

PŘÍLOHA 7

k článku 1 Smlouvy mezi Českou republikou a Rakouskou republikou o změnách průběhu společných státních hranic ze dne 26. 10. 2001

ANLAGE 7

zu Artikel 1 des Vertrages vom 26. 10. 2001 zwischen der Republik Österreich und der Tschechischen Republik über Änderungen des Verlaufes der gemeinsamen Staatsgrenze

**ČESKO - RAKOUSKÉ
STÁTNÍ HRANICE**

**ÖSTERREICHISCH - TSCHECHISCHE
STAATSGRENZE**

Popis státních hranic

Grenzbeschreibung

Plán státních hranic

Grenzplan

Situaciní plán (Seznam ploch)

Situationsplan (Flächenverzeichnis)

Seznam souřadnic

Koordinatenverzeichnis

Hraniční úsek:
Sektion: VI

Část státních hranic:

VI/33-06 až VI/34-05

Grenzstrecke:

bis

Vysvětlivky k Popisu státních hranic

V jednotlivých sloupcích jsou tyto zápis:

Sloupec 1: Čísla hraničních znaků mají toto označení:

- u základních hraničních znaků na začátku hraničního úseku označení hraničního úseku (římská čísla I až XII);
- u hlavního hraničního znaku označení hraničního úseku, po kterém následuje oddělené šíkmou zlomkovou čárou pořadové arabské číslo, které v každém hraničním úseku začíná číslem 1 (např. III / 37);
- u mezilehlých hraničních znaků číslo předchozího hlavního hraničního znaku a pomlčkou oddělené běžné arabské číslo začínající za každým hlavním hraničním znakem číslem 1 (např. III / 37 – 2);
- u doplňkových hraničních znaků číslo předchozího hlavního hraničního znaku a pomlčkou oddělené běžné arabské číslo začínající za každým hlavním hraničním znakem číslem 01 (např. III / 37 – 08).

Sloupec 2: Druh hraničního znaku

Přitom znamená:

- 0 základní hraniční znak
- P hlavní hraniční znak
- I mezilehlý hraniční znak
- C doplňkový hraniční znak

Sloupec 3: Čísla polygonových bodů hraničního polygonového pořadu, na jehož polygonové strany se vztahují údaje ve sloupcích 5 a 6.

Sloupec 4: Popis průběhu státních hranic od předcházejícího hraničního znaku k danému hraničnímu znaku.

Sloupec 5 a 6: Hodnoty pořadnic (staničení) a úseček (kolmice) pro hraniční znaky a hraniční body, vztažené na polygonovou stranu určenou polygonovými body podle sloupce 3.

Sloupec 7: Vodorovná vzdálenost od předcházejícího hraničního znaku k danému hraničnímu znaku.

Sloupec 8: Vrcholový úhel polygonových stran v daném polygonovém bodu podle sloupce 3.

Sloupec 9: Číslo příslušného listu Plánu státních hranic.

Sloupec 10: Případné poznámky nebo doplňky k sloupcům 1 až 9.

Erläuterungen zur Grenzbeschreibung

In den einzelnen Spalten sind eingetragen:

Spalte 1: Die Nummern der Grenzzeichen sind folgendermaßen angegeben:

- bei Grenzsäulen (am Beginn einer Sektion) durch die Bezeichnung der Sektion (in römischen Ziffern von I bis XII);
- bei Hauptsteinen durch die Bezeichnung der Sektion; der eine durch einen Schrägstreich getrennte fortlaufende arabische Zahl, die in jeder Sektion mit 1 beginnt, angefügt wird (z.B. III/37);
- bei Zwischensteinen durch die Nummer des vorhergehenden Hauptsteines und durch eine durch einen Bindestrich getrennte, fortlaufende, nach jedem Hauptstein mit 1 beginnende arabische Zahl (z.B. III/37-2);
- bei Ergänzungssteinen durch die Nummer des vorhergehenden Hauptsteines und durch eine durch einen Bindestrich getrennte, fortlaufende, nach jedem Hauptstein mit 01 beginnende arabische Zahl (z.B. III/37-08)

Spalte 2: Die Art des Grenzsteines, wobei bedeutet:

O	Grenzsäule	I	Zwischenstein
P	Hauptstein	C	Ergänzungsstein

Spalte 3: Die Nummern der Polygonpunkte des grenzbegleitenden Polygonzuges, auf dessen Polygonseiten die Daten in den Spalten 5 und 6 bezogen sind

