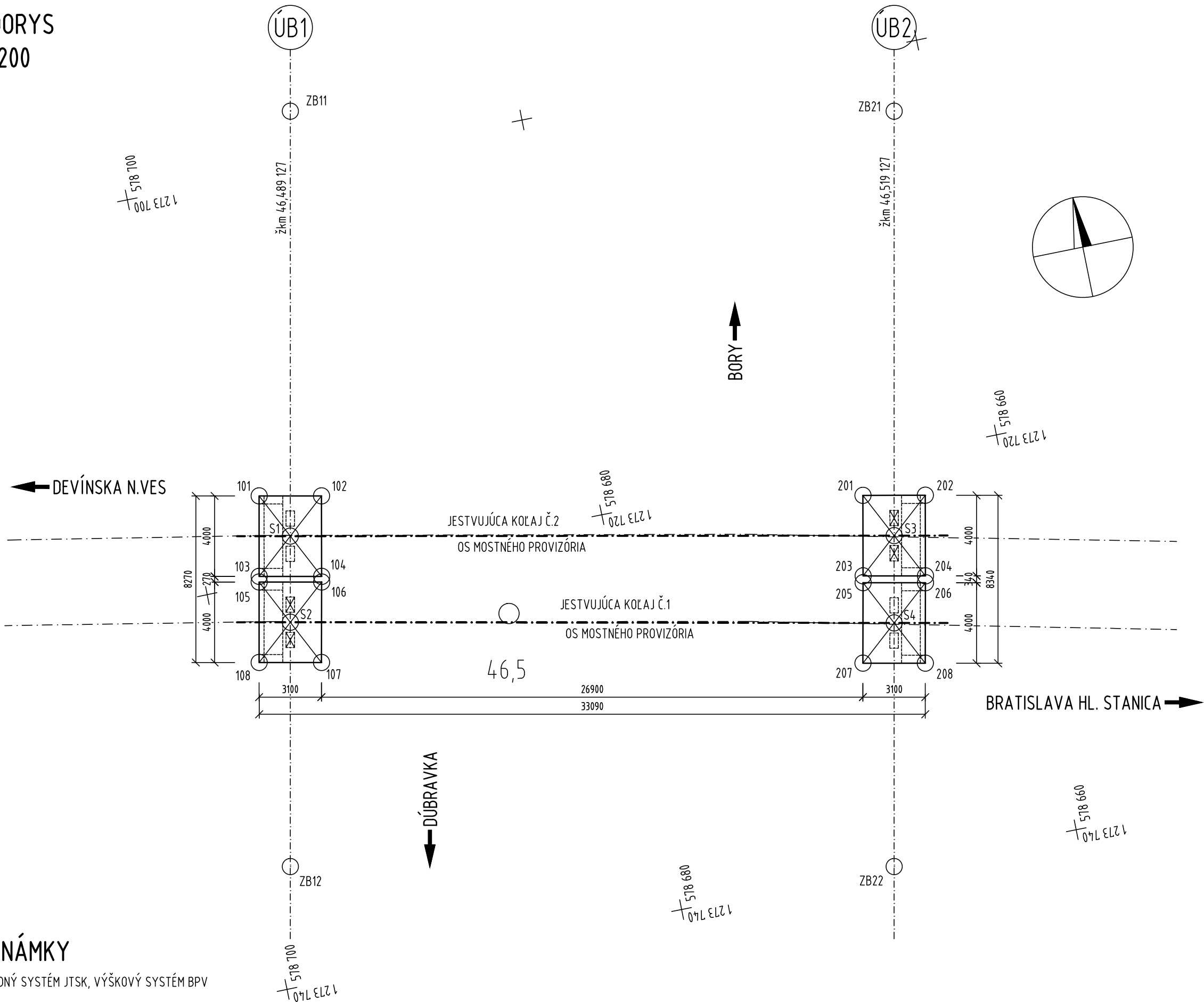


PODORY
M 1:200



POZNÁMKY

SÚRADNÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SÚRADNICE STREDOV ZÁKALDOV

