang.)	509·0
6. Hranie, Häuser an der Strasse mitten im Orte (Hd. 71. 502.)	472·5
7. Bohdaneč, Kirche, Basis (M. M.)	461·0
8. Machovie, freie Anhöhe 400 Meter östl. vom gen. Orte (Triang.)	547·0
9. Běla, die südöstlichen Häuser im Thale. (Hd. 71. 445.)	546·5
10. Vrbka, in der Mitte des Ortes an der Strasse (Hd. 71. 449.)	543·9
11. Tunochod, Mitte des Ortes (Hd. 71. 493.)	530·4
12. Bukovy vreh, waldige Kuppe 1 Km. nördl. von Třebetin (Triang.)	546·0
13. Třebetin, Häuser bei der Kirche (Hd. 71. 448.)	567·6
14. Dobrovitrov, freie Anhöhe am südwestl. Ende des Ortes (Triang.)	506·0
15. Vičkovic, Mitte des Ortes (M. M. Koř.)	470·0
16. Řeplice, Kreuz beim Teiche (Koř. 71. Bar.)	476·0
17. Bludov, Mitte des Ortes (M. M. Koř.)	450·0
18. Petrovic, Kirche, Basis (M. M.)	438·0
19. Zhoř, Teich mitten im Orte (M. M. Koř.)	448·0
20. Zdeslavic, mitten im Orte (M. M. Koř.)	480·0
21. Janovieky kopec, südl. von Roth Janovic (Triang. und Hd. 7. 954.)	474·3
22. Damirov, freie Anhöhe 400 Meter nordwestl. vom gen. Orte (Triang.)	414·0
23. Zbožnov, Teichdamm nördl. von Senetin (M. M.)	399·0

55. Goltsch-Jenikau-Habern.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$.

Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ — $33^{\circ} 10'$.

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	21·1 Procent,
400—500 "	74·4 "
500—600 "	4·5 "

	Seehöhe in Metern.
1. Opatovic, bei der Kirche (M. M.)	383·0
2. Krcleb-Lhota, Hegerhaus 700 Meter südl davon (M. M.)	415·0
3. Zbejšov, Häuser beim Teiche (M. M. Koř.)	395·0

Seehöhe in Meteru.

1. Chvalovic, untere Häuser am Bach (M. M. Koř.)	395·0
5. Čejkovic, Skalaberg bei den obersten Häusern (Triang.)	450·0
6. Chlum, obere Häuser (M. M.)	469·0
7. Dobronic, Meierhof, Basis (Hd. 70. 1086.)	471·2
8. Roznotin, obere Häuser (Hd. 70. 575.)	538·1
9. Leština, Bahnhof, Schienen (N. W. B. Niv.)	452·8
10. Okrouhlik, oberstes Haus (Hd. 75. 1074.)	476·9
11. Kunicer Teich, 1·4 Km. westlich von Leština (M. M.)	465·0
12. Leština, 800 Meter, nördl. Wasserscheide zw. Elbe und Sazava (M. M. Koř.)	460·0
13. Vlkaneč, Meierhof, (M. M. Koř.)	430·0
14. Honfka pole, Anhöhe 1·2 Km, südl. von der Kirche von Vlkaneč (Triang.)	445·0
15. Řimovic, obere Häuser (M. M. Koř.)	432·0
16. Podmok, oberste Häuser im Thale (M. M.)	344·0
17. Goltsch-Jenikau, Bahnhof, Schiene (N. W. B. Niv.)	339·9
18. " Pfarr-Kirche, Basis (Triang.)	375·0
19. Vohančic, Meierhof, Basis (Hd. 70. 987.)	416·7
20. Stuparovic, obere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	350·0
21. Raj, Häuser am nordwestlichen Ende des Ortes (Hd. 70. 1036.)	342·7
22. Olšinka, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	435·0
23. Friedenau, die ersten Häuser an der Strasse nach Olšinka. (Hd. 70. 992.)	473·4
24. Kobyl hava, Häuser im Thale (M. M.)	461·0
25. Chotuic, Thalpunkt im Orte (M. M.)	465·0
26. Habern, Kirche, Basis (Triang.)	467·0
27. " Meierhof, östlich von der Strasse nach Friedenau (Hd. 70. 1085.)	495·1
28. " westlich davon der Gieshibler Meierhof (Hd. 70. 1053.)	472·8

56. Vilimov-Kohl Příbram.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ — $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	42·6	Procent,
400—500 "	12·1	"
500—600 "	15·3	"

Seehöhe in Metern.

1. Hermanic, Kirche, Basis (Hd. 70. 970.)	351·7
2. Vilimov, Meierhof, Basis (Hd. 70. 964.)	351·5
3. " Kloster, bei der Kirche (M. M.)	343·0
4. Ouhrov, beim Schlosse (M. M.)	383·0
5. Dalčic, Meierhof, Basis (Hd. 70. 999.)	434·5
6. Hostoulic, die südwestlichen Häuser (Hd. 70. 10. 18.)	424·8
7. Jakubovic, unterste Häuser im Thale (M. M.)	392·0
8. Zhoř, die westlichen Häuser (Hd. 70. 993.)	437·8
9. Petrovic, beim Krenze im Orte (M. M. Koř.)	150·0
10. Rybníček, Meierhof, Basis (Hd. 70. 1133.)	494·0
11. Rybníček 200 Meter südl davon freie Anhöhe (Triang.)	502·0
12. Leškovic, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	500·0
13. Na Kobyle, freie Anhöhe 400 Meter nordöstl. von Jarošov (M. M.)	535·0

