

# A MAGYAR KIRÁLYSÁG

ÉS A

# CSEHSZLOVÁK KÖZTÁRSASÁG

KÖZÖTTI

# HATÁRVONAL RÉSZLETES LEIRÁSA.

1925.

## III. SZAKASZ.

Lásd a Kiegészítő határeírás 2001.-t!

Ezen okmány magyar és szlovák példányán  
levő fekete, piros, zöld, kék színű  
felszerkesztések azonosságát az Államhatár  
Felmérésének és Megjelölésének Magyar-  
Szlovák Közös Bizottsága hitelesítette.

Siofok, 2002 év 12. hó 20. nap

Dr. [Signature]



Az eredetivel egyezik:

Zhodnosť zákresov čierneou, ..... farbou  
slovenskom a maďarskom vyhotovení tohto  
dokumentu overila Spoločná slovensko-  
maďarská komisia pre zameriavanie a  
vyznačovanie štátnych hraníc  
V ..... Siofoku ..... dňa ..... 20.12.2002

BUDAPEST, 1925.

MAGYAR KIRÁLYI ÁLLAMI NYOMDA.



# ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉSEK.

A magyar királyság és a csehszlovák köztársaság közötti határvonal a trianoni békeszerződés 27. cikke 4. pontjának megfelelően 28 szakaszra van felosztva.

A szakaszok, a magyar-csehszlovák-osztrák hármas határponttól keletre haladva, római számokkal vannak megjelölve.

A határvonal megjelölésére az egyes határpontok jelentősége szerint a következő határjelek alkalmaztattak:

**1. Hármashatároszlopok (Triplex confinii)** a magyar-csehszlovák-osztrák és a magyar-csehszlovák-román határ közös pontján.

**A nyugati** (MO, ČS, Ö) **hármashatárpont** egy háromoldalu gránit gúlával van megjelölve. Jelzése: az illető állam felé fordított oldalon az illető állam címere, továbbá a magyar és a csehszlovák oldalon a trianoni, a csehszlovák és osztrák oldalon a st.-germaini békeszerződés aláírásának napja.

**A keleti** (MO, ČS, R) **hármashatárpont** vízmederben fekszik. Pontos fekvését a gránitból készült három határoszlop által megjelölt egyenlő oldalu háromszög középpontja adja meg. Jelzésük: az illető államok neve és címere és a trianoni békeszerződés aláírásának napja. A csehszlovák oszlopon ezenkívül a sèvres-i békeszerződés aláírásának napja is be van vésve.

**2. A szakaszhatárkövek (bornes origines)** az egyes szakaszok kezdőpontjain vannak elhelyezve. Jelzésük: a megfelelő oldalon az illető állam címere és kezdőbetűi (MO, ČS) továbbá a trianoni békeszerződés aláírásának napja. Számozásuk: folytatónakos római számok, II... XXVIII. Anyaguk gránit.

**3. A főhatárkövek (bornes principales)** a határvonal főbb törési pontjain és fontosabb terepváltozásoknál vannak elhelyezve. Jelzésük: az államok kezdőbetűi az illető állam felé fordított oldalon. Számozásuk: az előző szakaszhatárköz száma után folytatónakos arab számok. I 1., I 2..., V 1., V 2..., XXVIII 1., XXVIII 2..., Anyaguk gránit.

**4. A mellékhatárkövek (bornes intermédiaires)** a határvonal törési pontjain lehűleg látótávolságban vannak elhelyezve. Jelzésük: az államok kezdőbetűi az illető állam felé fordított oldalon. Számozásuk: az előző magasabbrendű határköz száma és alatta folytatónakos arab számok. I 1, I 1, I 1, ... V 6, V 6, ... XXVIII 10... Anyaguk gránit vagy vörös márvány.

**5. A közbeiktatott határkövek (bornes complémentaires)** a határvonal kisebb törési pontjain, valamint művelési ág határokon vannak elhelyezve és a kötő köig való összelátást biztosítják. Jelzésük: az államok kezdőbetűi az illető állam felé fordított oldalon. Számozásuk: az előző magasabbrendű határköz száma és a nevezőben folytatónakos latin kisbetük. I ... V 6, V 6, V 6... XXVIII 3, XXVIII 3... Anyaguk gránit vagy vörös márvány.

**6. Faoszlopok (pilotis en bois)** a IV. és X. szakasz mocsaras részein vannak elhelyezve. Jelzésük és számozásuk olyan, mint a mellék és közbeiktatott határköveké.

**7. A sziklatömbök (roches)** jelzése és számozása olyan, mint a határköveké.

**8. Élőfák (arbres frontières)** vastáblákkal, melyeken a jelzés és számozás olyan, mint a mellék és közbeiktatott határköveken.

**9. A polygonkövek (bornes polygonales)** P betűvel vannak megjelölve.

A követ nem állandósított polygonpontok magyar oldalon fakaróval, csehszlovák oldalon alagcsővel vannak megjelölve.

A határon levő községi határdomboknak és magán-határköveknek nincs különösebb jelzésük.

A összes polygonpontok, tehát azon határkövek is, melyek egyuttal polygonpontul szolgálnak, a föld alatt központosan elhelyezett keramitlappal vannak állandósítva.

A határvonal irányát a fontosabb törési pontokon a határkövek felső lapjára bevésett s a két szomszédos határköz felé mutató irányvonalaik jelzik.

A határkövek általában a határvonalon állanak; eltérő esetek a részletes határleírás „Megjegyzések“ rovatában vannak feltüntetve. Egyes határrészleteknél (közös útak, patakok, stb.), amelyeknél ezek középvonala képezi a határvonalat, a határkövek a határrészlet két oldalán váltogatva helyeztettek el. Ezen határkövek a számozáson kívül az illető állam felé eső oldalon csak azon állam kezdőbetűvel vannak megjelölve, amelynek területén állnak. A határrészletek kezdete és vége, valamint hidak, átjárók, kompok stb. ikerhatárkövekkel (bornes-jumelles) vannak megjelölve.

A határt képező vízfolyások mentén a határköveken kívül a határ felmérése céljából még sokszög pontok is helyeztettek el, még pedig keskenyebb vízfolyásoknál egy oldalon, szélesebb vízfolyásoknál minden oldalon.

**Vízfolyások által képezett határvonalak.** A nemzetközivé nyilvánított Dunában és a Tisza folyó Nagytárkány és Szalóka közötti részében a határvonal a hajózható főmeder (chenal de navigation principal) kisvízszini középvonalának mindenkorai változásait követi. Ezen középvonal megállapítása időközönként mederfelvétel alapján történik és a határvonal helyzete ezen időköz alatt állandónak tekintendő, ha csak a hajózható főmeder lényeges megváltozása esetén a két állam egyike még ezen idő lejáratá előtt, a határvonal ujabb megállapítását nem kívánja.

Azonban a Tisza nemzetközivé nyilvánított részében (XX. szakasz) mindaddig, amíg ezen szakaszon a meder állandósága műépítmények által nincs biztosítva, a határvonal ideiglenesen, mint a többi határvízfolyásoknál, a főág kisvízszini középvonalának esetleges változásait követi (mozgó határ).

Az összes többi vízfolyásban vagy mozgó (mobile) vagy állandó (fixe) a határvonal.

**A mozgó határvonal** a vízfolyás esetleges változásait követi, és a vízfolyás, vagy a főág, kisvízszini középvonalának a helyzete által van meghatározva. minden ilyen eset a részletes határleírás 4. rovatában „mozgó határ“ kifejezéssel van megjelölve.

**Az állandó határvonal** a határmegállapító munkálatok folyamán végérvényesen lett meghatározva és pedig;

1. az előzetesen megállapított partszélek vagy növényzeti határok közötti távolságok közvetlen mérés által nyert felezőpontjainak összekötő vonala által,

2. az előzetesen megállapított partszélek vagy növényzeti határok közötti távolságok rajzlag nyert felezőpontjainak összekötő vonala által és

3. a közvetlen mérés által nyert legmélyebb pontoknak összekötő vonala által,

**A határvonal felmérése** a budapesti stereografikus vetületi rendszer háromszögelési hálózatának alapján történt, mely rendszer kezdőpontjának (Gellérthegy) földrajzi összrendezői a következők:

földrajzi szélesség  $47^{\circ} 29' 14''$  930

" hosszúság  $36^{\circ} 42' 51''$  690 (Ferrotól).

Ezen adatok szolgáltak alapul a két hármas határpont földrajzi összrendezőinek levezetéséhez:

MO. ČS. Ö földrajzi szélesség  $48^{\circ} 05' 31''$  909

" hosszúság  $34^{\circ} 45' 35''$  351 (Ferrotól).

MO. ČS. R földrajzi szélesség  $47^{\circ} 57' 16''$  541

" hosszúság  $40^{\circ} 33' 49''$  517 (Ferrotól).

A háromszögelés alkalmával elhelyezett új háromszögelési pontok  $\triangle$  jelzésű kövekkel lettek állandósítva. Anyaguk gránit vagy vörös márvány. Földalatti megjelölésük központosan elhelyezett keramitlappal történt.

Azon határkövek, melyek együttal nem sokszög-pontok, a sokszögoldalakról metszékekkel (abscissa) és rendezőkkel (ordinata) vannak bemérve. A részletes határleírásba bevezetett rendezők pozitív előjelüek, ha az illető határkö a sokszögoldaltól Magyarország (MO) felé, és negatív előjelüek, ha a sokszögoldaltól Csehszlovákia (ČS) felé esik. Az 5. rovatban a negativ előjelű metszékek azt jelentik, hogy az illető határkö a következő sokszög-oldal meghosszabbítására visszafelé van bemérve; a pozitív előjelű metszékek pedig, melyek a sokszögoldalnál hosszabbak, az előző sokszögoldalra vonatkoznak.

A sokszögmenet törési szögei az előző sokszög-oldaltól a következő sokszögoldalra mérettek.

A vízfolyások mentén két oldalon elhelyezett sokszögmeneteknél a részletes határleírásba bevezetett oldal-hosszak és törési szögek minden esetben csak az ugyanazon oldalon levő, közvetlen egymásután következő sokszög-pontokra vonatkoznak.

Az Adriai-tenger vízszintje fölötti **magasságok**, melyek a 10. rovatban vannak feltüntetve, köveknél a kö tetejére, minden más pontnál pedig a föld színére vonatkoznak.

**A határvonal helyzete a Dunában** keresztszelvények által van meghatározva, melyek a két parton elhelyezett szelvénykövek által vannak megjelölve. A határvonalnak a szelvénykövektől időnkint érvényes távolsága olajfestékkel van a szelvénykövekre ráfestve. A szelvénykövek és a Dúnában levő határvonalon a térképen feltüntetett

görbületi ívek és egyenesek átmeneti pontjainak összrendezői a budapesti stereografikus rendszerre vonatkoznak. A görbületi ívek sugarai a „Megjegyzések“ rovatban találhatók és pozitiv előjelük, ha az ív középpontja Magyarország (MO) felé, és negatív előjelük, ha Csehszlovákia (ČS) felé esik. A Dunára vonatkozó részletes határleírásban a 6., 7., 8. és 9. rovatok adatainak megállapítására az 1: 2880 méretarányú Duna-térkép szolgált.

