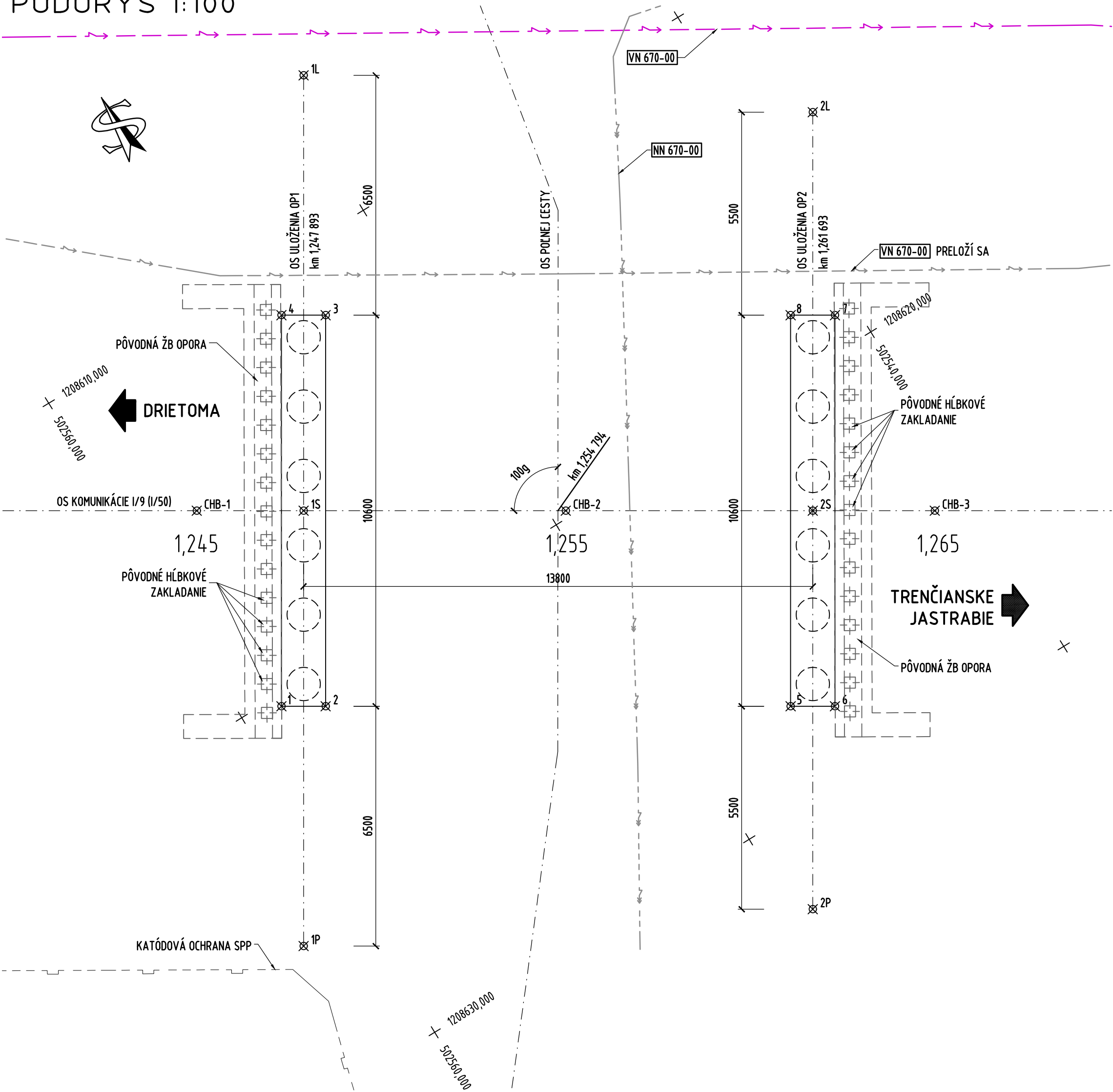