	Seehöhe in Metern.
14. Kohl-Přibram, Kirche, Basis (Hd. 70. 996.)	496·7
15. Stražný vrch, Anhöhe nordwestl. v. Kohl-Přibram (Triang.)	511·0
16. Borek, Kreuz mitten im Orte (M. M. Koř.)	438·0
17. Spačic, Strasse bei der Brücke (M. M. Koř.)	338·0
18. Jerišno, westliche Häuser an der Strasse (M. M.)	381·0
19. Heřman, Kirche, Basis (M. M.)	376·0
20. Přísečno, beim Meierhofe (M. M.)	402·0
21. Čečkovic, Haus an der Strasse am südlichen Ortsende (Hd. 70. 1183.)	390·6
22. Viska, die letzten Häuser an der Strasse nach Neuesdorf (Hd. 70. 1187.)	384·8
23. Na rouzením, freie Anhöhe 1 Km. südwestl. von Viska (Triang.)	450·0
24. Neuesdorf, bei der Kirche (M. M.)	411·0
25. Podhoří, die oberen südöstlichen Häuser (Hd. 70. 1188.)	484·2
26. Hoješin, obere Häuser am Plateau (M. M. Koř.)	513·0
27. Chrudimka Bach, 700 Meter nordwestl. von Oustupek (M. M.)	475·0

57. Modletin-Kamenic.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$.

Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ — $33^{\circ} 30'$.

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	3·0	Procent,
400—500	11·0	"
500—600	66·6	"
600—700	19·4	"

	Seehöhe in Metern.
1. Maleč, Schloss, Basis (Koř. 78. 12. Bar.)	396·0
2. „ nördl. davon Kapelle am Bergabhang (Koř. 78. 11. Bar.)	444·4
3. Unter-Lhotka, die südlichen Häuser (Hd. 70. 1180.)	429·8
4. Hranic, Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	410·0
5. Hradiště, Anhöhe, südlich von Hranic (Hd. 70. 1154.)	481·6
6. Sucha, mittlere Höhe (Hd. 70. 1194.)	468·9
7. Lhůta, mittlere Höhe (Hd. 70. 1164.)	492·7
8. Lhotka bei Klokočov, beim Meierhofe (M. M.)	555·0
9. Klokočov, 600 Meter südöstl. davon freie Anhöhe (Triang.)	596·0
10. Rušinov, mittlere Höhe (Hd. 70. 1153.)	580·5
11. Modletin, Kirche, Basis (Koř. 78. 10. Bar.)	592·2
12. Kubatka, Strasse am Berggrücken nördl. v. Maleč am Kreuzwege (Koř. 78. 7. Bar.)	606·3
13. Lipka, am Plateau, unmittelbar vor dem Schlosse (Koř. 71. 1.)	594·0
14. Gross Stříteř, mittlere Höhe (Koř. 71. 13.)	616·2
15. Klein Stříteř, Forsthaus, Basis (Koř. 71. 12.)	527·1
16. Spálava, freie Anhöhe 300 Meter nördl. vom Dorfe Spalava (Triang.)	662·0
17. „ Dorf, die oberen östlichen Häuser (Hd. 70. 1161.)	646·9
18. Chloumek, die südöstlichen Häuser auf der Anhöhe (Hd. 70. 1160.)	654·4
19. Barovie, die südlichen Häuser (Hd. 70. 1166.)	623·3
20. Vestec, Höhe nördl. vom Dorfe Vestec (Triang.)	666·0
21. Polom, bei der Kirche (M. M.)	632·0
22. Možděnic, Häuser beim Karpfen-Teiche (M. M. Koř.)	550·0

Seehöhe in Metern.

23. Zubří, Kirche, Basis (Triang.)	646·0
24. Trhov-Kamenic, Brücke über die Chrudimka (Koř. 78. 36. Bar.)	528·7
25. " bei der Kirche (M. M.)	540·0
26. Rohozna, mittlere Höhe (Koř. 71. 10.)	593·9
27. Neudorf, oberstes Haus an der Strasse (Koř. 78. 37. Bar.)	555·8
28. Javorný, mittlere Ortshöhe (Koř. 71. 7.)	592·8
29. Plässenberg, Kreuz im Walde 1·8 Km. östl. von Javorný (M. M.)	593·0
30. Krasný, freie Anhöhe 600 Meter westlich vom Dorfe Krasný (Triang.)	614·0
31. Vršov, östlich obere Häuser (Koř. 71. 4.)	543·3
32. Přemilov, Häuser am oberen Ende im Thale der Chrdimka (M. M.)	495·0
23. Prosečka, mittlere Höhe der Häuser an der Berglehne (Koř. 71. 3.)	576·7
34. Proseč, obere Häuser (M. M. Koř.)	590·0

58. Hlinsko.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$
 Geogr. Länge: $33^{\circ} 30'$ bis $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 400—500 Meter 29·0 Prozent,
 500—600 " 49·0 "
 600—700 " 22·0 "

Seehöhe in Metern.

1. Čtětin, unterstes Haus am Wege von Krupin (Koř. 71. 114.)	503·0
2. Strkov, mittlere Höhe der Häuser (Koř. 71. 113.)	489·4
3. Vranov, südl. davon Jägerhaus, Basis (M. M.)	595·0
4. Bystřie, obere Häuser an der Strasse (Koř. 71. 19.)	526·8
5. Včelákov, Kirche, Basis (Koř. 71. 21.)	506·2
6. " Kirchthurmknopf (Koř. 71. 22.)	542·5
7. Vyhnanov, mittl. Höhe (Hd. 70. 1249.)	493·3
8. Přikrakov, mittlere Höhe an der Strasse (Koř. 71. 24.)	473·8
9. Unter Babakov, Häuser am Bachle (Koř. 71. 20.)	500·2
10. Ober Babakov, die südl. Häuser (Hd. 70. 1251.)	614·2
11. Petrkov, Jägerhaus (M. M. Koř.)	576·0
12. Srný, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 71. 15.)	654·7
13. Rvačov, Strasse am westlichen Ende des Dorfes im Thale (Koř. 78. 34. Bar.) .	569·2
14. " freie Anhöhe wenige Schritte westlich vom Orte (Triang.)	598·0
15. Hlinsko, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	583·58
16. " Pfarrkirchthurm, Basis (Triang.)	569·0
17. " Gasthaus "Adamek" 1. Stock (Koř. 76. 3. Bar.)	565·0
18. Medkový Kopec, freie Anhöhe wenige Schritte nordwestl. von Medky bei Hlinsko (Triang.)	637·5
19. Blatno, mittlere Höhe auf der Strasse (Koř. 76. 4. Bar.)	571·5
20. Plaňan, die mittleren Häuser (Hd. 70. 1292.)	632·0
21. Kladno, Haus am oberen südlischen Ende (Koř. 71. 58.)	609·4
22. Dědova-Berg, freie Anhöhe, wenige Schritte nördlich vom Dorfe Dědova (Triang.)	674·0
23. Filipsdorf, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 71. 47.)	658·7
24. " Sattel zwischen hier und Chlumětin (Koř. 71. 50.)	673·3