**A részletes határtérképek** a részletes határleírás szerves részét képezik; a kettő együtt képez egy egészet.

A határtérképek szakaszok szerint vannak rendezve és nyugatról keletre folytatálagosan számozva.

A határvonal részletes felmérése alkalmával a helyszínén mért összes adatok a felvételi előrajzokba vezetettek be. A határtérképek kidolgozása ezen felvételi előrajzok alapján történt. A felvételi előrajzok egy magyar és egy csehszlovák példányban készültek. A határvonalra vonatkozó mérési adatok minden példányban azonosak. Az egyes határrészleteknek határvonalat képező középvonalai a térképen rajzi felezéssel állapítottak meg. Ezekről pótfelvételi előrajzok készültek két példányban, melyek a felvételi előrajzokhoz vannak csatolva.

A Túr patakra vonatkozó adatokról készített vázlatok a részletes határleíráshoz is csatolva vannak.

A felvételi előrajzok munkaszakaszokná vannak számozva és azonkívül az illető 1: 2880 méretarányú térkép száma is rájuk van vezetve.

A magyar felvételi előrajzok Budapesten a m. kir. állami földmérési térképtárban, a csehszlovák felvételi előrajzok Prágában a közmunkaügyi minisztérium térképtárában őriztetnek.

Az összes felvételi előrajzot és pótfelvételi előrajzokat a magyar és csehszlovák biztosok irták alá és a határbizottság elnöke hitelesítette.

A határvonal kövel nem állandósított törési pontjainak esetleges későbbi kitüzsére szükséges adatok a felvételi előrajzokból veendők ki.

A hosszak méterben értendők.

A határvonal mellett kétoldalt bemért 50 m széles sávban feltüntetett földrészletek kizárolag csak tájékozásul szolgálnak és azoknak semmilyé jogi jelentőségük nincs.

## Helyesbitések.

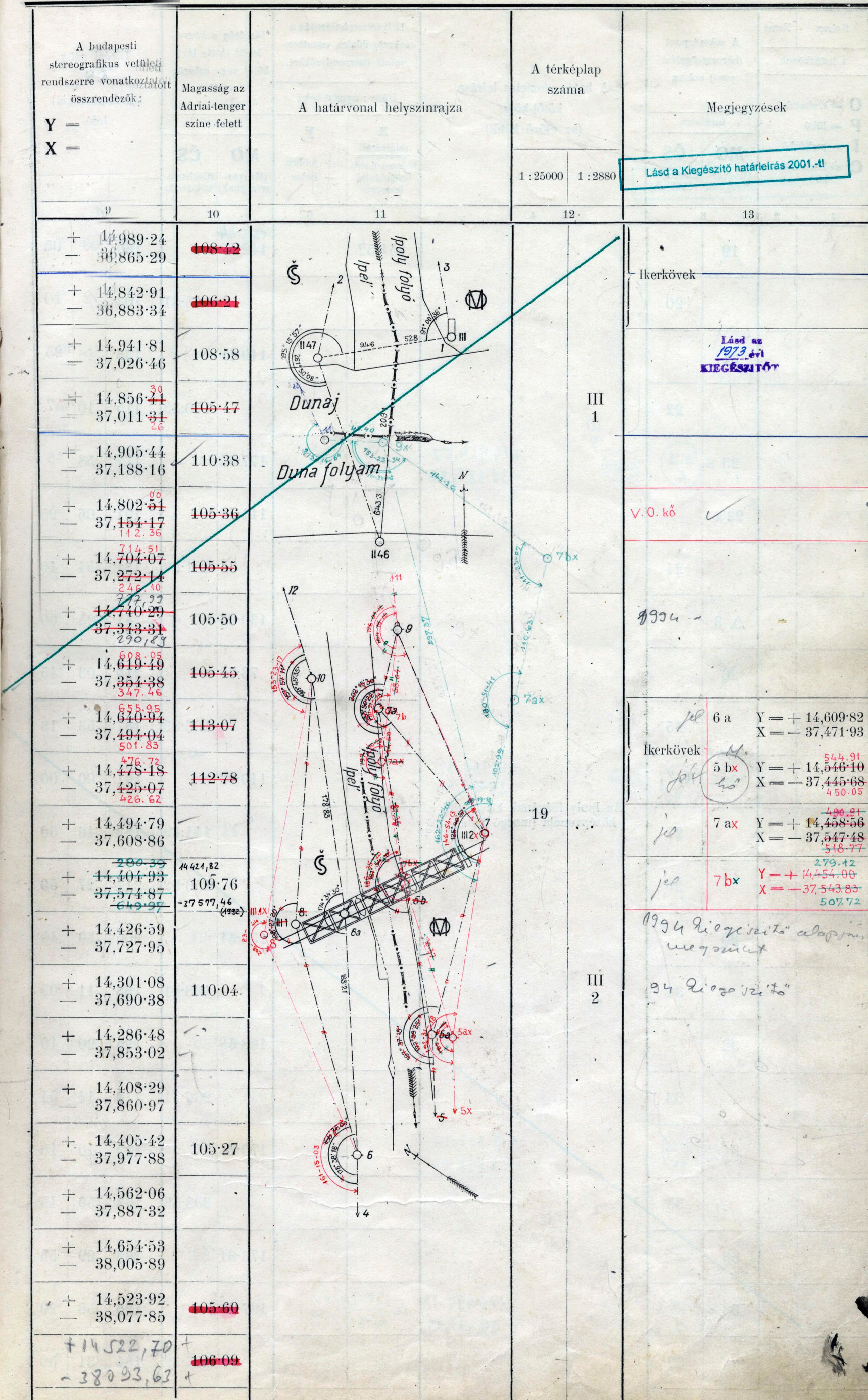
12. oldal, 5. rovat: „65·10“ kétszer aláhuzandó „65·10“;

29. oldal, 3. rovat: „552“ helyett „522“ irandó.

# **III. szakasz.**

Lásd a Kiegészítő határleírás 2001.-t!

Száma	Neme	A sokszög pont száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozott összrendezőkkel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög ponttal	Törési szög (Csehszlovákia) felé
O =	P =	A sokszög (háromszögelési pont) száma		Irány: nyugat-kelet		
I =	C =			X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra	MO ČS (Magyarországnak) (Csehszlovákianak)
1	2	3	4	5	6	7
						8
II 47	P	0	L. előző lapot (II. szakasz)			195 15 57 261 50 08
III x	0	1x ≡ (II)	2000 írban +14 808,27 -36 887,74		147 40	91 00 36
		2	megújult (2000 írban)		168 02	176 16 03
			elmeletileg megújult		128 67	214 13 58 206 44 45
		4			165 76	214 06 43
		3x	(2000)		144 72 152 68	199 57 10 184 10 30
		5x ≡ (II)	(2000)		159 76 153 64	193 13 18 185 57 20
		6x			226 57	161 15 03 166 36 00
		5ax			146 95 117 97	192 31 18 197 37 15
III 1x	P	8x	1162		179 52 180 50	208 23 20 198 27 20
III 2x ≡ P		III. 2	+14 476,92 -37 426,32		153 31 157 99	146 54 13 142 36 59 188 19 18
		10	Az Ipoly főágának kisvízszíni középvonalá (mozgó határ)		183 46 185 86	153 23 17 157 57 41
		9x			164 67 166 77 172 28	196 07 12 195 53 00 144 34 16
		12			137 18	158 01 40
			Köréleben telthető		161 32 155 34 45 40	138 12 46 143 10 15 212 14 34
		13 ≡ (II. 2)	(2000)		163 31	131 51 25
		14			134 21	91 53 10
		16			172 44	173 45 25
		18			156 04	232 19 05
					150 39	193 54 00
		0			155 05	177 31 10
					8 68	+ 13 23
					42 85	+ 12 70
					15 82	- 18 07
					+14 522,75	+ 106 09
					- 380 93,68	+ 106 09



Száma	Neme a határkörök	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó- tatott összrendezékkel	Távolság a közvet- lenül előtte lévő kötől vagy sokszög- ponttól	Törési szög (Csehszlovákia) felé		
1	2	3	4	Irány: nyugat-kelet	területén	felé		
X	y	MO	ČS	(Magyar- országának)	(Csehszlo- vákiának)	°	'	"
19				154.52	146.44 142.23	169	08	05
20					148.31	103	12	10
21					119.18	138	48	25
22					170.35	175	10	57
23 ≡	III. 2 6	2000	+14924,57 -38181,83		177.36	177	58	45
23 a					111.42	191	06	25
24					201.99	181	54	40
△ 3					130.06	147	25	00
26					76.81	210	03	45
25					166.83	187	53	18
28 ≡	III. 2 8	2000	+15360,82 -38072,44		140.52	191	00	00
27			Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)		144.69	182	46	30
29	III. 2 10	2000			153.92	217	27	50
30					153.31	205	30	40
31					128.41	188	11	03
32					168.58	195	20	10
33					206.71	172	14	54
34 ≈	III. 2. 10		+15777,28 -38292,04		170.24	172	10	10
35					203.59	163	59	45
36					176.61	168	29	55
38 ≈	III. 2. 12		+16097,17 -38467,89	△ 177-21-00 4,18	187.48	186	58	20
37					196.32	184	31	56

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők: <b>Y</b> = <b>X</b> =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma 1 : 25000   1 : 2880	Megjegyzések
9	10	11	12	13
+ 14,646·21	105·64			
- 38,172·29				
+ 14,714·94				
- 38,141·31				
+ 14,752·57	105·43			
- 38,226·05				
+ 14,882·22				
- 38,109·23				
+ 14,924·38	105·79			
- 38,182·02				
+ 15,031·27	105·93			
- 38,150·57				
+ 15,076·68	107·73			
- 38,054·66				
+ 15,160·78	106·07			
- 38,138·60				
+ 15,221·48	106·12			
- 38,091·49				
+ 15,238·74	108·04			
- 38,015·00				
+ 15,360·77	106·25			
- 38,072·51				
+ 15,382·68	108·14			
- 38,000·21				
+ 15,536·39	109·77			
- 37,991·91				
+ 15,513·90	106·16			
- 38,081·18				
+ 15,642·38				
- 38,064·41				
+ 15,661·77	106·10			
- 38,162·27				
+ 15,794·64				
- 38,204·21				
+ 15,784·14	106·46			
- 38,280·73				
+ 15,961·81				
- 38,320·42				
+ 15,926·64	106·05			
- 38,385·19				
+ 16,096·98	106·20			
- 38,463·71				
+ 16,147·65	105·92			
- 38,383·69				



Száma	Neme	A sokszög pont (háromszögletes pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtt lévő kötől vagy sokszög ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia) felé
O = szakaszkö	P = főkö	területen		Irány: nyugat-kelet		
P = főkö	I = mellékkö			X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hossza)	Y + jobbra — balra	MO (Magyarországnak) ČS (Csehszlovákianak)
1	2	3	4	5	6*	7
						8
56				196·18		192 02 40
57				186·63		181 54 27
58 ≡	III. 4. 6	+16835,60 -39793,56	Δ 0,21	160·14		183 51 49
59				158·94		185 55 45
60				146·64		194 24 20
61				140·73		193 38 56
62				144·77		176 00 00
63				190·74		152 01 52
64 ≡	II. 4. 8.	fjel felett 2dt halárvölgy ell! 2000		151·40		157 47 45
65				174·92		158 40 35
66		Az Ipoly főágának kisvízszini középvonalá (mozgó határ)		169·95		157 14 50
68				186·00		162 25 45
67				174·44		167 47 08
69				123·47		176 44 50
70 ≡	III. 4. 10	+17094,97 -40664,94	2000	199·86		187 54 50
71				136·25		180 29 22
72				189·33		179 44 17
73				219·01		182 36 08
74 ≡	III. 4. 12	+17418,22 -40999,83	2000	225·27		172 33 53
75				186·20		148 48 07
76				173·31		149 20 13
77				219·96		183 57 40