Spalte 4: Die Beschreibung des Verlaufes der Staatsgrenze vom vorhergehenden zum betreffenden Grenzzeichen

Spalte 5 und 6: Die Abszissen- und Ordinatenwerte für die Grenzzeichen und Grenzpunkte, bezogen auf die Polygonseite der in Spalte 3 angeführten Polygonpunkte

Spalte 7: Die horizontale Entfernung vom vorhergehenden zum betreffenden Grenzzeichen

Spalte 8: Der Brechungswinkel der Polygonseiten im betreffenden Polygonpunkt gemäß Spalte 3

Spalte 9: Die Nummer des zugehörigen Blattes des Grenzplanes

Spalte 10: Allfällige Anmerkungen oder Ergänzungen zu den Spalten 1 bis 9

**GRENZBESCHREIBUNG
POPIS STÁTNÍCH HRANIC**

Sektion: VI
Hraníční úsek:

Grenzstrecke:
Část státních hranic:
VI / 33-06
až
VI / 34-05

Grenzzeichchen Hraníční znak		Grenzverlauf vom vorhergehenden Grenzzeichen		Lage zur Polygoneite (y, rechts +, links -)		Horizontal Entfernung		Polygonwinkel Vrcholový úhel		Anmerkung Poznámky	
Nummer Číslo	Art Druh	Polygon- punkt Nummer Polygo- nový bod číslo	Průběh státních hranic od předcházejícího hraníčního znaku	x	y	m	m	m	m	"	"
1	2	3		5	6	7	8	9	10		
1				105,31	+ 13,28						
2				114,39	+ 7,07						
3			Mittellinie des gemeinsa- men Baches über die Bruchpunkte 1 bis 10	116,59	+ 5,00						
VI/33-06	C			118,19	+ 2,11	68,29					
4				120,40	+ 3,53						
5				123,89	+ 2,89						
6			střednice společného potoka přes lomové bodby 1 až 10	127,34	+ 2,90						
VI/34	P	P 186		147,62	0	29,51	199	57	56		
7				22,86	- 0,38						
8				27,09	- 2,10						
9				30,59	- 4,70						
10				33,69	- 8,00						

**GRENZBESCHREIBUNG
POPIS STÁTNICH HRANIC**

Sektion:
Hraniční úsek:

Grenzstrecke:
Část státních hranic:
VI/33-06 až VI/34-05

Grenzzeichen 'Hraniční znak		Polygon- punkt Nummer	Grenzverlauf vom vorhergehenden Grenzzeichen		Lage zur Polygonsseite (y: rechts +, links -) Položka k polygonové straně (y: vpravo +, vlevo -)	Horizontale Entfernung	Vodorovná vzdálenost	Polygonwinkel Vrcholový úhel	Anmerkung Poznámky
Nummer Číslo	Art Druh	Polygo- nový bod číslo	Průběh státních hranic od předchazejícího hraničního znaku	x	y	m	m	°	"
1	2	3		4		5	6	7	8
11				35,96	- 11,49			9	10
12				37,33	- 13,62				
13				40,99	- 19,59				
VI/34-01	C		Mittellinie des gemeinsam Baches über die Bruchpunkte 11 bis 20	44,05	- 25,44	50,87			
14				47,44	- 23,42				
15				54,29	- 25,00				
16			střednice společného potoka přes lomové body 11 až 20	61,63	- 23,97				
VI/34-02	C			115,71	- 0,29	75,94			
17				130,19	+ 1,43				
18				134,87	+ 2,30				
19				140,39	+ 3,66				
20				145,37	+ 3,10				