	Seehöhe in Metern.
25. Pešava Berg, Anhöhe 1·5 Km. westl. von Filipsdorf (Triang.)	697·0
26. Humberg, Haus am Bach (Koř. 71. 53.)	616·7
27. Pokřikov, obere Häuser auf der Westseite (Koř. 71. 40.)	510·2
28. Ranna, Pfarrkirche, Basis (Triang.)	504·0
29. Ofenda, obere Häuser (Koř. 71. 34.)	493·0
30. Ober Holetin, südwestl. davon, Eisenbahn im Sattel (M. M.)	602·0
31. " Mündung der Strasse von Ranna (Hd. 70. 1248)	547·1
32. Unter Holetin, untere Häuser am Ende des Dorfes (Koř. 71. 27.)	472·2
33. Mrakotin, Häuser in der Mitte des Ortes (Koř. 71. 82.)	449·9
34. Mrakotin Berg, freie Anhöhe 1 Km. südwestl. von Mrakotin (Triang.) .	529·0
35. Maliny, mittlere Ortshöhe (M. M.)	462·0
36. Žďárec, mittlere Höhe des Ortes im Thale (Koř. 71. 37.)	425·2
37. Mokrejšov, Haus am südlichen Ende des Ortes (Koř. 71. 33.)	424·4
38. Dřeveš, östlich davon der Meierhof, Basis (Hd. 70. 1254.)	423·5

59. Krouna-Proseč.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$ — $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 400—500 Meter	29·1	Procent,
500—600	41·0	"
600—700	28·5	"
700—800	1·4	"

	Seehöhe in Metern.
1. Dolivka, Meierhof, südl. Hofthor (Koř. 78. 30. Bar.)	473·8
2. " 700 Meter westl. davon freie Anhöhe (Triang.)	492·0
3. Lešan, mittl. Höhe des Ortes im Thale (M. M. Koř.)	465·0
4. Spalena Saska, Wirthshaus südlich von Leschan (Koř. 71. 42.)	499·7
5. Miřetín, mittlere Höhe der oberen Häuser am Plateau (Koř. 70. 606.) .	507·8
6. Böh. Rybna, obere Häuser im Thale (Koř. 70. 605.)	506·7
7. Otradov, Kirche, Basis (Koř. 70. 602.)	490·0
8. " Kirchthurmknopf (Koř. 70. 603.)	511·9
9. " wenige Schritte westl. davon freie Anhöhe (Triang.)	531·0
10. Krouna, untere Häuser im Thale beim Meierhof, (Koř. 71. 56.)	506·7
11. " Pfarrkirche, Basis (Triang.)	543·0
12. Oldříš, Hans am Bach mitten im Orte (Koř. 71. 54.)	525·6
13. Rychnov, Häuser im Thale am unteren Ende des Ortes (Koř. 70. 263. Bar.)	558·0
14. " Wirthshaus "v hatech" südlich von Rychnov (Koř. 70. 264. Bar)	584·0
15. Franzendorf, freie Anhöhe am nordwestlichen Ende des Dorfes (Koř. 70. 598.)	663·6
16. G. Paseky, freie Anhöhe am südl. Ende von Franzendorf (Triang.) . . .	709·5
17. Wüst Kamenic, Kirche, Basis (Koř. 70. 266. Bar.)	642·6
18. " " südöstlich davon Forsthaus, "Bukovina Rychnovská" (Koř. 70. 267. Bar.)	682·5
19. Skalka, freie Anhöhe am nördl. Ende von St. Katharina (Triang.)	694·0
20. Martinic, obere Häuser am Rücken (Koř. 70. 611)	664·0

Seehöhe in Metern.

21. Paseka, oberstes Haus „Končovina“ an der Strasse nach Proseč (Koř. 70. 508.)	633·1
22. Hadovna, freie Anhöhe 1·4 Km. südöstl. von Böhni. Rybna	576·0
23. Proseč, evangel. Kirche, Basis (Koř. 70. 511.)	521·0
24. Zaboř, westlich davon Mühle am Martinicer Bach (Koř. 70. 609.)	551·9
25. Marienwald, Jägerhaus (M. M. Koř.)	540·0
26. Peralec, Kirche, Basis (Koř. 70. 608. dann 71. 88.)	472·8
27. Peralec, wenige Schritte nördl. davon freie Anhöhe (Triang.)	509·0
28. Zderaz, Häuser an der Einmündung der Prosečer Strasse (Koř. 70. 514.)	457·7
29. Bor, obere Häuser (Koř. 70. 512.)	483·2
30. Jarošov, höchste Häuser in der Mitte des Ortes (Koř. 70. 506.)	489·1
31. „ 1·2 Km. südl. vom Orte freie Anhöhe (Triang.)	538·0

60. Oujezd-Sebranic.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 50'$ — $34^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	4·3 Procent,
400—500	60·1 "
500—600	31·0 "
600—700	4·6 "

Seehöhe in Metern.