A budapesti stereogrammatis vétületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 16,820·06 — 39,634·36	106·14			
+ 16,900·73 — 39,699·10	109·25			
+ 16,835·38 — 39,793·78	106·24			
+ 16,911·59 — 39,857·62	106·78			
+ 16,839·53 — 39,940·36	105·76			
+ 16,906·62 — 39,998·21	106·45			
+ 16,807·51 — 40,081·54	114·01			
+ 16,855·09 — 40,181·86				
+ 16,784·41 — 40,231·16	107·03			
+ 16,892·34 — 40,352·77				
+ 16,823·87 — 40,396·46	106·46			
+ 16,933·68 — 40,546·60	106·49			
+ 16,988·92 — 40,498·03				
+ 17,077·49 — 40,584·06				
+ 17,094·87 — 40,664·79	106·84			
+ 17,180·45 — 40,673·29				
+ 17,230·70 — 40,796·70	106·79			
+ 17,344·72 — 40,818·13				
+ 17,393·02 — 40,952·90				
+ 17,478·65 — 40,947·49				
+ 17,532·40 — 41,055·90	106·73			
+ 17,693·14 — 40,996·25	108·27			

Lásd a Kiegészítő határalírás 2001.-t!

Száma	Neme a határkörnek	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó- tatott összrendezéssel	Távolság a közvet- lenül előtte lévő kötő vagy sokszög- ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia) felé								
1	2	3	4	Irány: nyugat-kelet	területén									
MO	ČS	(Magyar- országnak)	(Csehszlo- vákiának)	X (aláhúzott számok a sok- szögoldalak hosszai)	y + jobbra — balra	MO	ČS	(Magyar- országnak)	(Csehszlo- vákiának)	8				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
		78				198.16		179	47	35				
		77 a				127.57		165	14	55				
		79				76.30		192	17	52				
		80 ≈	III.4 14	(2000)	+17918,28 -41104,89	194.04		186	51	00				
		81				87.69		177	44	28				
		81 a				124.31		177	39	08				
		82				208.78		179	17	49				
		83				129.80		184	44	13				
		84				0	192.99		188	10	30			
		83 a					151.27		182	56	52			
III 6	P	III.4 16	—	(2000)	+18462,62 -41224,15	153.57	— 7.90	153.77						
		85			Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)	0		114.33	185	42	28			
		86				174.22	(174.22)	22.11	177	03	30			
III 6	I	—				89.24	+ 2.48		89.27					
NI 6	I	—				75.60	+ 0.40	75.61						
		87				112.86	(112.85)		23.75	173	46	46		
		88							471	23	58			
		89 x						78.33	177	23	26			
		90						78.46	181	56	05			
		89 a												
		91												
		92 ≈	III.4. 18	(2000)	+18819,45 -41386,63	192.69	172.69	117.09	193	31	55			
		91 a							86.14	172	21	39		
									85.97	170	12	10		
									76.29	232	57	27		
									180.94		224	03	30	
										108.67	192	56	57	

A budapesti stereografikus vétületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők: Y = X =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszinrajza	A térképlap száma 1 : 25000   1 : 2880	Megjegyzések Lásd a Kiegészítő határleírás 2001.-t!
9	10	11	12	13
+ 17,729·56	106·79			
- 41,075·93				
+ 17,815·27	106·15			
- 41,033·05				
+ 17,891·52	110·05			
- 41,035·74				
+ 17,922·68	106·97			
- 41,094·86				
+ 17,976·48	109·88			
- 41,057·42				
+ 18,098·05	111·09			
- 41,083·38				
+ 18,126·56	107·28			
- 41,139·86				
+ 18,225·98	112·45			
- 41,105·26				
+ 18,315·52	107·68			
- 41,179·15				
+ 18,372·46	111·48			
- 41,142·99				
+ 18,462,60	107·61			
- 41,224,05				
+ 18,481·56	111·81			
- 41,177·17				
+ 18,479·32	107·31			
- 41,238·51				
+ 18,562,67	X			
- 41,214,46	X			
+ 18,551,51	106·98			
- 41,260,97				
+ 18,585·37	112·05			
- 41,221·45				
+ 18,661·33	110·68			
- 41,244·09				
# 18,663·62	107·15			
= 41,294·78				
# 18,743·79	114·69			
= 41,265·41				
+ 18,819·57	116·25			
- 41,274·22				
+ 18,819·51	107·42			
- 41,386·65				
+ 18,874·56	106·83			
- 41,367·94				

Száma	Neme	A sokszög pontok száma	A határ részletes leírása	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kőtől vagy sokszög ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia)					
a határkönök			kötő-kőig területén	Irány: nyugat-kelet							
O = szakaszkö	P = főkö	I = mellékkö	C = közbeiktatott kö	MO (Magyarországának)	ČS (Csehszlovákianak)	X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra — balra	MO (Magyarországának)	ČS (Csehszlovákianak)	területén	Térkép
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		93				136·79		182	12	35	
		94	pl. 6.	(2000) +18 868,07 - 41 562,56		182·54		191	20	05	
		95				156·02		189	41	05	
		96				171·23		164	20	55	
		97				159·35		171	54	30	
		98	pl. 6. 2.	(2000) +18 958,78 - 41 941,17		214·94		177	57	20	
		99				129·07		174	06	45	
		101				152·46		121	40	35	
		100				209·56		121	47	15	
		103				162·30		182	46	20	
Töldeen		102	III. 64	(2000) +19 166,44 - 42 215,58	Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)	215·34		183	35	45	
		105				182·22		171	46	30	
		104				179·46		170	36	30	
		105a				107·00		175	05	53	
-/-		106	III. 66	(2000) +19 503,70 - 42 295,10		175·88		159	40	25	
		107				94·46		142	01	20	
		107a				101·35		203	54	35	
		107 b				105·30		184	23	40	
		108				256·03		265	39	55	
		109				101·51		242	17	47	
		109a				112·49		209	50	25	
		110				189·54		157	38	03	

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkozó összrendezések:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határ vonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 18,915·57 — 41,498·41	107·17			
+ 18,868·08 — 41,562·61	107·16			
+ 18,956·60 — 41,648·98	107·48			
+ 18,880·31 — 41,733·40	107·07			
+ 18,972·06 — 41,807·61	107·43			
+ 18,952·94 — 41,935·70	105·82			
+ 19,002·54 — 41,933·06	107·39			
+ 19,053·56 — 42,076·78	106·67			
+ 19,030·74 — 42,130·29	107·74			
+ 19,212·27 — 42,110·93	106·78			
+ 19,242·82 — 42,167·67	106·98			
+ 19,388·41 — 42,157·83	107·23			
+ 19,417·26 — 42,209·86	107·24			
+ 19,494·71 — 42,170·29	106·27			
+ 19,592·68 — 42,222·76	107·64			
+ 19,589·14 — 42,173·22	106·85			
+ 19,670·95 — 42,113·36	106·95			
+ 19,773·86 — 42,090·95	106·67			
+ 19,838·67 — 42,151·66	107·68			
+ 19,874·43 — 42,077·00	106·60			
+ 19,939·91 — 42,168·46				
+ 19,904·80 — 42,332·99	107·70			

Lásd a Kiegészítő határelérás 2001.-t!

Száma	Neme	A sokszögpontról (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög- pontról	Törökiszög ČS (Csehszlovákia)	
1	2	3	4	5	6	7	8
O = szakaszkö							
P = fókó							
I = mellékkö							
C = közbeiktatott kö							
MO	ČS	(Magyar- országnak)	(Csehszlo- vákiának)				
111					151.32	141 18 53	
112					175.00	188 02 10	
113					157.99	183 44 40	
115					150.19	105 43 27	
114	III. 6. 8	(2000) elnp.	+20 107.60 -42 855.20		193.10	116 17 25	
116					191.82	171 05 20	
117					176.82	199 52 40	
118					175.03	186 40 20	
119					186.22	184 55 55	
121					130.70	162 50 40	
120	III. 6. 10	(2000) elnp.	+20 660.20 -42 474.80		209.93	192 14 04	
III. 6 3	I	123 90			145.57	234 28 45	
122					97.25	274 37 47	
558 x 60					145.23	242 52 45	
125 x					150.65	175 08 10	
124					123.35	186 42 48	
126					167.17	119 25 15	
127					172.31	95 19 35	
128					194.22	129 13 40	
129					112.47	125 48 25	
614					182.23	141 56 35	
560					156.66	238 05 05	

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők :	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínröra	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 19,955.10 — 42,319.03				
+ 20,023.63 — 42,457.68	107.90			III 6
+ 20,065.72 — 42,431.80				
+ 20,163.67 — 42,545.64				
+ 20,133.64 — 42,616.30	107.62			
+ 20,323.34 — 42,588.06	107.58			
+ 20,323.96 — 42,470.94				
+ 20,490.36 — 42,535.80	107.94			
+ 20,509.47 — 42,454.33				
+ 20,640.19 — 42,453.91				
+ 20,696.66 — 42,496.81				
+ 20,779.16 — 42,410.52	108.61			
+ 20,793.88 — 42,499.41				
+ 20,894.94 — 42,498.19	108.85			
+ 20,868.75 — 42,646.56	107.80			
+ 20,780.64 — 42,622.05				
+ 20,743.39 — 42,785.02	107.96			
+ 20,853.29 — 42,818.19	107.76			
+ 20,887.01 — 42,915.68	107.96			
+ 20,963.90 — 42,838.61	107.98			
+ 21,067.21 — 42,888.78	107.91			
+ 21,077.14 — 42,730.30	108.58			
				Lásd a Kiegészítő hatáleírás 2001-t!
				Lásd az 1966. évi kiegészítőt

Száma	Neme	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó tartott összrendezéssel	Távolság a közvet- lenül előtte lévő kötől vagy sokszög- ponttól	Törési szög <b>ČS</b> (Csehszlovákia) felé
a határkőnek				Irány: nyugat-kelet		
O = szakaszkö	P = fökö	területén		X (aláhuzott számok a sok- szögoldalak hosszai)	Y + jobbra — balra	területén
P = fök	I = mellékkő	MO ČS	(Magyar- országnak) (Csehszlo- vákiának)			
C = közbeiktatott kö		1	2	3	4	5
		130			111.18	283 58 42
		561			138.57	210 19 17
		131			116.19	223 05 25
		132			170.95	228 13 03
		Δ12	2		129.74	189 50 30
		133			114.66	174 06 55
		134			166.37	172 05 10
Föltesen		135 ≈ III.8.	(2000)	+21104,67 -43210,61	186.50	162 49 00
		136			154.53	171 30 25
		137		0	181.07	182 54 25
III 6 4	I	138			192.34	176 42 30
III 6 5	I	—			119.86 + 2.47	119.88
		139 ≈ III.8. 2	(2000)	+21094,48 -43662,38	61.65	162 50 30
		140			231.75	176 57 15
		141			202.61	188 59 45
		142			162.08	192 47 55 175 09 57
		143			178.28	317 07 45 306 51 00
		562 x			164.29 169.94	247 17 20 270 38 58
		144			427.82 177.25	241 46 35 244 36 45 236 01 56
		144ax			84.24 20	187 00 40 493 57 50
		146x			109.17 98.02	106 04 10 105 15 20
		145x			147.08 246.38	129 48 40 118 04 38