**GRENZBESCHREIBUNG
POPIS STÁTNÍCH HRANIC**

Sektion:
Hranicí úsek: VI

Grenzstrecke:
Část státních hranic: VI/33-06 až VI/34-05

Grenzeichen Hranicí znak		Polygon- punkt Nummer	Grenzverlauf vom vorhergehenden Grenzeichen	Lage zur Polygoneite (y: rechts +, links -) Poříada k polygonové straně (y: vpravo +, vlevo -)		Horizontal Entfernung	Polygonwinkel Vrcholový úhel	Anmerkung Poznámky		
Nummer	Číslo	Art Druh	Průběh státních hranic od předcházejícího hranicního znaku	x	y	m	m	•	'	"
1	2	3	4	5	6	7	8			9
21				151,58	+	2,93				10
22				163,55	+	0,87				
23				171,43	+	0,97				18/1
VI/34-03	C		Mittellinie des gemeinsamen Baches über die Bruchpunkte 21 bis 30	178,05	+	0,32	62,34			
24				178,79	+	3,78				
25				183,50	+	6,75				
26			Střednice společného potoka přes lomové body 21 až 30	188,56	+	9,40				
27				194,31	+	11,66				
28				201,06	+	11,00				18/2
29				205,54	+	8,48				
VI/34-1	I	P 187		214,50	0	36,45	162	30	29	
30				18,85	-	1,23				

GRENZBESCHREIBUNG
POPIS STÁTNÍCH HRANIC

Sektion: VI **Grenzstrecke:** Čási státních hranic:
Hařaniční úsek: VI/33-06 bis VI/34-05
az

Vysvětlivky k plánu státních hranic

Plán státních hranic obsahuje znázornění čáry státních hranic, všech hraničních znaků, hraničních bodů a polygonových bodů jakož i důležité topografické podrobnosti v blízkosti čáry státních hranic. Názvy států jsou uvedeny iniciálami "ČS" a "Ö"; názvy obcí, okresů a na rakouské straně zemí jsou vypsány v plném znění.

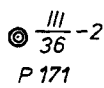
Vysvětlení značek



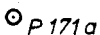
čára státních hranic



hraniční znak

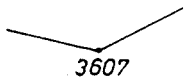


hraniční znak totožný
s polygonovým bodem

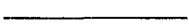


P 171

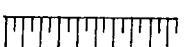
polygonový bod



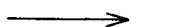
lomový bod čáry
státních hranic



čára pro detail



svah

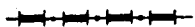


směr toku

Erläuterungen zum Grenzplan

Der Grenzplan enthält die Darstellung der Staatsgrenzlinie, aller Grenzzeichen, Grenzpunkte und Polygonpunkte sowie wichtige topographische Einzelheiten in der Nähe der Staatsgrenzlinie. Die Namen der Staaten sind durch die Initialen "Ö" und "ČS" angegeben; die Namen der Gemeinden, der Bezirke und auf österreichischer Seite auch der Länder sind voll ausgeschrieben.