1. Volschan, mittlere Höhe der oberen Häuser (Koř. 70. 504.)	481·0
2. Chotěnov, freie Anhöhe, wenige Schritte nördl. vom Orte (Triang.)	504·0
3. Budislav, erstes Haus auf der Strasse von Poříč (Koř. 70. 240. Bar.) . .	499·0
4. „ Mühle am Bache (Koř. 70. 241. Bar.)	465·8
5. Stein Sedlišt letztes südl. Haus am Plateau (Koř. 70. 595.)	517·5
6. U „Kabrhelf“ einzelnes Haus im Walde am Wege von Stein Sedlišt nach Zimka (Koř. 70. 242. Bar.)	537·6
7. Poříč, im Thale an der Strasse bei der Glockenkapelle (Koř. 70. 239. Bar.)	436·0
8. „ freie Anhöhe 1·1 Km. südöstl. vom Orte (Triang.)	504·0
9. Zrnětin, oberstes Haus im Orte (Koř. 70. 592.)	488·0
10. Mladočov, Kirche, Basis (Koř. 70. 596.)	479·7
11. „ Kirchthurnknopf (Koř. 70. 597.)	509·7
12. Desna, Häuser im Thale bei der zweiten Mühle (M. M. Koř.)	426·0
13. „ Häuser am Plateaurand (Koř. 70. 585.)	460·1
14. Krasnoves obere Häuser am Plateaurande (Koř. 70. 587.)	456·6
15. Ober Oujezd, oberste Häuser (M. M. Koř.)	450·0
16. Unt. Oujezd, Kirche, Basis (Triang.)	413·0
17. „ Meierhof, Basis (Koř. 70. 455.)	403·0
18. Neudorf, Meierhof, Basis (Koř. 70. 447.)	404·5
19. Friedrichshof, Häuser, bei der Glockenkapelle (Koř. 70. 222. Bar.) . .	408·0
20. Sebranic, Kirche, Basis (Koř. 70. 454. u. 589. und Triang.)	512·6
21. „ Kirchthurnknopf (Koř. 70. 588.)	544·6
22. Pohora, freie Anhöhe östl. vom genannten Orte (Triang.)	515·0

	Seehöhe in Metern.
23. Lubna, Brücke an der Strasse (Koř. 70. 235. Bar.)	480·0
24. „ 1·3 Km. nordwestlich davon Jägerhaus (Koř. 70. 572.)	555·1
25. „Na Zimee“, Sattel auf der Strasse vom Zimkateich nach dem Forsthans Lubna (Koř. 70. 244. Bar.)	580·5
26. „Na Zimee“, Teich im Walde südlich von Stein Sedlišt, (Koř. 70. 243. Bar.)	564·5
27. Kl. Paseky, freie Anhöhe 1 Km. südwestl. von den obersten Häusern von Lubna (Triang.)	644·0
28. Lesník, letztes nördl. Haus an der Strasse (Koř. 70. 226. Bar.)	544·0
29. Stříteř, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 70. 591.)	534·7
30. Hochwald, Häuser beim Glockenhäuschen (Koř. 70. 575.)	506·0
31. Harich Berg, freie Anhöhe 3·1 Km. südl. der Kirche Lauterbach (Triang.)	461·0
32. Lauterbach, Kirche, Basis (Triang.)	386·0

61. Lauterbach-Zwittau.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 0'$ — $34^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	5·0 Procent,
400—500	61·0
500—600	34·0

	Seehöhe in Metern.
1. Lauterbach, Kirche, Basis. (Koř. 70. 439. Triang.)	386·0
2. „ Kirchthurnknopf (Koř. 70. 440.)	423·6
3. Brünnersteig, mittlere Höhe (Koř. 70. 546.)	480·5
4. Střemic, Kirchlein, Basis (Koř. 70. 442.)	450·5
5. Schneekoppe, waldige Höhe, 3·5 Km. östl. von Střemic (Triang.)	579·0
6. Hopfendorf, oberste Häuser in der Nähe der Kirche (Koř. 70. 648.)	493·4
7. Karlsbrunn, Kirche, Basis (Triang.)	507·0
8. „ 1·3 Km. östl. davon Dreifaltigkeitskapelle am Wege nach Zwittau (M. M.)	547·0
9. Die Leiten, waldige Höhe, 2 Km. nordöstl. von Karlsbrunn (Triang.)	586·0
10. Seifenberg, freie Anhöhe 1 Km. südwestl. von Ransenstein (Triang.)	562·0
11. Gayer, Häuser am westlichen Ende des Ortes (Koř. 70. 184. Bar.)	513·0
12. „ freie Anhöhe, 500 Meter südöstl. von der Kirche des Ortes (Triang.)	517·0
13. Nikel, Häuser an der Chansséebrücke (Koř. 70. 181. Bar.)	470·0
14. Böhn Lotschnau südliche Häuser (Koř. 70. 657.)	456·2
15. Schwarzer Teich, westl. von der Eisenb. Station Abtsdorf (M. M. Koř.)	447·0
16. Abtsdorfer Feld, freie Anhöhe 900 Meter südl. d. letzten Häuser von Abtsdorf (Triang.)	463·0
17. Hinterfeld, freie Anhöhe wenige Schritte östl. von Neu Waldek (Mähren) (Triang.)	465·0
18. Mohren, mittlere Höhe des Ortes an der Chaussée (Mähren) (Koř. 70. 178. Bar.)	486·0
19. Zwittau, Pfarrkirche, Basis (Mähren) (Koř. 70. 176. Bar.)	438·0

62. Abtsdorf-Kunzendorf.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 45'$ bis $49^{\circ} 50'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 10'$ — $34^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	34·1	Procent,
400—500	"	32·6
500—600	"	25·4
600—700	"	7·9

Seehöhe in Metern.

