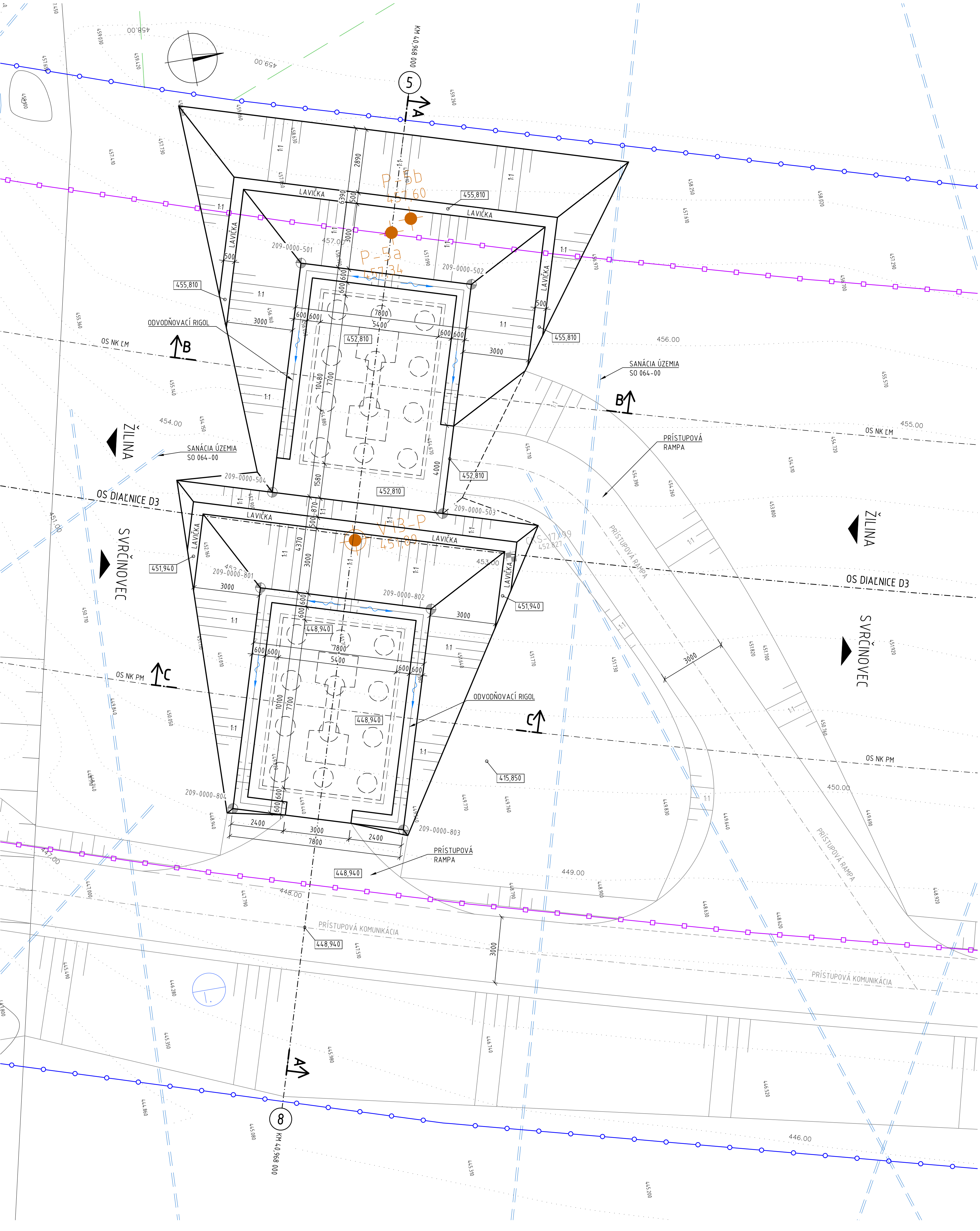
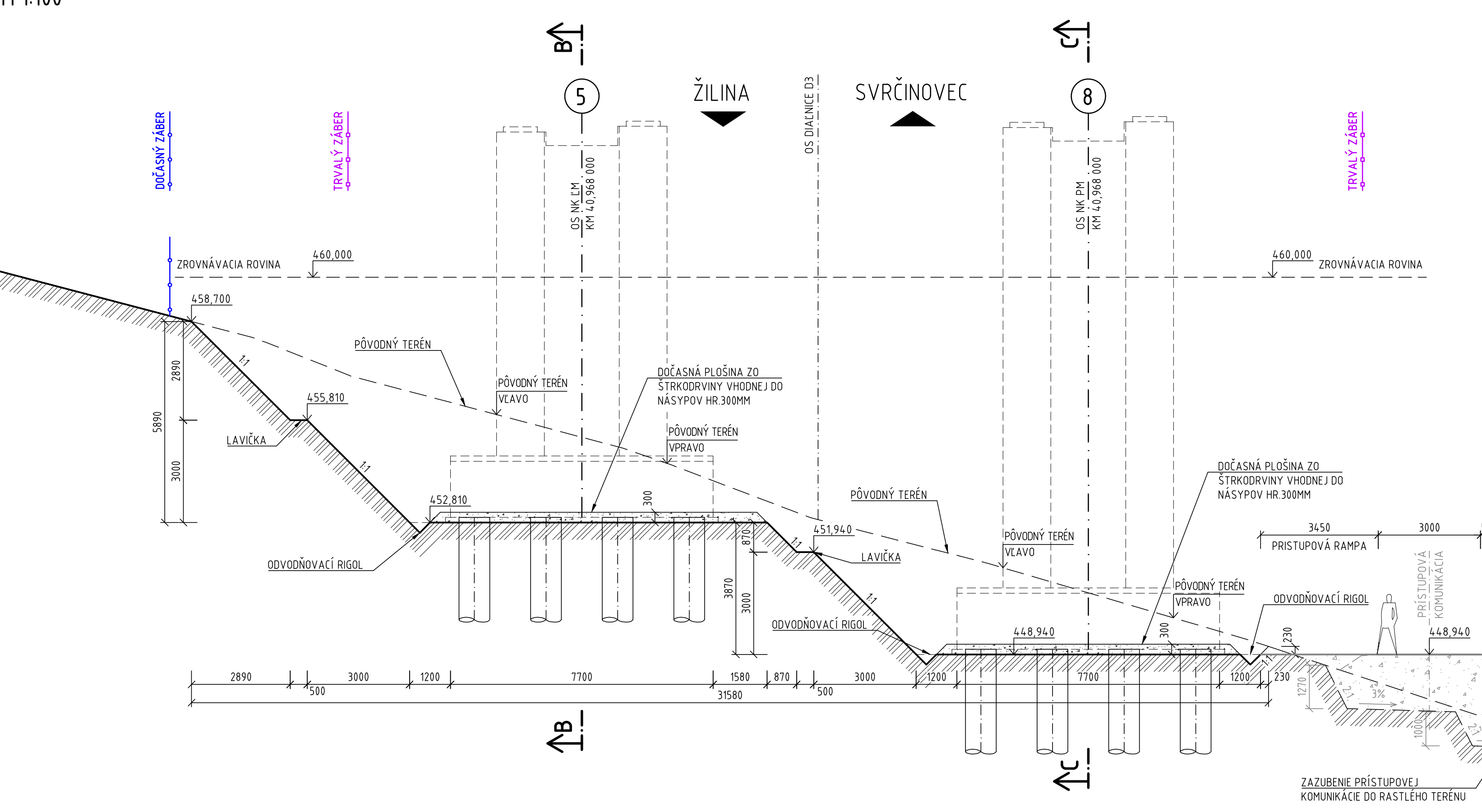