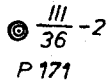
Zeichenerklärung



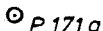
Staatsgrenzlinie



Grenzzeichen



Grenzzeichen identisch
mit Polygonpunkt



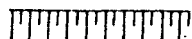
Polygonpunkt



Bruchpunkt der Grenzlinie



Linie für das Detail



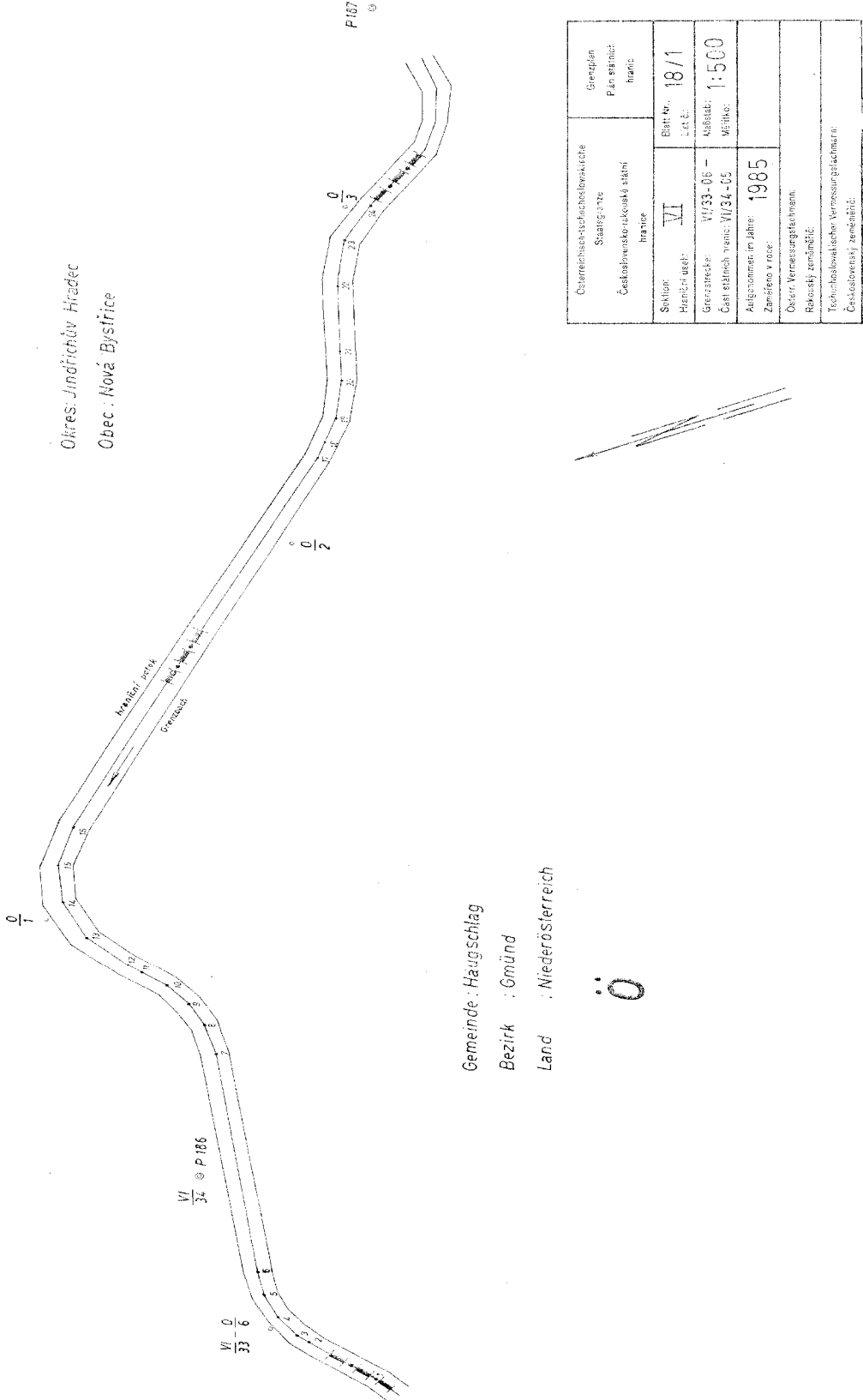
Böschung



Fließrichtung

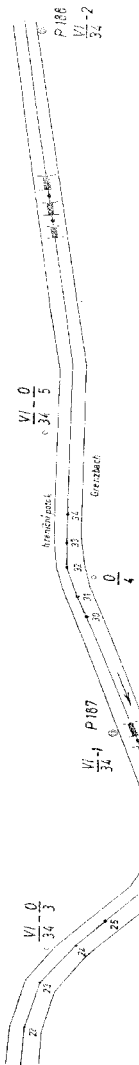
५

Oblast: Jindřichův Hradec
Obec: Nová Bystřice



३

Okres: Jindřichův Hradec
Obec: Nová Bystřice



Gemeinde: Haugschlag
Bezirk: Gmünd

• :

Československobudějovické Shanty gene Československá státní hance	Gennplan Plán statich bienc.
	Bau-Nr.: 18/2
Kategorie:	Lst-Nr.:
Grundstück:	VII/33 - 05 -
Část statku/ hřebe:	VII/33 - 05
Aufgenommen im Jahre:	1985
Zuordnung v. 1985	
Gest. Vermessungsgutachten:	
Polygon verfeiligt:	
Tz.techn. zwölftaus.+ vereinf. gestrahlt:	
Českobudějovický zeměměřic-	

Vysvětlivky k situačnímu plánu

Situační plán obsahuje znázornění dosavadního a nového průběhu státních hranic, místo a označení dosavadních a nových hraničních znaků, pořadová čísla oddělených částí území a jejich plošnou výměru. Názvy států jsou uvedeny iniciálami "ČS" a "Ö"; názvy obcí, okresů a na rakouské straně zemí jsou vypsány v plném znění.