1. Abtsdorf, Häuser bei der Kirche (M. M.)	442·0
2. " südöstl. davon Kreuz am Wege nach Dittersdorf (Koř. 70. 399.)	476·0
3. Hermigsdorf, mittlere Höhe des Ortes (Koř. 70. 412.)	543·0
4. Blosdorfer Wald, waldige Kuppe südwestl. von Blosdorf (Mähren) (Triang.)	649·0
5. Dittersdorf, Höhe der Häuser neben der Kirche (Koř. 70. 483.)	506·7
6. " südöstlich, Kreuz am Wege von der Kirche nach Hohenfeld (Koř. 70. 485.)	548·7
7. Stillfried, oberste östliche Häuser beim Walde (Koř. 70. 484.)	552·2
8. " östlich davon Sattel am Wege nach Neudorf (Koř. 70. 488.)	578·9
9. Hohenfeld, westliche Häusergruppe (Koř. 70. 486.)	576·8
10. Waehhügel, Waldkuppe östl. von Hohenfeld (M. M.)	606·0
11. Kötzelsdorf, Kirche, Basis (Koř. 70. 490.)	505·1
12. Riesenboden, Waldkuppe nordöstl. v. Kötzelsdorf (Koř. 70. 489.)	623·3
13. Rochusberg, südl. von Kötzelsdorf, freie Anhöhe (Koř. 70. 491.)	583·5
14. Schönhengst, Häuser bei der Kirche (M. M.)	566·0
15. Mähr. Hermersdorf, Kirche, Basis (Mähren) (M. M.)	525·0
16. Blosdorf, bei der Kirche (Mähren) (M. M.)	414·0
17. Kunzendorf, bei der Kirche (Mähren) (M. M.)	374·0
18. Mähr. Trübau, Pfarrkirche (M. M.)	354·0

63. Volešna-Ledeč.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$

Geogr. Länge: $32^{\circ} 50'$ bis $33^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	26·3	Procent,
" " " 400—500 "	60·7	"
" " " 500—600 "	13·0	"

Seehöhe in Metern.

1. Hammerstadt, Häuser an der Sazava (M. M. Koř.)	332·5
2. Fiohnik, Waldkuppe 1 Km. nordöstl. von Hammerstadt (Triang.)	525·0
3. Křenovic, Häuser bei der Kirche (Hd. 71. 465.)	462·8
4. Beeha pole, freie Anhöhe 1 Km. südöstl. von Křenovic (Triang.)	466·0
5. Luha Berg, Waldkuppe, 500 Meter westl. von Neudorf (Triang.)	501·0

	Seehöhe in Metern.
6. Hněvkovic, Kirche, Basis (M. M.)	447·0
7. Kožla, Kirche, Basis (M. M.)	444·0
8. Děkanske pole, höchster Punkt der Strasse von Ledeč nach Kožla (Triang.)	471·0
9. Přemelavsko, südwestlich von Bohumilic. Ortsmitte. (Hd. 71. 404.)	441·5
10. Bohumilic, Ortsmitte (Hd. 71. 424.)	416·1
11. Ledeč, Kirche, Basis (M. M.)	354·0
12. „ Häuser bei der Brücke (Hd. 71. 402.)	349·7
13. Kamenne stádo, freie Anhöhe 1·8 Km. ostnordöstl. von Ledeč (M. M.) . .	499·0
14. Pavlov, Mitte des Ortes (Hd. 71. 427.)	451·6
15. Unter-Hradee, die südöstlichen Häuser (Hd. 71. 414.)	455·4
16. Horeslavsko, das westliche Haus an der Strasse (Hd. 71. 460.)	525·5
17. Unter-Prosička, obere Häuser (Hd. 71. 456.)	531·0
18. Volešna, die südwestlichen Häuser (Hd. 71. 439.)	451·5
19. Kozlov, Ortsmitte (Hd. 71. 436.)	524·4
20. Soubor, mittl. Höhe (Hd. 71. 415.)	462·1
21. Vostojavka, Jägerhaus, Basis (Hd. 71. 452.)	517·1
22. Vostojavka, freie Anhöhe 500 Meter nordwestl. von Sonbor (Triang.) . .	543·0
23. Jedle, die südöstlichen Häuser (Hd. 70. 443.)	518·2
24. Dobravoda, die Mitte der südlischen Häuser (Hd. 71. 418.)	459·5

64. Smrdov-Světla.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 0'$ bis $33^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter 38 Procent,			
“ “ “ 400—500	”	46·2	”
“ “ “ 500—600	”	50·0	”

	Seehöhe in Metern.
1. Čihost, Kirche, Basis (Hd. 71. 454.)	528·4
2. Vrbie, 1·2 Km. südöstlich davon Mühle im Thale (M. M. Koř.)	438·0
3. Borovina, freie Anhöhe 1·1 Km. südwestl. v. Kynic (Triang.)	585·0
4. Vlkanov, mittlere Höhe des Ortes (M. M.)	545·0
5. Petershof, freie Auhöhe 400 Meter südw. vom genannt. Hofe (Triang.) .	548·0
6. Opatowie, die westlichen Häuser (Hd. 71. 413.)	503·0
7. St. Johanneshütte, die westlichen Gebäude (Hd. 71. 411.)	500·0
8. Druhanov, mittl. Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	505·0
9. Žebrakov, waldige Kuppe 600 Meter südwestl. von diesem Orte (Triang.)	601·0
10. Na pile, nordwestl. von Světla, Strassenbrücke im Thale (M. M. Koř.)	405·0
11. Světla, bei der Brücke über die Sazava (M. M.)	390·0
12. „ Bahnhof, Schienen (N. W. B. Niv.)	397·5
13. Homole, waldige Bergkuppe 1·6 Km. südwestl. von Malčin (Triang.) .	554·0
14. Glashütte „Dobra voda“ (M. M. Koř.)	498·0
15. Kunemil, Häuser bei der Brücke (M. M. Koř.)	458·0
16. Malčin, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	515·0
17. Tis, Häuser bei der Kapelle (M. M.)	552·0

Seehöhe in Metern.

