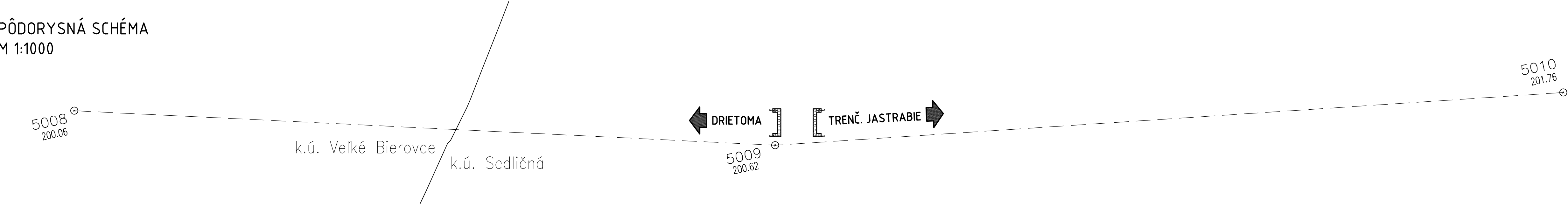
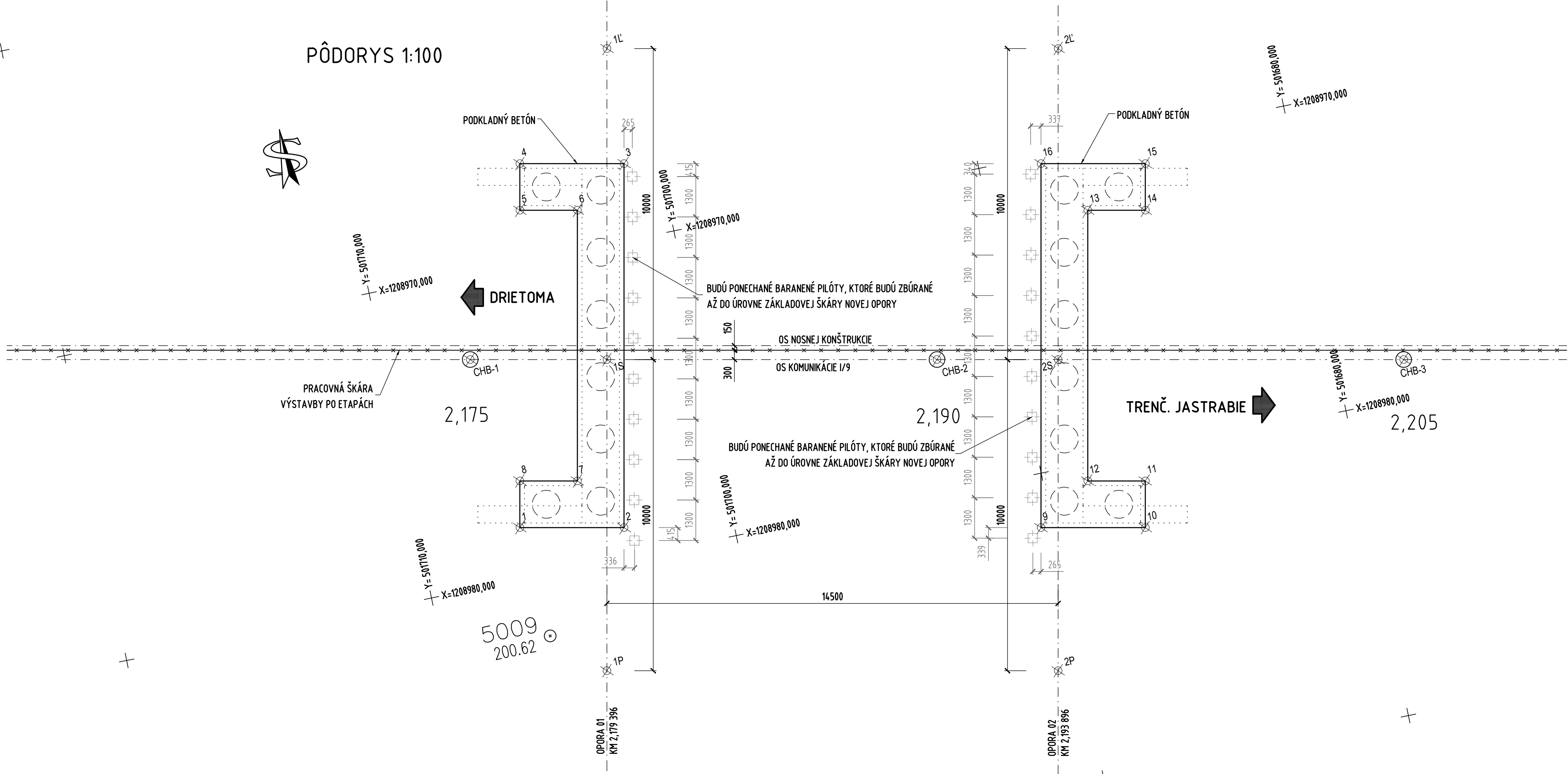