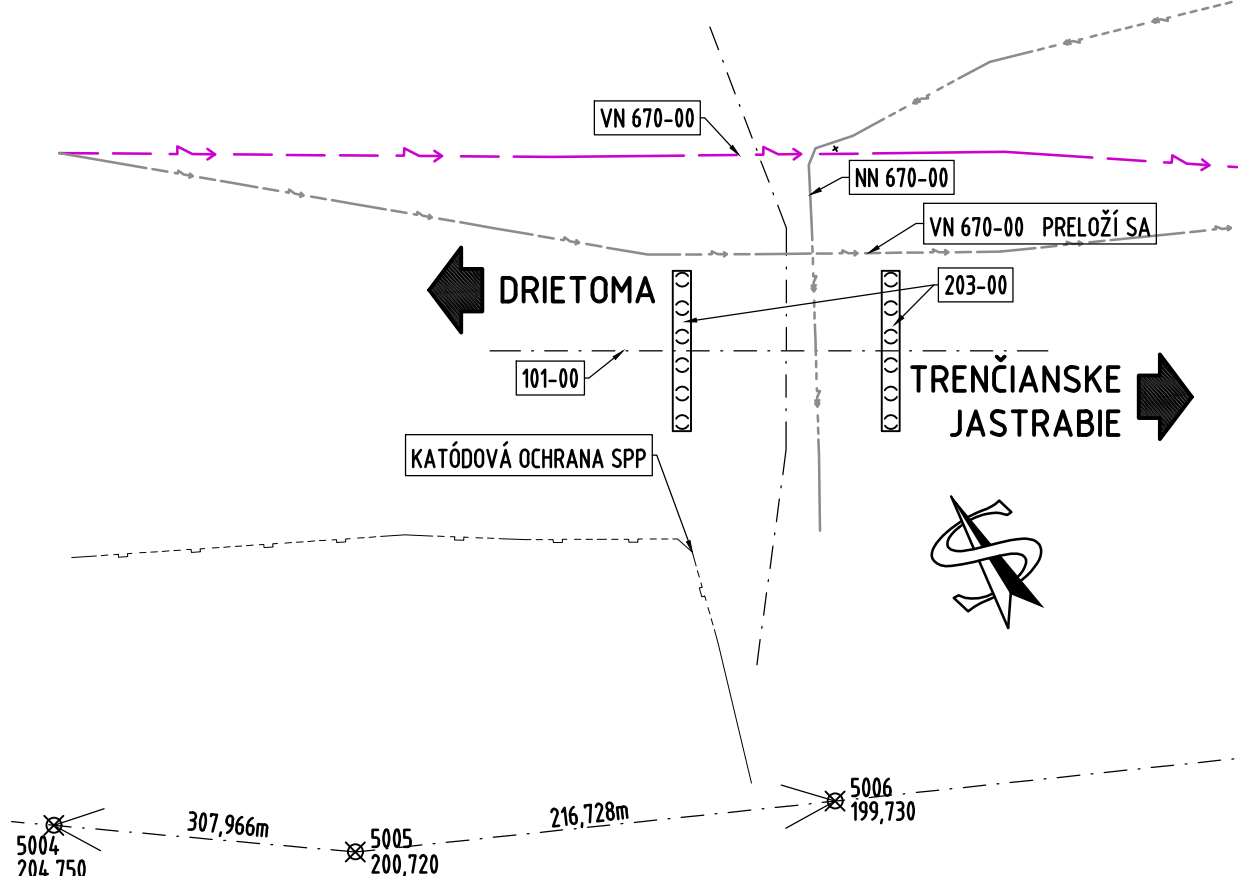