Vysvětlení značek



dosavadní průběh státních
hranic



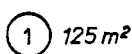
nový průběh státních hranic



označení hraničního znaku
dosavadního průběhu státních
hranic



označení hraničního znaku
nového průběhu státních
hranic



číslo oddělené části státního
území s jeho plošnou výměrou

Erläuterungen zum Situationsplan

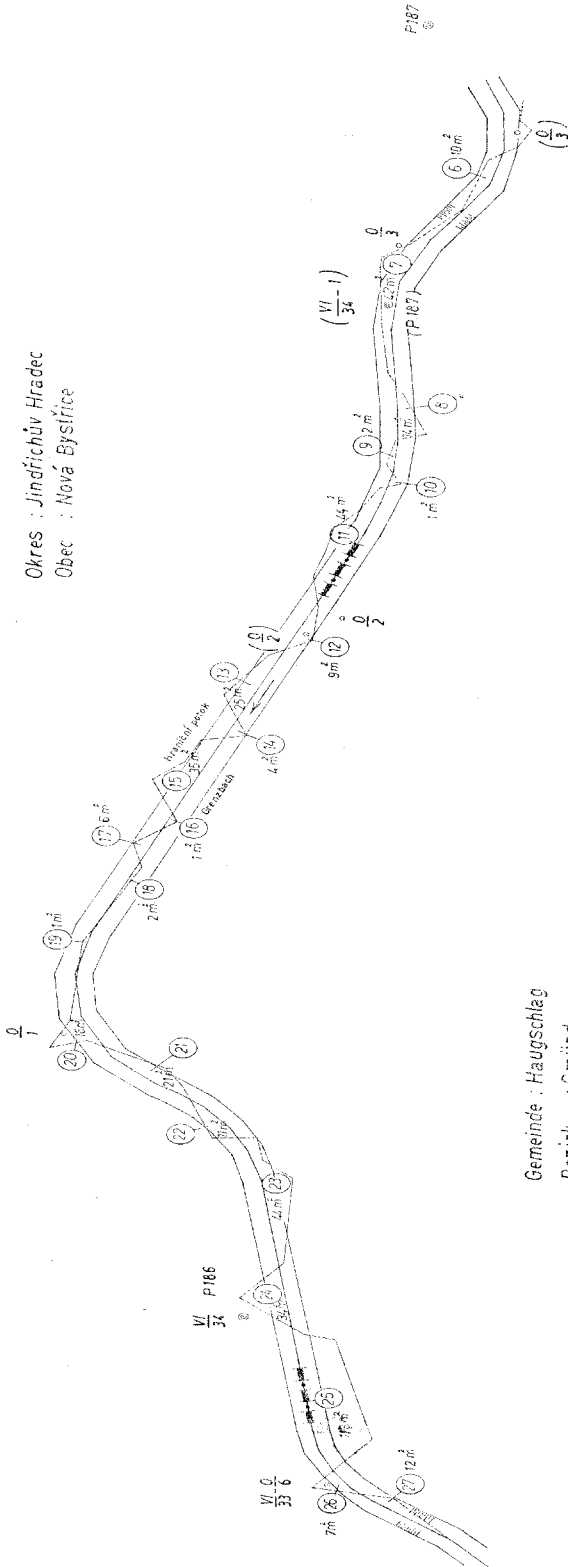
Der Situationsplan enthält die Darstellung des bisherigen und des neuen Verlaufes der Staatsgrenze, die Standorte und die Bezeichnungen der bisherigen und der neuen Grenzzeichen, die fortlaufenden Nummern der abgetrennten Gebietsteile und deren Flächenausmaß. Die Namen der Staaten sind durch die Initialen "Ö" und "ČS" angegeben; die Namen der Gemeinden, der Bezirke und auf österreichischer Seite auch der Länder sind voll ausgeschrieben.

Zeichenerklärung

- bisheriger Verlauf der Staatsgrenze
- neuer Verlauf der Staatsgrenze
- ($\frac{0}{17}$) Bezeichnung des Grenzzeichens des
bisherigen Verlaufes der Staatsgrenze
- $\frac{0}{2}$ Bezeichnung des Grenzzeichens des
neuen Verlaufes der Staatsgrenze
- 1 125 m² Nummer des abgetrennten Gebietsteiles
mit seinem Flächenausmaß

ČS

Okres : Jindřichův Hradec
Obec : Nová Bystřice



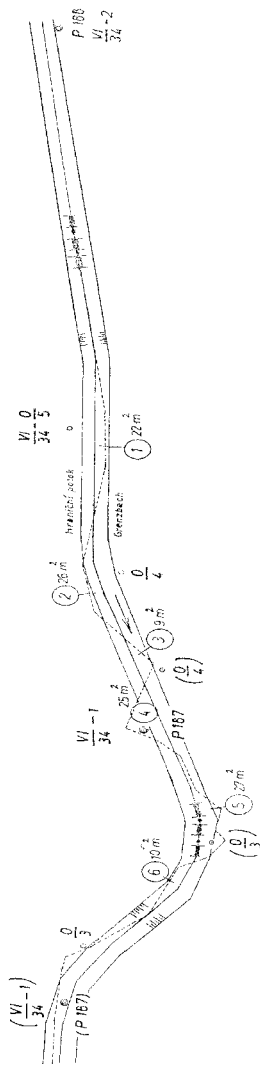
Gemeinde : Haugschlag
Bezirk : Gmünd
Land : Niederösterreich