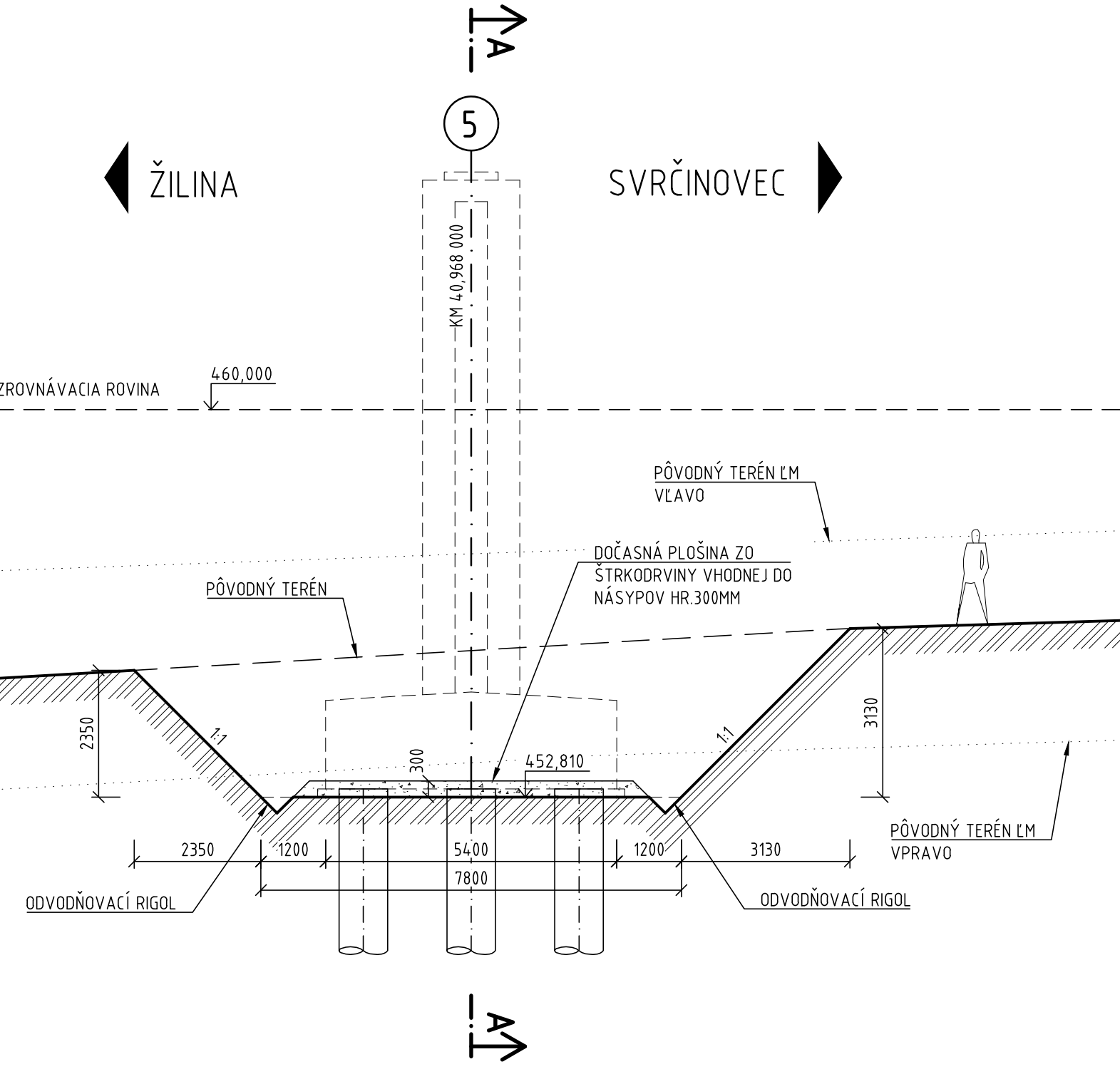
PŔDORYS VÝKOPOV - PODPERA 5 A 8
M 1:100



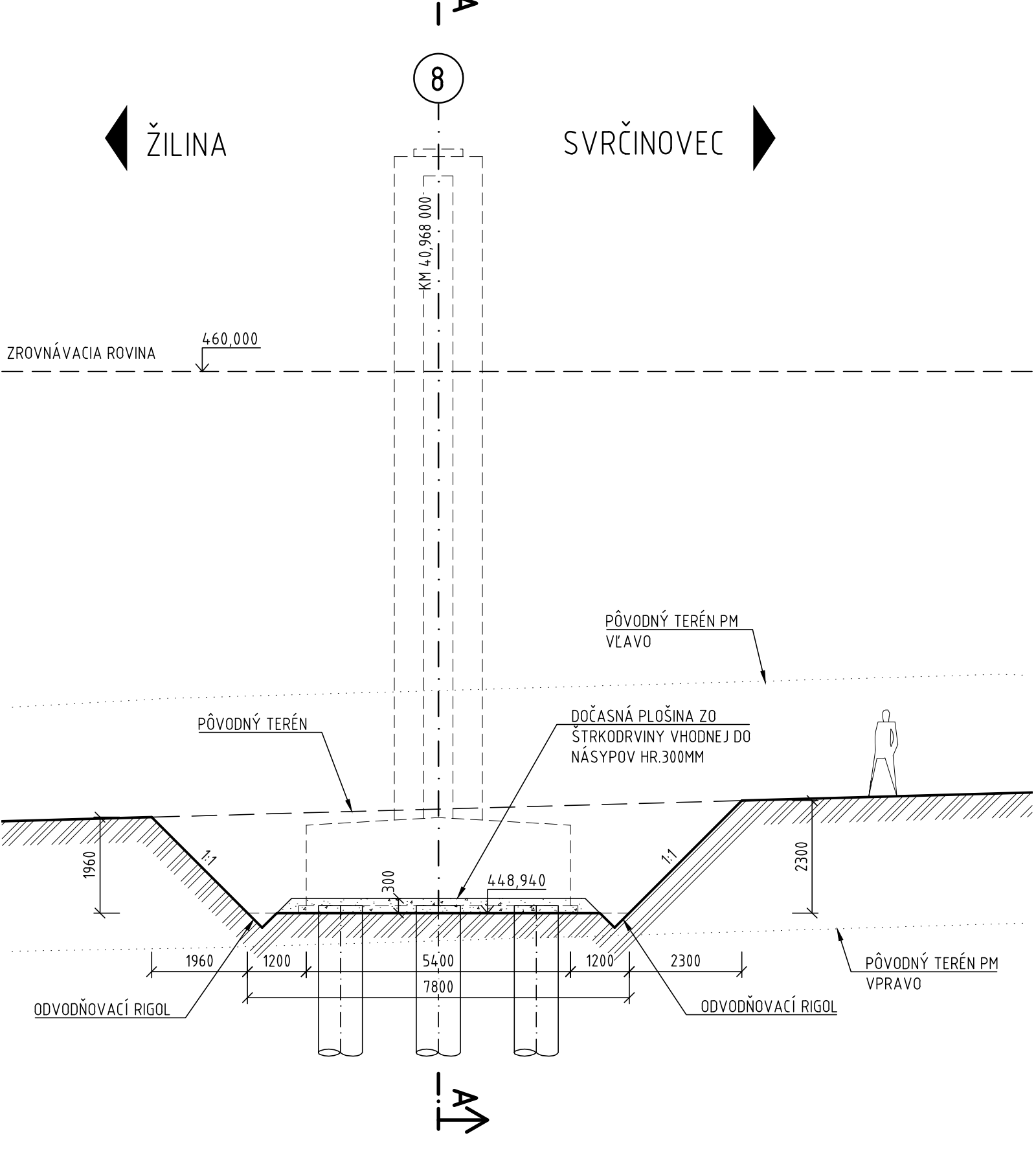