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:  Y = X =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza			A térképlap száma 1 : 25000    1 : 2880	Megjegyzések
9	10	11	12		13	
+ 21,143·70						
- 42,808·09						
+ 21,211·38	107·95					
- 42,764·67						
+ 21,293·99	108·42					
- 42,846·38						
+ 21,235·68						
- 42,952·18						
+ 21,299·03	109·11					
- 42,976·02						
+ 21,204·72	108·17					
- 43,062·58						
+ 21,276·99	109·01					
- 43,140·95						
+ 21,173·04	108·31					
- 43,246·36						
+ 21,277·80	110·06					
- 43,295·51						
+ 21,196·38	108·57					
- 43,425·91						
+ 21,307·19	108·52					
- 43,485·61						
+ 21203,32	+			20	III	Ikerkövek
- 43 545,59	+				7	
+ 21,210·62	108·35					
- 43,606·80						
+ 21,355·68	107·41					
- 43,712·27						
+ 21,285·41	108·44					
- 43,795·09						
+ 21,397·96	108·08					
- 43,868·77						
+ 21,324·51	108·38					
- 43,969·02						
+ 21,404·60	108·53					
- 44,032·96						
028·50						
+ 21,288·77	108·55					
- 44,087·08						
+ 21,221 <sup>27</sup> 44	107·54					
- 44,036 <sup>27</sup> 90						
73						
+ 21,158 <sup>26</sup> 80	108·46					
- 43,961 <sup>26</sup> 25						
28						
+ 21,127 <sup>24</sup> 09	108·47	+ 21207,74145x	142x			
- 43,880 <sup>24</sup> 55		- 43 883,71				
883,71						

Száma	Neme	A sokszög pontokat (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kőtől vagy sokszög pontjától	Törési szög ČS (Csehszlovákia)
O = szakaszkö	P = fökö	I = mellékkö	C = közbeiktatott kő	Irány: nyugat-kelet	területen	felé
		MO (Magyarország) számok a sokszögoldalak hosszai)	y (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra	MO (Magyarország) ČS (Csehszlovákia)
1	2	3	4	5	6	7
						8
✓		147X		220.60 119.71	151.33.02 187.02.15	
		148X		128.17 118.90	162.27.08 164.32.35	
✓		149 (III.8) (2000)	+21067.63 -44011.62	153.68 178.31	148.01.55 135.35.10	
		150X		123.78 437.55	146.32.02 146.28.05	
✓		151		146.97	141.11.20	
		152X		119.05 130.61	134.10.10 125.06.15	
✓		153		147.78	181.41.23 180.59.35	
		154X		124.04 429.82	199.02.25 198.45.10	
✓		III 7X P (III.8.6) (2000)	+21145.83 -44436.90	149.26 163.34	202.13.00 208.32.45	
✓		III 8X P 155X		180.53 482.71	203.45.40 205.32.25	
		158X		123.51 435.40	110.28.20 109.09.40	
		Lásd az 1979. évi kiegészítést		159.41 458.64	110.29.28 109.26.40	
		157		176.81	201.07.30	
		159		153.61 167.42	204.20.36 211.42.40	
		160		162.24	170.19.30	
		162				
✓		161 (III.8.8) (2000)	+21232.66 -44908.19	171.31	181.04.25	
		163X A, brinó (2000)		168.01	233.55.40	
		164		0	218.31 222.46.59	
III 8 1X	I	—		200.19 186.63	204.25 + 48.40	
III 8	1	165 (III.10) (2000)	+21310.03 -45158.01	185.96	150.39.55	
		166X		198.43 495.00	40.55 49.42	
		167		183.74	179.42.51 183.44.40	

A budapesti stereografikus vétületi rendszerre vonatkoztatott összrendezések:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 20.991.36 — 43.953.88 939.83	108.66	+20.991.36 -43.939.83	II 7	
+ 21.030.35 — 44.010.03 025.77	108.87			
+ 20.879.27 — 44.045.01	108.62			
+ 20.944.46 — 44.097.84 117.41	108.57			
+ 20.841.66 — 44.187.02	108.47			
+ 20.906.68 — 44.222.88 235.09	108.71			
+ 20.901.73 — 44.321.97	108.79			
+ 20.986.74 — 44.325.08 334.15	108.78			
+ 21.042.11 — 44.478.76 476.15	114.87			
+ 20.973.09 — 44.490.08 489.08	111.99			
+ 21.021.61 — 44.612.34 599.35	108.89			
+ 20.966.03 — 44.648.49	109.26			
+ 21.129.96 — 44.714.63	108.89			
+ 21.180.98 — 44.663.55	108.98			
+ 21.287.33 — 44.786.07	109.00			
+ 21.255.00 — 44.831.65	108.84			
+ 21.375.46 — 44.948.69	108.98			
+ 21.456.09 — 44.924.55	108.64			
+ 21.436.52 — 45.127.34				
+ 21.349.14 — 45.132.83	109.44			
+ 21.482.73 — 45.147.78 121.99	140.98			
+ 21.415.57 — 45.304.19	109.65			

Az Ipoly főágának kisvízszini középvonalá (mozgó határ)

177-163 folyóvonal 1922/1923 cs. jelenlegi

20

III 8

Lásd az 1984. évi kiegészítést

Lásd az 1966. évi kiegészítést

Ikerkövek

Ikerkövek

Lásd az 1979. évi kiegészítést

Száma	Neme a határkének	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoz- tatott összrendezőkkel	Távolság a közvet- lenül előtte lévő kötől vagy sokszög- ponttól	Törési szög <b>ČS</b> (Csehszlovákia)
O = szakaszkö P = fökök I = mellékkö C = közbeiktatott kö		A határ részletes leírása kötől-kötőig területén (az előző kötől)	Irány: nyugat-kelet		
1	2	3	4	5	6
		168			
		168a			
		169			
		170			
		171			
		170a			
		172			
		174			
6	6	66 (III. 10) 2000	+21479,64 -45721,49		
		176			
		177			
		178	Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)		
		180			
		179			
		182			
181	181	181 (III. 10) 2000	+21429,97 -46056,61		
		182a			
		183			
		184			
Δ 17	184	184a			
		184b			

A budapesti stereografikus vétületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adria-tenger színe felett	A határ vonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =	X =			
•				
	9	10	11	1 : 25000 1 : 2880
+	21,495·83	110·06		
-	45,297·79			
+	21,484·41			
-	45,368·25			
+	21,408·90	109·18		
-	45,474·55			
+	21,504·43			
-	45,473·21			
+	21,539·22	109·24		
-	45,580·54			
+	21,633·36			
-	45,511·10			
+	21,752·09	109·25		
-	45,535·79			
+	21,771·54	111·44		
-	45,700·24			
+	21,654·95	109·37		
-	45,721·76			
+	21,736·59	111·44		
-	45,835·43			
+	21,585·70	109·42		
-	45,907·81			
+	21,629·24	109·34		
-	45,957·08			
+	21,532·60	109·55		
-	46,059·96			
+	21,477·76	109·35		
-	46,052·92			
+	21,512·75	109·76		
-	46,206·32			
+	21,439·61	109·72		
-	46,233·47			
+	21,445·81	109·75		
-	46,306·46			
+	21,314·24	110·72		
-	46,283·66			
+	21,331·59	109·37		
-	46,367·65			
+	21,233·68	110·95		
-	46,417·93			
+	21,335·09	109·70		
-	46,415·61			
+	21,403·58	109·62		
-	46,376·97			

Lásd a Kiegészítő határleírás 2001.-t!

Megjegyzések



Száma	Neme	A sokszögpont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögdalra vonatkozó tőszörendezéssel	Távolság a közvet- lenül előtte lévő kötől vagy sokszög- ponttól	Törésszög <b>ČS</b> (Csehszlovákia) felé		
				Irány: nyugat-kelet				
O = szakaszkö	P = főkö	I = mellékkö	C = közbeiktatott kö	MO ČS	x (aláhuzott számok a sok- szögdalak hosszai)	y + jobbra — balra	MO ČS	területén
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		205a		0			97·40	162 10 40
III 9	I	—		27·50	+ 0·70		27·51	
III 9	I	—	(200°)	147·23	+ 4·17	147·29		
2 X	= I	(III. 12)	4	+ 21275,04 - 47828,75				
		206		179·57		32·61		175 54 05
		205b		65·10		37·61	169 41 25	
		205c				46·60	185 07 10	
		205d				53·14	195 56 55	
		208x				53·04	191 35 30	
		207				174·11	201 24 35	
		208av				55·14	176 59 55	
		208bv				68·75	183 05 20	
		210		0		86·59	187 41 55	
						168·02	200 15 05	
III 9	I	—		133·65	+ 3·36	133·69		
		212		143·74		10·63	189 46 15	
		211		0		158·08	158 54 03	
III 9	I	—	(200°)	22·03	+ 19·80	29·62		
4 X	= I	(III. 12)	6	+ 21426,38 - 48073,57				
III 10	P	—		133·79 141·98	+ 2·40 + 6·12 — 8·71	133·91 133·93 142·25		
III 11	P	—		110·29		90·45	257 47 24	
		214		166·72		33·49 26·22	216 21 05	
		215				126·36	166 27 51	
		569				187·07	208 47 30	

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők :	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínröra	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =	X =			
			1 : 25000 1 : 2880	Lásd a Kiegészítő határleírás 2001.-t!
9	10	11	12	13
+ 21,486·71 — 47,598·80	109·57			
+ 21,504,35 — 47,619,91				
+ 21,275,16 — 47,828,75	110·88 (1979)			
+ 21,490·43 — 47,668·48	110·53			
+ 21,529·72 — 47,647·67	113·28			
+ 21,566·27 — 47,676·58	113·88			
+ 21,604·84 — 47,713·13	111·30			
+ 21,631·84 — 47,758·79	112·25			
+ 21,596·81 — 47,806·45	110·60			
+ 21,649·80 — 47,810·93	111·13			
+ 21,675·56 — 47,874·67	109·90			
+ 21,703·64 — 47,956·58	110·92			
+ 21,643·86 — 47,967·88	110·60			
+ 21,726,34 — 48,088,34				
+ 21,731·60 — 48,097·58	110·80			
+ 21,632·87 — 48,125·70	110·70			
+ 21,626,38 — 48,073,40				
+ 21,682,98 — 48,258,83				
+ 21,665·33 — 48,231·11	111·10			
+ 21,735·82 — 48,264·24	110·61			
+ 21,555·16 — 48,293·00	110·55			
+ 21,628·78 — 48,417·66	110·65			
215-225/1 1979/4				

Megjegyzések

Lásd a Kiegészítő határleírás 2001.-t!