VYTYČOVACÍ VÝKRES

PÔDORYS 1:100



PÔDORYSNÁ SCHÉMA 1:500



SÚVISIACE ČASTI STAVBY

101-01	CESTA I/9 (I50) CHOCHOLNÁ - MNÍCHOVÁ LEHOTA
670-00	PRELOŽKA A OCHRANA VN A NN KÁBLOV V KM 1,260 CESTY I/9

POZNÁMKY:

- PRESNOSŤ VYTÝČENIA PODĽA STN 73 0422.
- PRE VYTÝČENIE BUDE POUŽITÁ PLATNÁ A OVERENÁ SIŤ STAVBY.
- NEPREDPOKLADÁ SA KOLÍZIA S PODZEMNÝM NN VEDENÍM 670-00.
- POČAS VÝSTAVBY BUDE PODZEMNÉ NN VEDENIE OCHRÁNENÉ.

LEGENDA SIETÍ

- NOVÉ VEDENIE VN
- PÔVODNÉ VEDENIE NN
- VEDENIE NN
- KATÓDOVÁ OCHRANA SPP

SÚRADNICE BODOV			
BOD	Y (m)	X (m)	Z (m)
5004	503178,481	1209003,404	204,750
5005	502931,191	1209186,954	200,720
5006	502735,531	1209280,164	199,730

Poznámka: Pred zahájením geodetických prác je nutné si overiť platnosť súradníc a výšok bodov vytyčovacej siete stavby u hlavného geodeta a zhotoviteľa.

SÚRADNICE PODROBNÝCH BODOV			
BOD	Y (m)	X (m)	Z (m)
1	502558.920	1208620.298	198,818
2	502557.898	1208620.925	198,818
3	502552.355	1208611.890	198,818
4	502553.378	1208611.263	198,818
5	502547.158	1208627.514	198,818
6	502546.135	1208628.141	198,818
7	502540.592	1208619.106	198,818
8	502541.615	1208618.479	198,818

Súradnica "Z" je na hornej hrane podkladného betónu

SÚRADNICE ZAIŠŤOVACÍCH BODOV		
BOD	Y (m)	X (m)
1S	502555.638	1208616.094
1L	502549.467	1208606.036
1P	502561.808	1208626.152
2S	502543.875	1208623.310
2L	502538.227	1208614.104
2P	502549.522	1208632.516

SÚRADNICE CHARAKTERISTICKÝCH BODOV		
BOD	Y (m)	X (m)
CHB1	502558.103	1208614.581
CHB2	502549.580	1208619.810
CHB3	502541.056	1208625.039

Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom  
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK03  
Výškový systém: Bpv  
Presnosť: STN 73 0422


OKRES: TREŇČIN  
KRAJ: TREŇCIANSKÝ

STAVBA:

CESTA I/9 V ÚSEKU  
CHOCHOLNÁ - MNÍCHOVA LEHOTA

SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST

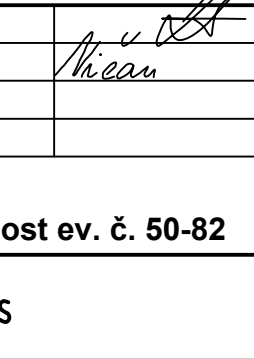

SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST  
Investičná výstavba a správa ciest Žilina  
ul. Martina Rázusa 104/A, 010 01 Žilina

VALBEK s.r.o.

VALBEK s.r.o.  
Kutuzovova 11, 831 03 Bratislava

D. PÍ SOMNOSTI A VÝKRESY ČASTÍ STAVBY

časť stavby :  
203-00

Z HOTOVITEL ČASTI:		vypracoval	ING.M.KOHÚT		zak. číslo	14BA11004
		zodp. projektant	ING.J.VIČAN		dátum	11/2019
		tech. kontrola	ING.M. ZELMAN		stupeň	DRS
		hlavný inž. projektu	ING.E.MANCO		mierka	1:500, 100
		stavba:	203-00		č.prílohy:	paré :
		REKONŠTRUKCIA MOSTA Most ev. č. 50-82			6	
Valbek s.r.o. Kutuzovová 11 Bratislava	príloha:	VYTYČOVACÍ VÝKRES				