18. Knöz, südlich davon Kapličkaberg (Hd. 70. 1067.)	581·9
19. Bačkov, westliche Häuser an der Strasse (M. M.)	516·0
20. Na dílech, freie Anhöhe 1 Km. südöstl. von Smrdov (Triang.)	517·0
21. Smrdov, Kirche, Basis (Triang.)	497·0

65. Skuhrov-Svina.Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 10'$ bis $33^{\circ} 20'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
 in der Seehöhe von 300—400 Meter 0·1 Procent,
 " " " 400—500 " 24·6 "
 " " " 500—600 " 75·3 "

Seehöhe in Metern.

1. Peklo, freie Anhöhe 1·4 Km. westl. von Proseč (Triang.)	543·0
2. Mirátek, die westlichen Häuser am Wege nach Habern (Hd. 70. 1080.) . .	490·8
3. Jiříkov Mühle, südöstl. von Mirátek (M. M. Koř.)	481·0
4. Vepříkov, mittlere Höhe beim Teiche (M. M. Koř.)	505·0
5. Steinsdorf, untere Häuser im Thale (M. M. Koř.)	510·0
6. Vyzab, freie Anhöhe 500 Meter nordwestlich von Vesela (Triang.)	598·2
7. Sedletín, mittlere Höhe des Ortes (M. M. Koř.)	560·0
8. Skuhrov, Häuser bei der Kirche (M. M. Koř.)	485·0
9. Ochsenberg, freie Anhöhe 1·5 Km. südl. von Volešua (Triang.)	585·0
10. Deutsehbrod, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	423·16
11. Ober Kraupeu, untere Mühle (M. M. Koř.)	480·0
12. Rosohatec, Haltestelle der Eisenbahn. Höhenmarke (Pr. Niv.)	484·14
13. Čachotín, Feld 300 Meter westl. vom genannten Orte (Triang.)	596·0
14. Jitem, die Häuser am nordwestlichen Ende (Hd. 70. 1126.)	555·4
15. " Glashütte, mittl. Höhe (Hd. 70. 1113.)	550·9
16. Rankov, Feld, 200 Meter südl. vom genannten Orte (Triang.)	589·0
17. Svina, Häuser im Thale mitten im Orte (M. M. Koř.)	542·0
18. Nejepin, untere Häuser (M. M.)	535·0
19. Klonzow, untere Häuser (Hd. 70. 1151.)	514·2
20. Kohoutov, etwa 500 Meter südlich vom Ort das östliche Haus, Basis (Hd. 70. 1175.)	490·3
21. Skuhrovec, Meierhof, Basis (Hd. 70. 1208.)	427·0

66. Chotěbor-Ždirec.Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 20'$ bis $33^{\circ} 30'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen
 in der Seehöhe von 300—400 Meter 0·2 Procent,
 " " " 400—500 " 13·1 "
 " " " 500—600 " 83·5 "
 " " " 600—700 " 32 "

	Seehöhe in Metern.
1. Chotěboř, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	549'85
2. " Pfarrkirche, Basis (Triang.)	519'0
3. Chotěboř, Meierhof, westlich vom Schloss, Basis (Hd. 70. 1142.)	497'3
4. Doubravka Thal, untere Mühle beim Jägerhause von Lhotka (M. M.)	428'0
5. " obere Mühle beim „Čertový stolek“ (M. M.)	510'0
6. Kroměšin, Meierhof, scheinb. Basis (Hd. 70. 1193)	441'2
7. Libic, Kirche, Basis (M. M.)	425'0
8. Bezděkov, untere Häuser am Bach (M. M. Koř.)	420'0
9. Malochin, die südwestlichen Häuser (Hd. 70. 1216.)	544'4
10. Homole, Anhöhe 300 Meter östl. von Malochin (Triang.)	586'0
11. Markwatie, die nördlichen Häuser (Hd. 70. 1213.)	565'2
12. Bilek, Brücke über die Doubravka (M. M. Koř.)	534'0
13. Ober-Vestec, das oberste Haus (Hd. 70. 1172.)	662'5
14. Stikow, mittlere Höhe (Hd. 70. 1170.)	604'0
15. Slavíkov, mittlere Ortshöhe (M. M.)	593'0
16. U Babylonu, Anhöhe 700 Meter südöstl. von Rovné (Triang.)	602'0
17. Na kopcích, das oberste Haus (Hd. 70. 1212.)	585'6
18. Ober Studenec, bei der Kirche (M. M.)	513'0
19. Ždirec, Bahnhof, Höhenmarke (Pr. Niv.)	559 74
20. Ždirec, mitten im Orte an der Strasse (Koř. 76. 35. Bar.)	548'0
21. Ransko, am Teichdamm nächst dem Hochofen (Koř. 76. 34. Bar.)	557'0
22. Stržov, bei der Kapelle im Ort (M. M.)	564'0
23. Počatek, untere südliche Häuser (M. M. Koř.)	572'0
24. " freie Anhöhe 900 Meter nordöstl. vom genannten Orte (Triang.)	615'0

67. Kreuzberg-Kameniček.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$

Geogr. Länge: $33^{\circ} 30'$ bis $33^{\circ} 40'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 500—600 Meter	11·0 Procent,
" " " 600—700 "	81·6 "
" " " 700—800 "	7·1 "
" " " 800—900 "	0·3 "

	Seehöhe in Metern.
1. Kreuzberg, mitten im Orte an der Strasse (Koř. 76. 30. Bar.)	581'5
2. " Kirche, Basis (M. M.)	591'0
3. " freie Anhöhe, 700 Meter nordöstl. vom Orte (Triang.)	659'0
4. Vojnoměstec, Kirche, Basis (M. M.)	585'0
5. Jägerhaus, 700 Meter westl. von der neuen Glashütte (M. M.)	670'0
6. Chlum, untere Häuser an der Strasse (M. M. Koř.)	594'0
7. Studnic, Häuser bei der Brücke über den Bach (M. M. Koř.)	615'0
8. Studnic, felsige Anhöhe, etwa 600 Meter nördlich vom Ort (Triang.)	678'4
9. Zadní skalka, felsige Anhöhe, 1·2 Km. südwestl. von Studnic (M. M.)	684'0
10. Přední skalka, felsige Anhöhe, 800 Meter westl. von Studnic (M. M.)	692'0
11. Johannisbad, mittlere Höhe (Hd. 70. 1257.)	646'7
12. Hammer, Brücke über die Chrudimka (Koř. 76. 23. Bar.)	584'2

Seehöhe in Metern.