Lásd az 1966. évi kiegészítőt  
Lásd az 1979. évi kiegészítőt

Lásd az 1979. évi kiegészítőt

Ikerkövek

Ikerkövek

Ikerkövek

Száma	Neme	A sokszög pontok száma	A határ részletes leírása	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztató összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kőtől vagy sokszög-ponttól	Törési szög (Csehszlovákia) felé				
a határkőnek			kőtől-kőig területén (az előző kőtől)	Irány: nyugat-kelet						
O = szakaszkö	P = fökö	I = mellékkö	C = közbeiktatott kő	MO ČS (Magyarországnak) (Csehszlovákianak)	X faláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	y + jobbra - balra	MO ČS (Magyarországnak) (Csehszlovákianak)	területen	területen	felé
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Lásd az 1979 évi kiegészítést	217				153.79		183 47 00			
	218				205.83		173 41 20			
Lásd az 1979 évi kiegészítést	219 X (III. 12) (1979) 8 (2000)	+21274,70 -48397,90			195.29		186 33 20			
Töltelzen	220				206.59		163 35 55			
Lásd az 1979 évi kiegészítést	221 X (III. 12) (1979) 10 (2000)	+21044,23 -48594,02			170.28		149 02 00			
	222				166.61		177 37 00			
Lásd az 1979 évi kiegészítést	223				204.73		191 07 00			
	224				176.60		179 42 10			
Lásd az 1979 évi kiegészítést	225				176.89		185 31 10			
	226				164.53		179 16 00			
Lásd az 1979 évi kiegészítést	227 X (III. 12) (1979) 12 (2000)	+20688,61 -48999,48	Az Ipoly főágának kisvízszíni középponala (mozgó határ)		172.84		175 54 30			
	228				154.74		178 17 55			
Lásd az 1979 évi kiegészítést	229				180.76		199 04 00			
	230				171.08		169 21 45			
Körülönben	231 X (III. 12) (1979) 14 (2000)	+20664,25 -49267,52			142.93	189 49 38 493 49 17				
	233 a				235.67		80 17 25			
	234 X				130.83		294 02 40			
	235 X				145.36 137.29	186 23 16 186 47 11				
IIN 11 X I				0	189.30		133 20 30			
III 11 X I					128.28 144.89	31 19 09 34 14 30				
		+20392,44 -49584,81	28.64 29.40	- 24.85	37.50 38.50					
	237				181.30	154.58 153.92	151 32 05			

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
			1 : 25000 1 : 2880	
9	10	11	12	13
+ 21,442.37 — 48,397.67	110.64			
+ 21,444.22 — 48,508.92	110.64			
+ 21,290.72 — 48,520.86	110.52	(1979) +21274,67 -48397,61		III 10
+ 21,270.45 — 48,620.31	110.64			
+ 21,147.12 — 48,612.49	111.14			
+ 21,160.88 — 48,746.11	111.03			
+ 21,055.72 — 48,795.65	110.94			
+ 21,050.70 — 48,884.15	110.93			
+ 20,947.70 — 48,935.69	110.97			
+ 20,948.71 — 49,013.29	110.95			
+ 20,829.47 — 49,061.74	111.26	+20688,67 -48999,32 (1979)		21
+ 20,854.34 — 49,135.96	111.02			
+ 20,715.54 — 49,202.05				
+ 20,754.09 — 49,274.61	110.94			
+ 20,693.14 — 49,403.92	112.02			
+ 20,515.39 — 49,326.39	111.54			
+ 20,602.16 — 49,424.47				
+ 20,606.63 — 49,510.53 523.10				
+ 20,421.51 — 49,481.27	119.57			
+ 20,502.68 — 49,611.46 603.26		+20524,61 -49595,59		
+ 20,430.74 — 49,517.60				
+ 20,342.22 — 49,644.28				

Lásd az 1979 évi kiegészítést

Lásd az 1966 évi kiegészítést  
Lásd az 1979 évi kiegészítést

Ikerkövek

Száma	Neme	A sokszög pontokat sorba rendezett száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög pontjától	Törési szög (Csehszlovákia) felé
O	P	szakaszok háromszögelési pont	Irány: nyugat-kelet			
P	I	C	MO ČS (Magyarországnak) (Csehszlovákianak)	X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	y + jobbra - balra	MO ČS (Magyarországnak) (Csehszlovákianak)
1	2	3	4	5	6	7
				8		9
				132.37	108 37 10	+ 20.348.06
				152.06 159.96	281 43 41 284 18 46	- 49.776.50
				147.03	194 37 26	+ 20.660.25
				213.31	304 12 55	- 49.583.92
				157.46	198 55 00	+ 20.648.97
				160.76	141 11 57	- 49.730.55
				192.63	64 49 02	+ 20.553.13
				72.38	273 44 25	- 49.835.66
				126.75	165 36 00	+ 20.597.64
				0	139.26	- 49.879.44
					182 26 25	+ 20.429.43
					189.34	- 49.938.33
				62.75	166 39 35	+ 20.479.21
				91.77	185 20 35	- 50.031.36
					176.16 175.86	+ 20.549.80
					193 13 10 163 18 45	- 50.047.34
				124.94	187 49 40	+ 20.404.15
					142.88 144.45	- 50.062.51
					169 47 51 186 46 25	+ 20.411.18
				168.15	144 16 50	- 50.201.57
					208.00	+ 20.496.05
					184 14 05	- 50.228.93
				0	185.08	+ 20.411.67
					191 18 35	- 50.264.31
				173.10	- 15.20	+ 20.411.90
				173.77		- 50.293.33
					175 49 55	+ 20.406.37
				176.95	15.68	- 50.404.56
					226.00	+ 20.401.24
					172 55 35	- 50.417.79
						+ 20.520.15
						- 50.545.03
						+ 20.364.21
						- 50.581.79
						+ 20.546.41
						- 50.751.41
						+ 20.436.53
						- 50.752.13
						+ 220.486.47
						- 50.918.57
						+ 220.472.36
						- 50.925.42
						+ 200.558.27
						- 50.9977.21

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A hátár vonal helyszínröra	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				Lásd a Kiegészítő határleírás 2001-tl
X =				
9	10	11	12	13
+ 20.348.06	122.60			
- 49.776.50				
+ 20.660.25	111.12			
- 49.583.92				
+ 20.648.97	111.47			
- 49.730.55				
+ 20.553.13				
- 49.835.66				
+ 20.597.64	111.56			
- 49.879.44				
+ 20.429.43	418.46			Lásd az 1966. évi kiegészítőt
- 49.938.33				
+ 20.479.21				
- 50.031.36				
+ 20.549.80	411.74			
- 50.047.34				
+ 20.404.15				
- 50.062.51				
+ 20.411.18				
- 50.201.57				
+ 20.496.05	112.07			
- 50.228.93				
+ 20.411.67	111.35			
- 50.264.31				
+ 20.411.90				
- 50.293.33				
+ 20.406.37	112.24			
- 50.404.56				
+ 20.401.24	110.79			
- 50.417.79				
+ 20.520.15	112.08			
- 50.545.03				
+ 20.364.21	112.21			
- 50.581.79				
+ 20.546.41	112.09			
- 50.751.41				
+ 20.436.53				
- 50.752.13				
+ 220.486.47				
- 50.918.57				
+ 220.472.36	411.82			
- 50.925.42				
+ 200.558.27	112.42			
- 50.9977.21				

Az Ipoly főágának kisvízszini középvonalá (mozgó határ)  
+20411.61  
-50264.75

245

246x

248

249

250

251

253

252

Ikerkövek

III 12

III 11

21

III 13

III 14

Száma	Neme	A sokszög pontokainak száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kótól vagy sokszög-ponttól	Törési szög (Csehszlovákia) felé
				Irány: nyugat-kelet		
O	= szakaszkö			X	y	
P	= fökö			(aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	+ jobbra — balra	
I	= mellékkö			MO	ČS	
C	= közbeiktatott kö			(Magyarországnak)	(Csehszlovákianak)	
1	2	3	4	5	6	7
						8
255				164.44		185 35 35
	254					
	256			134.48		180 29 37
257				133.02		179 05 37
259				161.54		182 55 10
258				149.18		165 08 35
	261					
	260			187.65		149 54 25
	262					
	263			175.04		205 59 20
	Δ 24		Az Ipoly főágának kisvízszi középvonala (mozgó határ)			
	264			202.64		240 53 20
	265			143.00		170 47 20
	266					
	267			162.16		229 22 20
	266a					
	268			146.49		261 03 50
	269					
	270			180.94		206 13 35
	271					
	272			125.09		257 21 15
	273					
				107.84		167 30 35
				122.29		137 11 15
				71.66		148 09 40
				66.21		135 47 55
				168.35		123 31 05
				85.15		129 42 10
				141.47		140 29 40
				89.05		174 56 55
				173.92		207 06 05

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkozatott összrendezések:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrája	A térképlap száma	Megjegyzések
Y = .				
X = .				
9	10	11	12	13
+ 20,517.24				
- 51,083.63				
+ 20,581.81		112.5		
- 51,109.68				
+ 20,603.98		112.26		
- 51,240.88				
+ 20,545.94				
- 51,242.61				
+ 20,564.90				
- 51,390.58				
+ 20,638.16		112.90		
- 51,425.45				
+ 20,630.90		113.10		
- 51,552.71				
+ 20,769.98		112.80		
- 51,579.43				
+ 20,720.33		112.98		
- 51,713.58				
+ 20,620.01		112.99		
- 51,714.51				
+ 20,692.09		112.73		
- 51,857.37				
+ 20,511.29		112.96		
- 51,850.44				
+ 20,519.80		113.04		
- 51,789.36				
+ 20,416.44		111.84		
- 51,799.11				
+ 20,426.94		112.49		
- 51,709.79				
+ 20,347.53		112.17		
- 51,779.44				
+ 20,283.86		111.67		
- 51,797.59				
+ 20,258.72		113.46		
- 51,716.31				
+ 20,241.44				
- 51,871.42		111.59		
+ 20,185.23		114.51		
- 51,837.19				
+ 20,272.51		113.24		
- 51,954.91				
+ 20,210.05				
- 52,009.33		112.47		

Lásd az  
1973. évi  
Kiegészítőt

Lásd az 1966. évi kiegészítőt

Száma	Neme a határőnek	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó tatott összrendezéssel	Távolság a közvet- lenül előtte lévő kötől vagy sokszög- ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia) felé
				Irány: nyugat-kelet		
1	2	3	4	X (aláhuzott számok a sok- szögoldalak hosszai)	Y + jobbra — balra	MO (Magyar- országnak) ČS (Csehszlo- vákiának)
				5	6	7
						8
		274			76.89	205 35 25
		276			106.20	219 09 55
		276a			101.72	145 15 50
		277			233.18	135 25 45
		278			85.75	96 44 15
		279	✓ jo' hó		179.73	148 25 35
		280			87.32	214 57 02
		282			104.81	190 57 00
		283			187.07	220 07 25
		284	✓ jo' hó		116.67 406.23	186 10 39
		285	✓ jo'		177.45	174 24 05
		286	✓ jo' hó		164.12 174.48	180 34 25
		287	✓ jo' hó		178.97	176 32 20
		288			191.29	188 53 00
		288a			58.89	216 01 55
		288b			58.50	166 38 20
		289			137.51	196 32 00
		288c			59.94	140 48 55
		288d			51.98	188 04 30
		291			150.20	106 18 25
		290			49.59	119 46 15
		290a			73.80	173 57 33