Österreichisch-tschechoslowakische Staatsgrenze		Situationsplan Staatsgrenzen
Geodäserenkreislinie 1:500000		Bruck
Sektor:	VII	Blatt-Nr.: 18/1
Flur-Nr.:		Lief.Z.:
Grenzstrk.:	V/173-05 -	Maßstab:
Grenzstrk.:	V/1734-05	Küldno:
Ersch. in Jahre:	1905	Vierteljahr v. 1905

३

Okres: Jindřichův Hradec
Obec: Nová Bystřice



Gemeinde: Haugschlag

Bezirk - Gmünd

Land Niederösterreich

Gesamtverschuldungstechnische Strategie	Stabilitätsregel	18/2
České závěrkačské středisko Vysoké	Stabilitätsplan	
Station: frontální 1948:	BlaB: St.: Lst. č.:	
VII	W/33-06-~	
Gratstrácka: Český hradec:	Mafusat: W/34-05-	
Erdbeben m. 20:	Märkte:	
		1985
		Nyjorování v roce

ÖSTERREICHISCH-TSCHECHOSLOWAKISCHE STAATSGRENZE

ČESKOSLOVENSKO-RAKOUSKÉ STÁTNÍ HRANICE

FLÄCHENVERZEICHNIS ZUM SITUATIONSPLAN NR.
SEZNAM PLOCH K SITUAČNÍMU PLÁNU Č.

18/1, 18/2

Sektion:
Hraniční úsek: VI

Gebietsteil Část území	FLÄCHE PLOCHA		Anmerkung Poznámka
	von tschechoslowakischem Staatsgebiet abgetrennt	von österreichischem Staatsgebiet abgetrennt	
	oddělená od českosloven- ského státního území	oddělena od rakouského státního území	
1	2	3	4
1	22		
2		26	
3	9		
4		25	
5	27		
6		10	
7		42	
8	14		
9		2	
10	1		
11		44	
12	9		
13		25	
14	4		
15		35	
16	1		
17		6	
18	2		
19		1	
20		16	
21	21		
22		11	
23	44		
24		34	
25	118		
26		7	
27	12		
Summe Součet	284	284	

V y s v ě t l i v k y
**k seznamu souřadnic hraničních znaků, hraničních bodů
a polygonových bodů**

V jednotlivých sloupcích jsou uvedeny :

Sloupec 1 : číslo hraničního znaku, hraničního bodu nebo
polygonového bodu

Sloupec 2 : hodnota "y" v původním hraničním souřad-
nicovém systému

Sloupec 3 : hodnota "x" v původním hraničním souřad-
nicovém systému

Sloupec 4 : případné poznámky

Erläuterungen zum Verzeichnis der Koordinaten der Grenzzeichen,
Grenzpunkte und Polygonpunkte

In den einzelnen Spalten sind eingetragen:

Spalte 1: Die Nummer des Grenzzeichens, des
Grenzpunktes oder des Polygonpunktes

Spalte 2: Der y- Wert im ursprünglichen
Grenzkoordinatensystem

Spalte 3: Der x- Wert im ursprünglichen
Grenzkoordinatensystem

Spalte 4: Allfällige Anmerkungen

ÖSTERREICHISCH-TSCHECHOSLOWAKISCHE STAATSGRENZE

ČESKOSLOVENSKO-RAKOUSKÉ STÁTNÍ HRÁNICE

Seite: 1
Strana:

**KOORDINÄTEN DER GRENZZEICHEN, GRENZPUNKTE UND POLYGONPUNKTE
SOUŘADNICE HRANIČNÍCH ZNAKŮ, HRANIČNÍCH BODŮ A POLYGONOVÝCH BODŮ**