13. Zalibeny, südöstlich die Podčernowsky Mühle (Hd. 70. 1267.)	608·8
14. Vortova, untere Häuser unweit dem Teiche (Koř. 76. 20. Bar.)	614·4
15. Lhotky, die westlichen Häuser (Hd. 70. 1264.)	662·9
16. Lhotky, freie Anhöhe wenige Schritte südöstl. vom Orte (Triang.)	692·0
17. Jägerhaus, westlich von der Mühle Kuchyn (Koř. 76. 17. Bar.)	678·0
18. Kuchyn Mühle, nordwestlich von Heralec (Koř. 76. 16. Bar.)	656·5
19. Heralec, untere Häuser am Schwarzwawa Bache (Koř. 76. 14. Bar.)	645·0
20. " Kirche, Basis (M. M.)	659·0
21. Otrok Berg, waldige Kuppe 2·2 Km. südwestl. von Heralec (M. M.)	714·0
22. Kamenný vrch, waldige Kuppe 2 Km. westl. von der Heralecer Glashütte (Triang.)	801·0
23. Krejcar, südlich von Kameniček, Wirthshaus „na zastávce“ (Koř. 76. 9. Bar.)	632·4
24. Jenikau, Strasse nach Svatka am unteren Ende des Ortes (Koř. 76. 7. Bar.)	635·6
25. Kameniček, bei der Kirche (Koř. 76. 8. Bar.)	626·6
26. Chlumětin, freie Anhöhe, wenige Schritte westl. vom Orte (Triang.)	699·0

68. Svatka-Wüst Rybny.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 40'$ bis $33^{\circ} 50'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 500—600 Meter	11·4	Procent,
" " "	600—700	" 53·8. "
" " "	700—800	" 34·8 "

Seehöhe in Metern.

1. Čachnov, südwestlich davon höchster Punkt am Rücken im Walde (Koř. 70. 618.)	715·0
2. " bei der Brücke im Thale (M. M. Koř.)	645·0
3. Svatouch, oberste Häuser im Sattel (M. M. Koř.)	710·0
4. Otava, freie Anhöhe 500 Meter nordöstl. vom Sattel von Svatouch (Triang.)	734·0
5. Svatka, Brücke an der Strasse nach Německy (M. M. Koř.)	625·0
6. " bei der Kirche (Koř. 76. 12. Bar.)	655·0
7. Karlstein, freie Anhöhe 1·9 Km. südl. von Svatka (Triang.)	774·0
8. Březový vrch, freie Anhöhe 900 Meter östl. von Heralec (Mähren) (Triang.)	684·0
9. Křižánky, Mühle mitten im Orte (M. M. Koř.)	610·0
10. Pernicky Fels, östl. von Křižánky (M. M.)	750·0
11. Krasna, Kirche, Basis (Mähren) (M. M.)	554·0
12. Březina, Häuser im Švarcava Thale beim Wirtshause (Koř. 70. 636.)	566·9
13. Landrat-Berg, nördlich freie Kuppe westlich von Telecí (Koř. 70. 633.)	739·0
14. Wüst Rybny, Kirche, Basis (M. M. Koř.)	705·0
15. Domašek, Jägerhaus, Basis (Koř. 70. 640.)	681·2
16. Keller-Berg, waldige Kuppe 1·5 Km. nordwestlich von Domašek (Triang.)	759·0
17. Blatina, südlichste Häusergruppe (Koř. 70. 641.)	700·7
18. Cerkitel bei St. Katharinaberg, Brücke an der Strasse von Polička (Koř. 70. 258. Bar.)	622·5
	*

69. Polička.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$ Geogr. Länge: $33^{\circ} 50'$ bis $34^{\circ} 0'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 500—600 Meter	55·8 Procent,
" " " 600—700 "	43·4 "
" " " 700—800 "	0·8 "

Seehöhe in Metern.

1. Zalenda, freie Anhöhe 1·6 Km. nordnordöstl. d. Kirche von Borova (Triang.)	652·0
2. Breitenthal, Bach mitten im Orte an der Strasse (Koř. 70. 233. Bar.) . . .	510·0
3. Borova, Kirche, Basis (Koř. 70. 272. Bar.)	602·5
4. Ullersdorf, am unteren Ende des Ortes bei der hölzernen Brücke (Koř. 70. 273. Bar.)	558·0
5. Lutz-Berg, freie Anhöhe nördl. von den obersten Häusern von Teleci (Triang.)	737·0
6. Teleci, Häuser am unteren Ende des Thales (Koř. 70. 629.)	525·1
7. " steinerne Brücke an der Strasse unterhalb der Kirche (Koř. 70. 285. Bar.)	574·0
8. " Häuser am oberen Ende des Thales (Koř. 70. 632.)	627·1
9. Borovnic, Meierhof, nördl. Basis (Koř. 70. 628.)	525·0
10. Kurau, Kirche, Basis (Koř. 79. 24.)	560·0
11. " oberstes Haus am südlichen Ende des Ortes (Koř. 70. 626.)	590·8
12. Baumgarten, Kirche, Basis (Koř. 70. 279. Bar.)	546·0
13. " östlich davon Häusergruppe „u Jelinků“ hölzernes Kreuz (Koř. 70. 557.)	628·5
14. Müller Berg, freie Anhöhe 400 Meter nordwestl. von „Jelinek“ (Triang.)	652·0
15. Alt Steinsdorf, Mündung des Poličker in den Ullersdorfer Bach (Koř. 70. 278. Bar.)	536·5
16. Polička, Pfarrthurm, Basis (Triang. Koř.)	554·7
17. " Pfarrthurmknopf (Koř. 70. 622.)	617·5
18. " Rathhausturmknopf (Koř. 70. 552.)	591·6
19. " Schlesinger-Gasthaus, am Marktplatz, Basis (Koř. 70. 230. Bar.)	552·5
20. " westlich die Scheunen auf der Anhöhe (Koř. 70. 554.)	568·1
21. " südlich der Stadtteich, Dammkrone (Koř. 70. 277. Bar.)	545·0
22. " Mariahilfbad (Koř. 70. 555.)	560·4
23. Velký vreh, freie Anhöhe, 2 Km. nördl. von Polička (Triang.)	603·0
24. Velký vrch, höchster Punkt der Strasse nach Leitomischl. (Koř. 70. 563.)	597·4
25. Hana, oberstes Haus an der Strasse nach Polička (Koř. 70. 227. Bar.)	568·0
26. Lettenhübel, freie Anhöhe 1·3 Km. nördl. von Laubendorf (Triang.) . . .	616·0
27. Laubendorf, Meierhof (Koř. 70. 562.)	571·4
28. " Kirche, Basis (Koř. 70. 623.)	600·5
29. Riegersdorf, Häuser bei der Kirche (Koř. 70. 579.)	599·1
30. " Kirchthurmknopf (Koř. 70. 578. 625.)	626·4
31. " südwestlich davon höchster Punkt der Strasse nach Schönbrunn (Koř. 70. 581.)	651·6
32. Schönbrunn, Kirche, Basis (M. M.)	599·0