Az Ipoly főágának kisvízszimi  
középvonalá (mozgó határ)

A budapesti stereografikus vétületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők :	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határ vonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
	9	10	11	12
+ 20,305.57 — 52,024.35	111.25			
+ 20,305.33 — 52,130.57	111.25			
+ 20,240.91 — 52,209.31	111.59			
+ 20,134.56 — 52,229.99	113.11			
+ 20,234.09 — 52,294.81	111.70			
+ 20,212.46 — 52,391.97	113.57			
+ 20,319.72 — 52,311.94	113.00			
+ 20,392.20 — 52,387.67	113.16			
+ 20,369.82 — 52,493.12				
+ 20,449.90 — 52,476.88 485.76	113.96			
+ 20,422.14 — 52,662.69				
+ 20,528.87 — 52,632.51	113.75			
+ 20,491.36 — 52,827.74	113.83			
+ 20,612.84 — 52,804.44	113.00			
+ 20,630.22 — 52,860.71	113.49			
+ 20,611.31 — 52,916.07	111.47			
+ 20,552.12 — 52,951.10	112.20			
+ 20,605.56 — 52,975.73	111.40			
+ 20,634.38 — 53,018.99	111.76			
+ 20,577.42 — 53,099.16	113.03			
+ 20,655.80 — 53,063.71	111.69			
+ 20,729.42 — 53,069.07	113.15			

Lásd a Kiegészítő határleírás 2001-tl.

Száma	Neme	A sokszög pontokat vonatkoztató összrendezőkkel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kőtől vagy sokszög pontjától	Törési szög (Csehszlovákia) felé
a határőnek		A határ részletes leírása kötől-köig területén	Irány: nyugat-kelet	
O = szakaszkö	P = főkö	I = mellékkö	C = közbeiktatott kö	MO ČS (Magyarország) (Csehszlovákia)
1	2	3	4	5
		293 b ho		159°62'
		292 b ho		77°16'
		292a		81°06'
		295		162°87'
		294 b ho		99°84'
		294a		74°48'
		296 b ho		63°95'
		296a		67°95'
III 15	P	297 b ho	hirdetve, cedeket betölthető visszatérítés lehetőségben!	184°86'
		298		0
III 14	P	— 45		3°41' + 17°12'
		298a	Az Ipoly főágának kisvízszini középvonalára (mozgó határ) (69,28)	69°27'
		298b		83°85'
		299 b ho	fordel általhoz	227°28'
		300		76°42'
		301		188°38'
		302		90°40'
		302a		45°80'
		303 b ho		178°90'
		304		55°09'
		304a		60°75'
		305		125°07'

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				Lásd a Kiegészítő határelirás 2001.-t!
X =				
9	10	11	12	13
+ 20,735·90	112·45			
- 53,117·60				
+ 20,806·53	113·99			
- 53,066·55				
+ 20,887·16	114·30			
- 53,074·95				
+ 20,897·12	113·60			
- 53,140·14				
+ 20,986·46	114·66			
- 53,085·34				
+ 21,059·32	114·48			
- 53,100·80				
+ 21,109·98	114·77			
- 53,139·85				
+ 21,164·73	114·87			
- 53,180·15				
+ 21,051·41	116·32			
- 53,241·96				
+ 21,160·26	115·32			
- 53,240·41				
+ 21,142·75	+			
- 53,240·25	+			
+ 21,145·23	114·12			
- 53,308·05				
+ 21,151·80	113·58			
- 53,391·67				
+ 21,027·66	113·97			
- 53,467·98				
+ 21,186·68	113·57			
- 53,459·68				
+ 21,166·10	113·42			
- 53,595·68				
+ 21,260·97	113·56			
- 53,511·22				
+ 21,303·89	112·79			
- 53,527·21				
+ 21,338·70	113·34			
- 53,642·65				
+ 21,358·72	112·35			
- 53,532·62				
+ 21,414·10	115·07			
- 53,507·66				
+ 21,463·53	113·58			
- 53,650·11				

Száma	Neme a határkörnek	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozott összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia)		
O	= szakaszkö			Irány: nyugat-kelet		felé		
P	= fök			X (aláhuzott számon a sokszögoldalak hosszai)	y + jobbra — balra	MO (Magyar- országnak)	ČS (Csehszlovákianak)	területen
I	= mellékkö							
C	= közbeiktatott kö							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		306				99·44	184 53 25	+ 21,513·44
		306a				55·03	194 05 25	- 53,503·65
		306b				48·68	174 23 42	+ 21,568·40
		307				153·78	222 32 35	- 53,506·13
		308				62·20	210 27 00	+ 21,615·02
		308a				49·06	188 53 22	- 53,520·10
		308b				52·68	193 44 40	+ 21,617·17
		308c				52·20	198 23 45	- 53,644·00
		309 hó				89·99	217 25 40	+ 21,676·05
		310				95·44	166 03 40	- 53,532·05
		310a				62·15	197 57 05	+ 21,712·77
		311				140·78	180 30 00	- 53,564·57
		310b				64·07	174 02 05	+ 21,746·33
		310c				60·23	162 42 02	- 53,605·17
		313 hó				138·28	131 29 10	+ 21,769·07
		312 hó				61·76	130 21 10	- 53,652·15
		315				104·17	190 01 00	+ 21,685·82
		314 hó				59·24	198 46 40	- 53,702·16
		316				125·28	211 33 37	+ 21,781·43
		319				200·26	258 40 00	- 53,746·78
		318				97·03	229 21 08	+ 21,804·08
		320 hó				116·47	200 02 45	- 53,804·65

Az Ipoly főágának kisvízszini  
középvonala (mozgó határ)

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezések:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
<b>Y =</b>				
<b>X =</b>				
9	10	11	12	13
+ 21,513·44	118·58			Lásd a Kiegészítő határvonalat 2001-től!
- 53,503·65				
+ 21,568·40	122·15			
- 53,506·13				
+ 21,615·02	121·94			
- 53,520·10				
+ 21,617·17	113·73			
- 53,644·00				
+ 21,676·05	120·88			
- 53,532·05				
+ 21,712·77	120·43			
- 53,564·57				
+ 21,746·33	120·39			
- 53,605·17				
+ 21,769·07	116·48			
- 53,652·15				
+ 21,685·82	113·86			
- 53,702·16				
+ 21,781·43	113·68			
- 53,746·78				
+ 21,804·08	114·32			
- 53,804·65				
+ 21,715·79	113·97			III 14
- 53,839·70				
+ 21,807·90	114·26			
- 53,868·61				
+ 21,817·72	114·34			
- 53,928·03				
+ 21,744·05	114·13			
- 53,975·05				
+ 21,845·45	114·96			
- 53,983·21				
+ 21,834·64				
- 54,026·65				
+ 21,903·00	123·35			
- 53,997·20				
+ 22,008·71	123·43			
- 54,064·39				
+ 21,988·87				
- 54,154·59				
+ 22,051·23	122·44			
- 54,151·59				
+ 22,005·03	118·48			
- 54,258·52				

Lásd az 1966-évi kiegészítést

Lásd az 1966-évi kiegészítést

Száma	Neme	A sokszögpontháromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögdalra vonatkozott összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kótól vagy sokszögpontról	Törési szög (Csehszlovákia)	
O = szakaszkő	P = főkő	I = mellékő	C = közbeiktatott kő	Irány: nyugat-kelet			
MO	ČS	(Magyarország) (Csehszlovákia)		X (aláhuzott számok a sokszögdalak hosszai)	y + jobbra - balra	területen MO (Magyarország) ČS (Csehszlovákia)	felé
1	2	3	4	5	6	7	8
		320				62°12'	193 43 40
		321		0		139°97'	244 54 40
III 15 1	I	322				83°56'	184 46 28
III 15 2x	I	323		50°92	— 23°98' 56°28'	58°10'	
		324		173°69		125°92' 12'	110 27 40
		325				173°86'	112 03 55
		326		0		152°99'	160 26 05
		327				138°73'	185 18 27
III 15 3	I	328		246°93	— 12°05'	247°22'	
		329		244°73		12°25'	235 05 55
		330				127°63'	240 23 22
		331				134°29'	142 34 45
		332				169°99'	144 55 07
		333				158°49'	182 32 45
		334				291°52'	166 36 15
		335				168°31'	176 27 20
		588				158°65'	218 35 30
		336				169°60'	315 07 20
		338				145°47'	281 39 30
		339				142°03'	184 03 25
						105°41'	176 50 43
						247°70'	153 05 10

Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)

A budapesti stereografikus vétleti rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 21,962°33' — 54,303°66'	114°43'			
+ 21,922°25' — 54,277°71'				
+ 21,892°13' — 54,349°02'	114°41'			
+ 21,748°73' — 54,267°71'	113°97'			
+ 21,738°73' — 54,430°92'	114°41'			
+ 21,687°11' — 54,407°78'	114°21'			
+ 21,753°29' — 54,568°88'	114°62'			
+ 21,669°25' — 54,651°78'	114°33'			
+ 21,754°97' — 54,696°46'	122°53'			
+ 21,553°78' — 54,720°39'	113°98'			
+ 21,608°30' — 54,782°39'				
+ 21,494°73' — 54,867°47'				
+ 21,487°16' — 55,047°55'				
+ 21,425°13' — 55,020°72'				
+ 21,456°46' — 55,203°20'	115°56'			
+ 21,364°65' — 55,179°17'				
+ 21,345°39' — 55,297°23'	115°86'			
+ 21,277°36' — 55,172°52'	114°90'			
+ 21,233°53' — 55,076°61'	113°95'			
+ 21,263°93' — 54,952°93'				

Lásd a Kiegészítő határeleírás 2001.-t!