BOD	Y [m]	X [m]
S1	578695.382	1273717.976
S2	578696.229	1273722.167
S3	578665.970	1273723.894
S4	578666.830	1273728.145

SÚRADNICE ZAISTOVACÍCH BODOV

BOD	Y [m]	X [m]
ZB11	578691.197	1273697.292
ZB12	578698.635	1273734.057
ZB21	578661.793	1273703.241
ZB22	578669.230	1273740.005

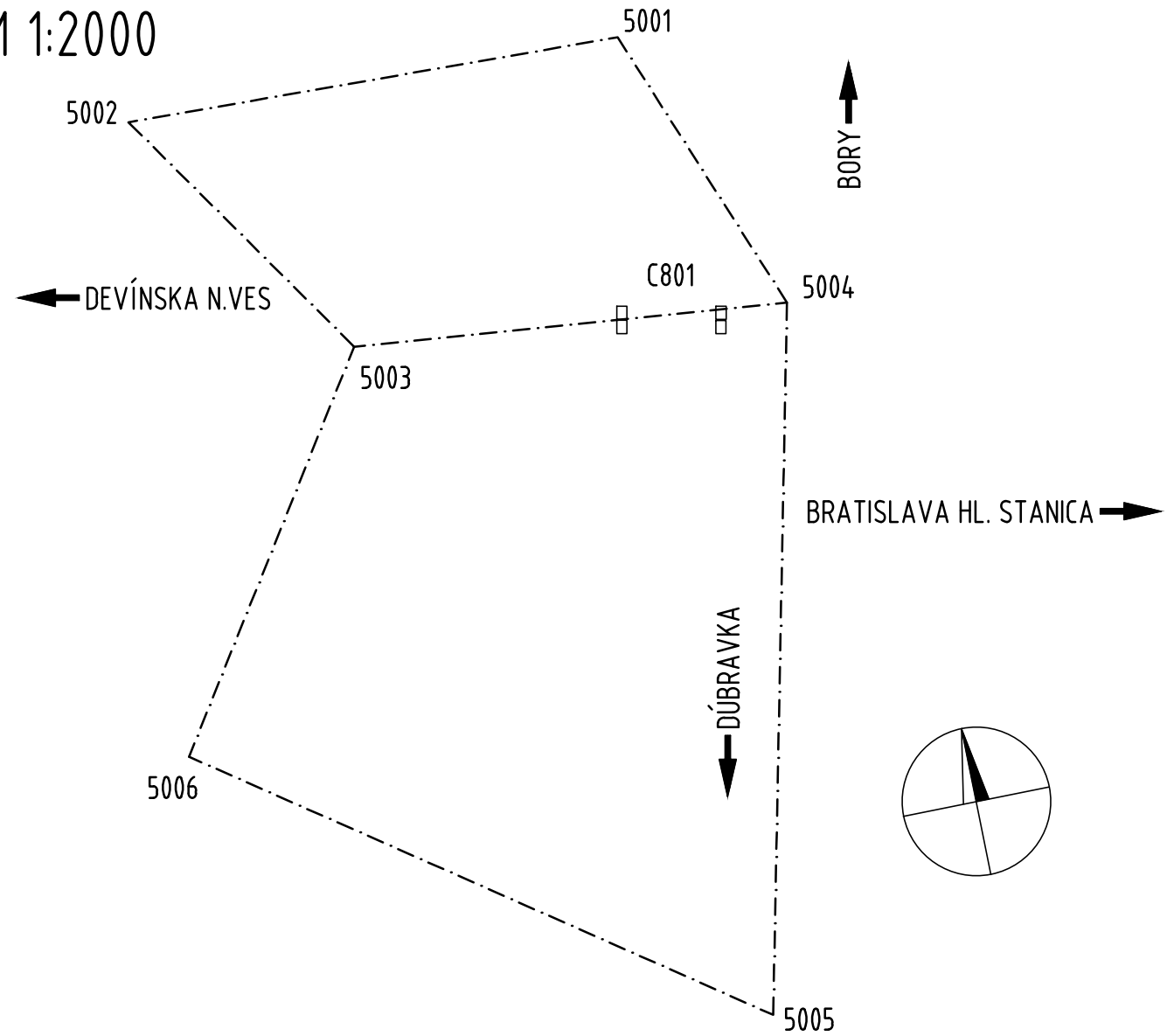
SÚRADNICE BODOV ROHU ZÁKLADNÝCH

BOD	Y [m]	X [m]
101	578696.502	1273715.706
102	578693.463	1273716.318
103	578697.292	1273719.627
104	578694.253	1273720.239
105	578697.345	1273719.894
106	578694.308	1273720.512
107	578695.105	1273724.432
108	578698.143	1273723.814