70. Rothmühl bei Zwittau.

Geogr. Breite: $49^{\circ} 40'$ bis $49^{\circ} 45'$

Geogr. Länge: $34^{\circ} 0'$ bis $34^{\circ} 10'$

Von der Bodenfläche dieses Viereckes liegen

in der Seehöhe von 300—400 Meter	0·5 Procent,
" " " 400—500	47·7 "
" " " 500—600	27·7 "
" " " 600—700	24·1 "

Seehöhe in Metern.

1. Blumenau, Kirche, Basis (Koř. 70. 650.)	565·2
2. Kieferkratschen, Strasse beim Wirtshause (Koř. 70. 296. Bar.)	584·0
3. Kirchengrund (Tafelried), freie Anhöhe nordwestl. d. Kirche von Stangendorf (Mähren) (Triang.)	559·0
4. Stangendorf, Kirche, Basis (Mähren) (M. M.)	474·0
5. " untere Häuser am südöstlichen Ende des Ortes (Koř. 70. 661.)	438·8
6. Laubendorf, südöstlich davon, Sattelhöhe am Wege nach Dittersbach (Koř. 70. 653.)	650·0
7. Mähr. Rothmühl, Kirche, Basis (Mähren) (Triang.)	462·0
8. Jägerhaus am Leopoldsberg westlich von B. Rothmühl (M. M. Koř.) . . .	598·0
9. Findeis Berg, Waldkuppe westlich von Dittersbach (Triang.)	684·1
10. Draschersberg, freie Anhöhe östlich von Dittersbach (Triang.)	684·4
11. Dittersbach, Kirche, Basis (M. M.)	579·0
12. Neu Rohozna, Wirtshaus am nördl. Ende an der Strassen-Kreuzung (M. M.) .	597·0
13. Greifeudorf, Kranzl bei der Kapelle (M. M. Koř.)	408·0
14. Bohnau, Garten des Pfarrhauses (Koř. 79. 11. Bar.)	442·0
15. Brüsau, Bahnhof, Schienen (Mähren) (Koř. 79. 6. 7. 10. Bar.)	377·0

Berichtigung: Auf S. 150 bei Nr. 26. Königgrätz soll stehen die Höhenzahl 232·0 anstatt 230·0.

Nachtrag: (Niv. d. Landesing.) bedeutet: Nivellement der Ingenieure des Landesausschusses.

Zu S. 167. Nr. 24. Höchster Wasserstaud d. Elbe bei der Überschwemmung v. J. 1891 . . . 218·20 M.

metamorphosis of

(These results will be further discussed in detail in the next paper)

regarding which we have

the following conclusions:

1. The development of the embryo is

2. The development of the embryo is

3. The development of the embryo is

4. The development of the embryo is

5. The development of the embryo is

6. The development of the embryo is

7. The development of the embryo is

8. The development of the embryo is

9. The development of the embryo is

10. The development of the embryo is

11. The development of the embryo is

12. The development of the embryo is

13. The development of the embryo is

14. The development of the embryo is

15. The development of the embryo is

16. The development of the embryo is

17. The development of the embryo is

18. The development of the embryo is

19. The development of the embryo is

20. The development of the embryo is

21. The development of the embryo is

22. The development of the embryo is

23. The development of the embryo is

24. The development of the embryo is

25. The development of the embryo is

26. The development of the embryo is

27. The development of the embryo is

28. The development of the embryo is

29. The development of the embryo is

30. The development of the embryo is

31. The development of the embryo is

32. The development of the embryo is

33. The development of the embryo is

34. The development of the embryo is

35. The development of the embryo is

36. The development of the embryo is

37. The development of the embryo is

38. The development of the embryo is

39. The development of the embryo is



K. Bellmann phototyp.

Das Adlergebirge von den Höhen südl. v. Opočno gesehen.

Ober-Lipka

Klappersteine

Ober- und Nieder-Mohrau

Gr. Schneeberg

Grosse Dürre Kuppe

Giasdörfel

Klein Mohrau

Woitzdorfer Berg (Sauberg)



K. Bellmann phototyp

Gebirgsstock des Grulicher Schneeberges vom Marienberge bei Grulich gesehen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv f. naturwissenschaftliche Landesdurchforschung von Böhmen](#)

Jahr/Year: 1893-1903

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [DRITTE SERIE GEMESSENER HÖHENPUNKTE in BÖHMEN. 133-203](#)