VYTYČOVACÍ VÝKRES

PÔDORYSNÁ SCHÉMA
M 1:1000



PÔDORYS 1:100



POZNÁMKY:

- PRESNOSŤ VYTÝČENIA PODĽA STN 73 0422 A STN 01 3419 A ICH ZMIEN
- PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PRELOŽIŤ BOD 5009 VYTYČOVACEJ SIETE

SÚRADNICE BODOV

VYTYČOVACEJ SIETE

BOD	Y	X	Z
5008	501989,080	1208909,430	200,060
5009	501706,510	1208981,960	200,620
5010	501381,150	1209026,200	201,760

POZNÁMKA:

OSTATNÉ BODY SÚ MIMO VÝREZ, BODY VIĎ. DOKUMENTÁCIA MERAČSKÝCH PRÁČ.

SÚRADNICE CHARAKTERISTICKÝCH BODOV

BOD	Y (m)	X (m)
CHB-1	501707,246	1208972,742
CHB-2	501692,551	1208975,752
CHB-3	501677,856	1208978,761

SÚRADNICE ZAIŠŤOVACÍCH BODOV

BOD	Y (m)	X (m)
1S	501702,939	1208973,624
1L'	501700,933	1208963,827
1P	501704,945	1208983,421
2S	501688,734	1208976,533
2L'	501686,727	1208966,737
2P	501690,740	1208986,330

SÚRADNICE PODROBNÝCH BODOV

BOD	Y (m)	X (m)	Z (m)
1	501706,766	1208978,352	198,593
2	501703,484	1208979,024	198,593
3	501701,136	1208967,562	198,593
4	501704,418	1208966,890	198,593
5	501704,719	1208968,360	198,593
6	501702,907	1208968,731	198,593
7	501704,652	1208977,254	198,593
8	501706,465	1208976,883	198,593
9	501690,356	1208981,713	198,593
10	501687,074	1208982,385	198,593
11	501686,773	1208980,916	198,593
12	501688,586	1208980,545	198,593
13	501686,840	1208972,021	198,593
14	501685,028	1208972,393	198,593
15	501684,727	1208970,923	198,593
16	501688,009	1208970,251	198,593

Súradnica "Z" je na hornej hrane podkladového betónu

NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK V REALIZÁCII JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.P.V.
PRESNOSŤ: STN 73 0422

OKRES: TRENČÍN
KRAJ: TRENČIANSKY

STAVBA:

CESTA I/9 V ÚSEKU
CHOCHOLNÁ - MNÍCHOVA LEHOTA

OBJEDNÁVATEL :



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

ZHOTOVITEĽ:



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

D. PÍ SOMNOSTI A VÝKRESY ČASŤÍ STAVBY

časť stavby:
204-00

ZHOTOVITEĽ ČASŤ:



vypracoval	ING.R.KRAJČI	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	1:100

časť stavby: 204-00 REKONŠTRUKCIA
MOSTA EV.Č.50-083 V KM 2,186

príloha: VYTYČOVACÍ VÝKRES

paré :

6.

Valbek s.r.o.
Kutuzovova 11
831 03 Bratislava