SÚRADNICE BODOV ROHU ŽÁK1 A D1 ÚB2

BOD	Y [m]	X [m]
201	578667.095	1273721.627
202	578664.056	1273722.239
203	578667.884	1273725.549
204	578664.845	1273726.160
205	578667.950	1273725.876
206	578664.912	1273726.494
207	578668.748	1273729.795
208	578665.710	1273730.414

SCHEMA VYTYČOVACEJ SIETE
M 1:2000



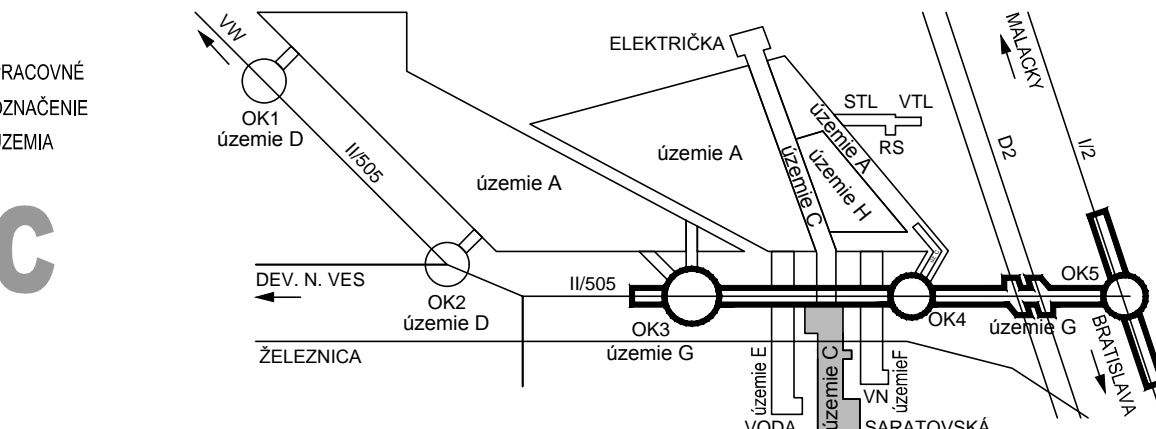
SÚRADNICE BODOV VYTYČOVACEJ SIETE

BOD	Y[m]	X[m]	Z[m]	Poznámka
5001	578680.0860	1 273 636.0172	184.3900	klinec
5002	578830.2689	1 273 631.8555	184.9753	klinec
5003	578776.8193	1 273 711.9463	188.9793	pařez
5004	578645.7971	1 273 724.8560	190.0493	pařez
5005	578692.5900	1 273 935.2069	192.5634	klinec
5006	578850.3917	1 273 823.6292	190.0075	klinec

ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Zmena				
	Index:	Dátum:	Meno - Podois:	Text zmeny:




RIEŠENÁ ZÓNA **Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka**



RACOVNÉ
ZNAČENIE
ZEMIA

C

Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír	<i>Kušn</i>
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelík	<i>Šmelík</i>
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Juraj Schubert	<i>ŠA</i>
Návrh - vpracoval:	Ing. Juraj Schubert	<i>ŠA</i>
Kontroloval:	Ing. Matúš Uhlik	<i>uhlik</i>
Miesto stavby:	Bratislava	Oblasť: Bratislava IV
Investor - stavebník:		
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA	
Objekt (súbor):	C801 Provizórny žel. most na trati Bratislava hl.st. - Kúty v žkm 46,504 nad predĺžením Saratovskej	
Názov prílohy:	Vytýčovací výkres	
Digitálny názov prílohy:	1514_DRS_C801_04_Vytýčovací_vykres.dwg	



Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA

Generálny riaditeľ:
Ing. Slavomír Podmanický

Zákazkové číslo:	1514
Dátum:	04/2017
Stupeň - účel:	DRS
Počet A4:	3A4
Mierka:	1:200
Časť:	Súprava:
Príloha:	E
	4