Lásd az 1979 évi kiegészítőt

Ikerkövek

Lásd az 1966. évi kiegészítőt

III  
14

III  
15

22

Száma	Neme a határkörök	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-kötőig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összrendezőkkel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög ponttól	Törössi szög ČS (Csehszlovákia)	
1	2	3	4	5	6	7	8
				X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra	MO (Magyarországnak)	ČS (Csehszlovákianak)
		340 ✓				140°78	96 08 42
		342				159°15	104 11 05
		341				190°40	182 02 10
						202°53	145 06 20
						118°91	170 01 30
						177°13	89 02 10
						198°64	80 54 05
						164°13	154 59 08
						118°06	181 44 03
						91°56	240 35 08
						144°20	306 24 23
						105°83	213 25 50
						101°39	219 11 55
						167°70	189 10 55
						137°57	167 23 10
						179°69	159 18 30
						125°61	184 01 25
						106°12	172 13 03
						233°51	233 42 40
						112°18	171 55 50
						135°23	276 08 37
						129°84	198 55 02

Az Ipoly főágának kisvízszini középvonalá (mozgó határ)

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határ vonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 21,168°05	113°83			
- 54,951°94				
+ 21,140°42	114°89			
- 54,852°62				
+ 20,987°82	114°98			
- 54,966°47				
+ 20,979°72	113°98			
- 55,026°21				
+ 20,890°03	114°92			
- 55,034°12				
+ 20,764°04	114°87			
- 55,158°62				
+ 20,869°96	114°55			
- 55,191°64				
+ 20,881°35				
- 55,273°44				
+ 20,977°43	115°56			
- 55,240°48				
+ 21,059°58	115°24			
- 55,280°86				
+ 21,017°39				
- 55,321°27				
+ 21,065°55	115°32			
- 55,386°52				
+ 21,014°60	116°14			
- 55,474°19				
+ 20,878°72				
- 55,415°59				
+ 20,885°89	115°09			
- 55,522°67				
+ 20,715°91				
- 55,491°65				
+ 20,780°86	114°78			
- 55,591°54				
+ 20,688°27	114°39			
- 55,643°36				
+ 20,552°88				
- 55,658°89				
+ 20,598°71	114°80			
- 55,710°90				
+ 20,408°23	115°27			
- 55,806°67				
+ 20,421°62	114°41			
- 55,705°64				

Lásd a Kiegészítő határleírás 2001-t!

Lásd az 1966. évi kiegészítő

III  
22

III  
15

Száma	Neme a határkörök	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kótól vagy sokszög pontjától	Törési szög ČS (Csehszlovákia)
O	szakaszok			Irány: nyugat-kelet		felé
P	fókó			X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	y + jobbra - balra	
I	mellék			MO	ČS	
C	közbeiktatott kő	(Magyarország)	(Csehszlovákia)	(Magyarország)	(Csehszlovákia)	
1	2	3	4	5	6	7
						8
356				111°35'		245 32 04
		357a			94°37'	186 27 23
358				119°40'		215 30 13
		359			96°39'	205 43 40
		361			100°29'	90 55 25
360				194°25'		108 09 25
362				121°77'		139 25 05
		363			158°59'	157 02 35
364a				213°28'		146 32 15
				120°64'		180 01 35
		365			161°31'	163 22 25
366a				104°23'		196 03 10
		367			158°11'	175 55 40
368				146°64'		192 17 00
		369			143°95'	137 06 32
370				97°09'		123 21 43
		371			160°21'	256 42 50
372				195°89'		281 23 31
		373			214°65'	183 24 36
374				206°82'		136 30 35
		375			162°36'	198 55 39
376a				126°29'		188 19 35

A budapesti stereogramikus vétületi rendszerre vonatkoztatott összrendezések:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínröra	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
			1 : 25000 1 : 2880	
9	10	11	12	13
+ 20,442°61				
- 55,643°43				
+ 20,389°31	114°89			
- 55,616°95				
+ 20,408°73				
- 55,528°94				
+ 20,366°70	115°32			
- 55,523°22				
+ 20,387°83	114°68			
- 55,425°15				
+ 20,472°04				
- 55,345°27				
+ 20,375°02	114°86			III 15
- 55,271°66				
+ 20,233°30	115°12			
- 55,389°28				
+ 20,162°09	115°66			
- 55,284°37				
+ 20,065°58				
- 55,356°77	115°14			
+ 20,074°32				
- 55,416°97	115°29			
+ 19,982°18				
- 55,419°29	116°24			
+ 19,932°76				22
- 55,487°55	115°50			
+ 19,845°09				
- 55,471°38	116°61			
+ 19,808°75				
- 55,560°81	115°38			
+ 19,749°07				
- 55,485°78	116°39			
+ 19,763°07				
- 55,714°43	115°52			
+ 19,666°80				
- 55,663°56				
+ 19,548°73				
- 55,702°27	115°38			
+ 19,499°96				
- 55,541°34	115°03			
+ 19,387°44				
- 55,683°45	115°52			
+ 19,374°67				
- 55,557°33	116°07			

Száma	Neme	A sokszög pontokai (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-kőig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszöglalakra vonatkozó tartott összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög- ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia) felé			
				Irány: nyugat-kelet					
O	= szakaszkö	MO	ČS	X (aláhuzott számok a sokszöglalak hosszai)	y + jobbra — balra	MO (Magyar- országnak)	ČS (Csehszlo- vákiának)	területén	felé
1	2	3	4	5	6	7	8		
III 16	P	377 ho				204·88	157 01 04		
III 17	P	378 ho	vjö vii. 12			156·24	200 44 45		
		378a				125·60	192 40 55		
		379				157·44	203 16 41		
		378b				119·71	158 46 15		
		381				162·57	183 00 01		
		380 ho	vjö vii. 12			170·75	182 15 35		
		382				91·52	182 14 48		
		383				182·15	157 50 27		
		382a				125·14	162 01 17		
		385				179·85	158 50 59		
		384 ho	vjö vii. 12			96·93	160 50 09		
		384a				103·14	176 26 32		
		387				177·15	164 29 42		
		386				121·13	180 11 10		
		389				158·15	180 54 12		
		388 ho	vjö vii. 12			185·48	164 22 26		
		390				94·81	202 41 38		
		391				178·34	179 35 54		
		390a				83·23	186 41 02		
		392 ho	vjö vii. 12	0	101·95	125 06 18			
		393	vjö vii. 12	0	171·38	166 41 00			

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				Lásd a Kiegészítő határleírás 2001-t!
X =				
9	10	11	12	
+ 19.202·63	117·05			
— 55,594·98				
+ 19.218·45	118·49			
— 55,554·48				
+ 19.101·95	121·05			
— 55,507·82				
+ 19.045·36	115·46			
— 55,587·78				
+ 19.003·44				
— 55,440·02				
+ 18.899·11	115·39			
— 55,516·78				
+ 18.837·49	121·54			
— 55,400·82				
+ 18.749·33				
— 55,376·29				
+ 18.739·62	115·71			
— 55,428·75				
+ 18.630·19				
— 55,338·05				
+ 18.561·04				
— 55,407·62				
+ 18.533·28	123·92			
— 55,338·36				
+ 18.435·99				
— 55,372·53				
+ 18.389·49				
— 55,451·69				
+ 18.324·44				
— 55,419·68				
+ 18.252·43				
— 55,530·53				
+ 18.153·40	128·07			
— 55,491·30				
+ 18.079·07	128·63			
— 55,550·11				
+ 18.096·49				
— 55,616·99				
+ 17.998·95				
— 55,572·56				
+ 17.898·27	121·35			
— 55,588·44				
+ 17.947·22				
— 55,701·12				

Száma	Neme	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozott összrendezékkel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kőtől vagy šokszög-ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia) felé
				Irány: nyugat-kelet		
O	= szakaszkő			X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	y + jobbra — balra	MO ČS (Magyarországnak) (Csehszlovákianak)
P	= fök					
I	= mellékő					
C	= közbeiktatott kő					
1	2	3	4	5	6	7
III 17 1	I	—	25	72·67	+ 7·76	73·08
III 17 2	I	ho	—	127·46	— 19·30	128·86
		394	(171,50)	171·56	48·14	197 22 40
		395	(148,87)	148·91	76·63	182 24 26
		396		139·85	185 28 02	
		397		135·71	182 55 25	
		398a		64·73	195 36 40	
		399		61·88	171 45 17	
		398b		116·72	172 47 27	
		400a		55·71	153 37 56	
III 18	P	400 b	ho	0	59·73	196 07 30
		401	—	21·10	0·00	21·10
		400 a	(59,46)		131·84	156 09 09
		400 b		59·48	38·38	188 13 59
		402 b	ho		74·56	159 24 10
		403	jó (felszín)		72·12	181 45 10
		627			115·48	45 43 27
		404			80·22	67 39 40
		405			144·26	136 28 45
		406			96·07	164 40 24
		407			137·75	180 17 10
					138·41	238 43 03

Az Ipoly főágának kisvízszini középponala (mozgó határ)

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkozatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrögzítési rajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 17888,58	+			801
- 55744,71	+			801
+ 17859,49	-			011
- 55711,34	-			011
+ 17.822·76	116·20			
- 55.742·43				
+ 17.837·84				
- 55.802·12				
+ 17.726·50	116·27			
- 55.843·83				
+ 17.734·38				
- 55.889·89				
+ 17.677·68	117·37			
- 55.886·30				
+ 17.621·81	117·25			
- 55.912·84				
+ 17.641·66				
- 55.960·74				
+ 17.575·45	116·94			
- 55.943·70				
+ 17.545·63	115·96			
- 55.995·42				
+ 17.530·43				
- 56.010·05				
+ 17.547·80				
- 56.053·27				
+ 17.502·78	116·24			
- 56.036·65				
+ 17.442·22	117·22	B		
- 56.080·10				
+ 17.402·18	117·49			
- 56.140·05				
+ 17.505·38				
- 56.160·65				
+ 17.355·60	117·89			
- 56.205·31				
+ 17.496·09				
- 56.238·05				
+ 17.593·98				
- 56.123·59				
+ 17.614·87				
- 56.168·36				
+ 17.702·96				
- 56.038·34				

Lásd a Kiegészítő határleírás 2001.-t!

Megjegyzések

23.01.

011

Ikerkövek

011

011

011

011

011

011

011

011

011

011

011

011

011

Száma	Neme	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összrendezőkkel Irány: nyugat-kelet	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög ponttól	Törökországi szög ČSS (Csehszlovákia) felé			
1	2	3	4	X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra — balra	MO (Magyarország)	ČS (Csehszlovákia)	területén	fejében
				5	6	7	8		
408						139°40'		253 52 115	
	409					146°38'		238 25 333	
	410					111°77'		241 45 455	
	411					111°42'		212 05 399	
	412					133°68'		191 50 40	
	413					156°56'		181 20 10	
	414					130°67'		211 33 25	
	415					173°08'		195 58 51	
	416					139°74'		136 15 35	
	417					136°56'		182 13 04	
	418					140°25'		204 57 25	
	419					182°91'		179 41 02	
	420					146°16'		257 35 15	
	Δ 35					156°08'		275 32 15	
	435					137°88'		250 13 33	
	420a					63°68'		260 01 10	
	421					82°06'		166 39 00	
	423					92°24'		163 51 45	
	422					122°07'		155 49 10	
	425					98°38'		168 32 05	
	424					125°96'		166 43 05	
	425a					92°37'		129 44 25	

Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők: Y = X =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
			1 : 25000	1 : 2880
+	17,733·42			
-	56,098·43			
+	17,839·91			
-	56,090·07			
+	17,816·16			
-	56,175·75			
+	17,860·99	116·21		
-	56,199·51			
+	17,780·41			
-	56,304·61			
+	17,804·39	116·22		
-	56,345·49			
+	17,720·37			
-	56,420·71			
+	17,738·06	116·60		
-	56,505·37			
+	17,600·70			
-	56,492·93			
+	17,653·01	116·50		
-	56,612·23			
+	17,564·01			
-	56,628·33			
+	17,533·77	116·61		
-	56,750·94			
+	17,469·83			
-	56,740·12			
+	17,432·57	116·92		
-	56,869·78			
+	17,336·66			
-	56,770·65			
+	17,413·48			
-	56,710·50			
+	17,372·83	116·48		
-	56,696·99			
+	17,393·28	116·59		
-	56,607·03			
+	17,450·69			
-	56,594·17			
+	17,387·57	116·55		
-	56,508·79			
+	17,436·57			
-	56,468·96			
+	17,363·99	116·64		
-	56,419·45			

Lásd a Kiegészítő határiirás 2001.-t!