Sektion:
Hraniční úsek: VI

Grenzstrecke:
Část státních hranic: VI/33-06 bis VI/34-05
až

Nummer Číslo	Rechtwinkelige Koordinaten Pravoúhlé rovinné souřadnice		Anmerkung Poznámky
	+	y m	
1	2	3	4
1	- 93 255,30	431 639,70	
2	- 93 245,67	431 645,01	
3	- 93 243,28	431 646,86	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
VI/33-06	- 93 241,41	431 649,58	
4	- 93 239,35	431 647,95	
5	- 93 235,81	431 648,25	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
6	- 93 232,38	431 647,91	
VI/34	- 93 211,91	431 648,85	P 186
7	- 93 191,11	431 639,36	
8	- 93 186,55	431 639,09	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
9	- 93 182,28	431 639,93	
10	- 93 178,05	431 641,58	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
11	- 93 174,51	431 643,75	
12	- 93 172,35	431 645,08	
13	- 93 166,48	431 648,90	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
VI/34-01	- 93 161,20	431 652,86	
14	- 93 159,01	431 649,58	
15	- 93 152,15	431 648,06	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
16	- 93 145,96	431 643,97	
VI/34-02	- 93 107,33	431 599,33	
17	- 93 095,00	431 591,55	

ÖSTERREICHISCH-TSCHECHOSLOWAKISCHE STAATSGRENZE

ČESKOSLOVENSKO-RAKOUSKÉ STÁTNÍ HRANICE

Seite: 2
Strana: 2

KOORDINATEN DER GRENZZEICHEN, GRENZPUNKTE UND POLYGONPUNKTE
SOUŘADNICE HRANIČNÍCH ZNAKŮ, HRANIČNÍCH BODŮ A POLYGONOVÝCH BODŮ

Sektion:
Hraniční úsek: VI

Grenzstrecke:
Část státních hranic: VI/33-06 bis VI/34-05 až VI/34-05

Nummer Číslo	Rechtwinkelige Koordinaten Pravoúhlé rovinné souřadnice		Anmerkung Poznámky
	+ -	y m	
1	2	3	4
18	- 93 091,15	431 588,75	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
19	- 93 086,75	431 585,15	
20	- 93 082,02	431 583,51	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
21	- 93 076,34	431 580,99	
22	- 93 064,65	431 577,70	
23	- 93 057,57	431 574,22	
VI/34-03	- 93 051,32	431 571,96	
24	- 93 052,14	431 568,52	
25	- 93 049,16	431 563,81	
26	- 93 045,74	431 559,24	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
27	- 93 041,52	431 554,73	
28	- 93 035,14	431 552,42	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
29	- 93 030,01	431 552,77	
VI/34-1	- 93 018,28	431 556,57	P 187
30	- 92 999,44	431 555,17	
31	- 92 995,19	431 556,37	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
VI/34-04	- 92 992,31	431 553,62	
32	- 92 990,39	431 555,48	
33	- 92 986,07	431 555,19	Koordinaten graphisch bestimmt souřadnice jsou určeny graficky
34	- 92 981,76	431 553,17	
VI/34-05	- 92 967,75	431 554,51	

ÖSTERREICHISCH-TSCHECHOSLOWAKISCHE STAATSGRENZE ČESKOSLOVENSKO-RAKOUSKÉ STÁTNÍ HRANICE

KOORDINÄTEN DER GRENZZEICHEN, GRENZPUNKTE UND POLYGONPUNKTE SOUŘADNICE HRANIČNÍCH ZNAKŮ, HRANIČNÍCH BODŮ A POLYGONOVÝCH BODŮ

Sektion: VI
Hraniční úsek:

Grenzstrecke: VI/33-06 bis VI/34-05
Část státních hranic: až

Tyto technické podklady změn průběhu státních hranic pro hraniční úsek II vyhotovila Stálá československo-rakouská hraniční komise.

Diese technischen Unterlagen für die Änderung des Staatsgrenzverlaufes in der Sektion II wurden von der Ständigen österreichisch-tschechoslowakischen Grenzkommission verfaßt.

Vídní dne 30. dubna 1992
Ve am

Předseda
československé delegace
Hraniční komise:

Předseda
rakouské delegace
Hraniční komise:

Der Vorsitzende der
tschechoslowakischen Delegation
in der Grenzkommission:

Der Vorsitzende der
österreichischen Delegation
in der Grenzkommission:

Dr. Jiří PEŠEK

Dipl.-Ing. Peter KUBINA