Száma	Neme	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozóan összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög pontjától	Törési szög ČS (Csehszlovákia)
				Irány: nyugat-kelet		
				X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra	MO ČS (Magyarországnak) (Csehszlovákianak)
1	2	3	4	5	6	7
						8
		426		124.23		143 06 20
		628	<i>Elpusztult, veszett</i>	120.64		82 39 30
III 19	P	427			82.73	79 32 07
III 20	P	428	<i>vjó</i>	82.77		169 31 05
		429			98.13	196 14 15
		430	<i>10.10.20 vjó</i>	114.61		196 57 00
		432		86.96		172 06 45
		431			129.11	163 47 50
		434	<i>vjó 00.14</i>	57.88		166 17 10
		434 a		46.15		191 53 30
		434 b		60.27		145 11 35
		433	Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)	138.20		63 54 25
		438	<i>vjó</i>	69.27		122 48 05
		433 a		105.49		235 40 32
		436		125.23		304 29 00
		435		96.81		265 50 00
		437		105.44		185 31 45
		438 b	<i>- uch. VOLO vjó</i>	128.88		141 12 10
		439		119.82		167 00 17
		440	<i>vjó</i>	55.91		191 47 20
		440 a		80.33		176 30 25
		441		114.50		170 39 13

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 17.394.62 - 56.352.01				
+ 17.293.87 - 56.285.69				
+ 17.288.96 - 56.384.51	117.90			Ikerkövek
+ 17.257.55 - 56.360.05	118.20			
+ 17.264.43 - 56.479.54				
+ 17.226.83 - 56.470.42	117.10			
+ 17.180.11 - 56.543.73	116.85			
+ 17.195.46 - 56.590.56				
+ 17.156.01 - 56.596.34	118.67			
+ 17.147.29 - 56.641.64	115.62			
+ 17.123.95 - 56.697.18	115.28			
+ 17.163.79 - 56.724.37				
+ 17.138.37 - 56.764.90	116.91			
+ 17.267.14 - 56.703.24				
+ 17.255.41 - 56.809.31				
+ 17.336.66 - 56.770.65	116.98			
+ 17.268.94 - 56.851.51				
+ 17.149.43 - 56.882.67				
+ 17.183.50 - 56.935.56				
+ 17.133.55 - 56.936.26	116.86			
+ 17.095.47 - 57.006.96				
+ 17.121.98 - 57.032.17				

Lésd a Kiegészítő határeirás 2001.-t!

190-24-55  
169-21-05  
360-00-00

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők: Y = X =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma 1 : 25000   1 : 2880	Megjegyzések Lásd a Kiegészítő határleírás 2001.-t!
9	10	11	12	13
+ 17,062·36				
- 57,078·58				
+ 17,076·39				
- 57,138·85				
+ 17,020·58	116·72			
- 57,140·73				
+ 17,012·40				
- 57,215·29				
+ 17,197·37	117·10			
- 57,192·80				
+ 17,136·17				
- 57,249·17				
+ 17,140·71	117·09			
- 57,338·35				
+ 17,035·81	117·67			
- 57,397·68				
+ 17,075·40				
- 57,419·96				
+ 16,990·45				
- 57,486·81				
+ 17,038·82				
- 57,500·72				
+ 17,110·04	117·19		22	III 18
- 57,468·14				
+ 16,994·46				
- 57,571·56				
+ 17,076·67	117·41			
- 57,638·31				
+ 17,041·67				
- 57,696·89				
+ 16,954·85	117·70			
- 57,650·25				
+ 16,980·58				
- 57,717·46				
+ 16,857·78	118·25			
- 57,757·50				
+ 16,893·04				
- 57,798·27				
+ 16,856·09	117·34			
- 57,888·53				
+ 16,866·39				
- 57,926·13				
+ 16,905·06				
- 57,934·57				

Száma	Neme	A sokszög pontokainak száma	A határ részletes leírása kötől-köig területén	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög pontjai	Törési szög ČS (Csehszlovákia)	A budapesti stereografikus vettetés rendszerre vonatkoztatott összrendezések	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
				Irány: nyugat-kelet		felé					
				X (aláírózott számok a sokszögoldal hosszai)	Y + jobbra - balra	MO (Magyarországnak)	ČS (Csehszlovákianak)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		462 ho		121.85		82.85		156 30 10			
		463				134.62	169 39 20				
		464				138.43	174 41 50				
		465				152.96	192 53 51 194 29 25				
		466				141.79	181 21 50				
		467x ho				163.78 184.33	213 42 58 214 31 35				
		468 ho				126.64	219 47 06				
		470				139.26	181 11 00				
		469				188.52 168.68	178 06 54 175 42 50				
		471				136.77	176 07 47				
		472				154.69	179 21 34				
		474 ho				142.28	185 52 57				
		473				161.87	182 57 17				
III 21	P	475 ho				172.69	162 56 55				
III 22	P	476 ho				192.13	164 50 25				
		478				131.46	169 19 02				
		477				216.67	210 02 32				
		480 ho				175.00	208 03 00				
		479				142.38	169 42 20				
		482				137.18	171 44 40				
		481				184.09	197 28 55				
		484				142.89	222 38 25				

Az Ipoly főágának kisvízszini középvonala (mozgó határ)

Lásd a Kiegészítő határiirás 2001-t!

Megjegyzések

terde, leltre!

Ikerkövek

III  
19

1 : 25000 1 : 2880

13

1987 július 28

Száma	Neme	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összrendezőkkel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötő vagy sokszög ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia)	A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	A határvonal helyszinrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
a határkörnek		területén		Irány: nyugat-kelet		felé	Magasság az Adriai-tenger színe felett			
O = szakaszkö	P = főkö	MO	ČS	X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	y + jobbra - balra	MO	ČS			
C = ködbeiktatott kő	(Magyarországnak)	(Csehszlovákiának)				(Magyarországnak)	(Csehszlovákiának)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		483				116·64	205	118	30	
		486				169·19	324	04	05	
		485				126·08	219	59	35	
		485a				106·74	242	05	00	
		487				75·70	250	44	20	
		489				111·86	112	31	27	
		488				143·99	143	02	40	
		490				122·51	90	38	45	
		489a				80·84	93	41	45	
		492				142·59	175	26	45	
		491				91·75	158	15	47	
		494				130·09	119	20	15	
		493				108·09	105	08	47	
III 23	P	496 ho	✓ ho ✓	0		182·11	122	05	50	
			✓ Frade ács hoz	59·58	+ 22·88	63·82				
		495				126·64	169	41	42	
		498		118·66		63·36	291	28	27	
		497				105·89	254	51	40	
		499 ho				153·86	202	52	52	
		Δ 38 ho	✓ ho ✓			237·66	190	58	46	
		501				146·14	187	27	40	
		502 ho				137·19	158	06	33	

Száma	Neme	A sokszög pontokai (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög- ponttól	Török szög ČS (Csehszlovákia)				
1	2	3	4	5	6	7				
O = szakaszkö	P = fókó	I = mellékkö	C = közbeiktatott kö	MO (Magyar- országnak)	ČS (Csehszlo- vákiának)	X (aláhuzott számok a sok- szögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra	MO (Magyar- országnak)	ČS (Csehszlo- vákiának)	8
503						156.97		145	31	05
	504					154.87		185	00	42
	505					152.47		217	19	15
	506					97.91		204	56	50
	507					167.41		193	43	05
	508					177.28		145	34	43
	509					127.16		140	05	35
	510					84.50		65	23	50
511 ho"	630	vjó				143.37		98	28	05
	512					200.96		111	33	10
	513	Az Ipoly főágának kisvízszini középvonalára (mozgó határ)				175.79		239	52	43
	514					125.57		316	29	09
	515					99.07		224	11	45
	516					246.34		161	45	58
517 ho"	518	vjó				211.21		168	28	35
	519					145.67		212	08	05
	520					192.95		182	35	07
	521					201.15		105	39	40
631 ho"	522	vjó felsőbbre feltehető.				147.49		55	20	30
						115.90		137	31	00
						123.15		140	42	15
						162.79		168	07	48

A budapesti stereográfikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határ vonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =	X =			
	9	10	11	1 : 25000 1 : 2880
+ 16,688.22	118.60			
- 60,022.24				
+ 16,663.93	118.59			
- 60,191.87				
+ 16,629.26				
- 60,162.81				
+ 16,598.74				
- 60,264.97				
+ 16,484.19	118.87			
- 60,246.27				
+ 16,435.91				
- 60,335.21				
+ 16,362.11				
- 60,281.72				
+ 16,390.80				
- 60,406.69				
+ 16,282.20	118.58			
- 60,400.70				
+ 16,430.74				
- 60,536.05				
+ 16,565.08				
- 60,430.09				
+ 16,543.52				
- 60,480.83				
+ 16,602.98	118.64			
- 60,521.64				
+ 16,457.66				
- 60,711.72				
+ 16,524.81				
- 60,717.89				
+ 16,452.16	119.17			
- 60,857.25				
+ 16,490.64				
- 60,907.82				
+ 16,338.82				
- 61,023.35				
+ 16,458.01				
- 61,051.67				
+ 16,413.40				
- 61,112.06				
+ 16,535.53	123.64			
- 61,128.07				
+ 16,609.08				
- 60,991.04				

Száma	Neme	A sokszög pont (háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-kötőig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkozó összrendezéssel	Távolság a közvetlenül előtte lévő kötől vagy sokszög ponttól	Törési szög ČS (Csehszlovákia) felé
	a határkőnek			Irány: nyugat-kelet		
O	szakaszkő			x (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	y + jobbra - balra	területén MO (Magyarország) CS (Csehszlovákia)
P	főkő					
I	mellékő					
C	közbeiktatott kő					
1	2	3	4	5	6	7
		524			118-23	221 18 48
		525		266-50	260 58 53	
		526		140-28	230 51 07	
		528		176-22	201 25 15	
		529		207-39	237 10 07	
		634		180-50	60 41 33	
III 24	P	530		160-88	218 54 05	
IV	O	1		99-14 48-73	312 26 22 180 39 32	
IV	Q			79,17 -0,03		
IV	R			165,29		
IV	S			105,74 +0,06		
IV	T					
IV	U					
IV	V					
IV	W					

A budapesti stereografikus vettületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határ vonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =				
X =				
9	10	11	12	13
+ 16,707-39 - 60,925-39				
+ 16,761-88 - 60,987-40				
+ 16,846-45 - 60,943-90	118-99			
+ 16,938-69 - 61,094-04	119-09			
+ 16,897-61 - 61,144-21				
+ 16,846-98 - 61,317-46	120-32			
+ 16,967-02 - 61,252-41	120-26			
+ 16,943-57 - 61,295-13	120-33			
+ 16,904,70 - 61,364,11				
+ 16,862,12 - 61,439,55				
+ 16,954,95 - 61,490,11				
+ 16,956,30 - 61,490,81				
R. 1.V + 16957,63 - 61,491,50				