PRIEČNY REZ A-A V OSI PODPIER 5 A 8
M 1:100



POZDĽZNÝ REZ B-B V OSI ĽAVÉHO MOSTA (PODPERA 5)
M 1:100

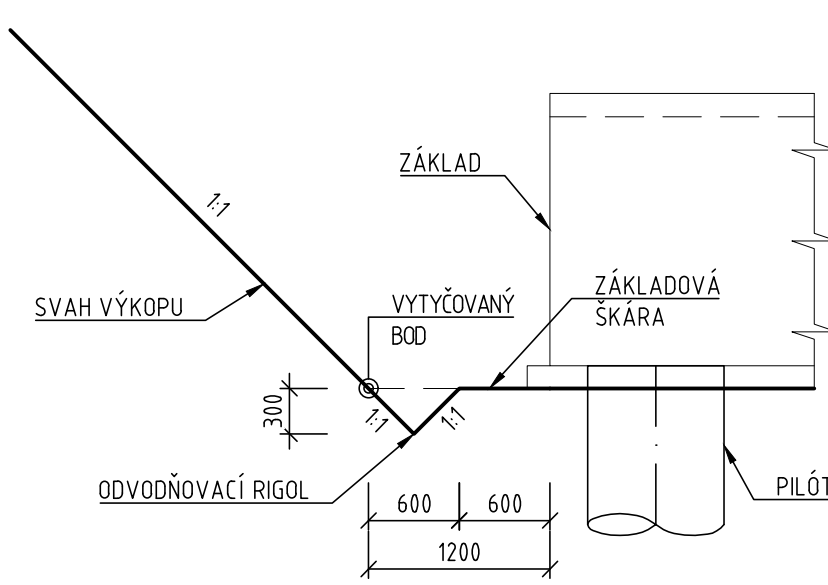


POZDĽZNÝ REZ C-C V OSI PRAVÉHO MOSTA (PODPERA 8)
M 1:100

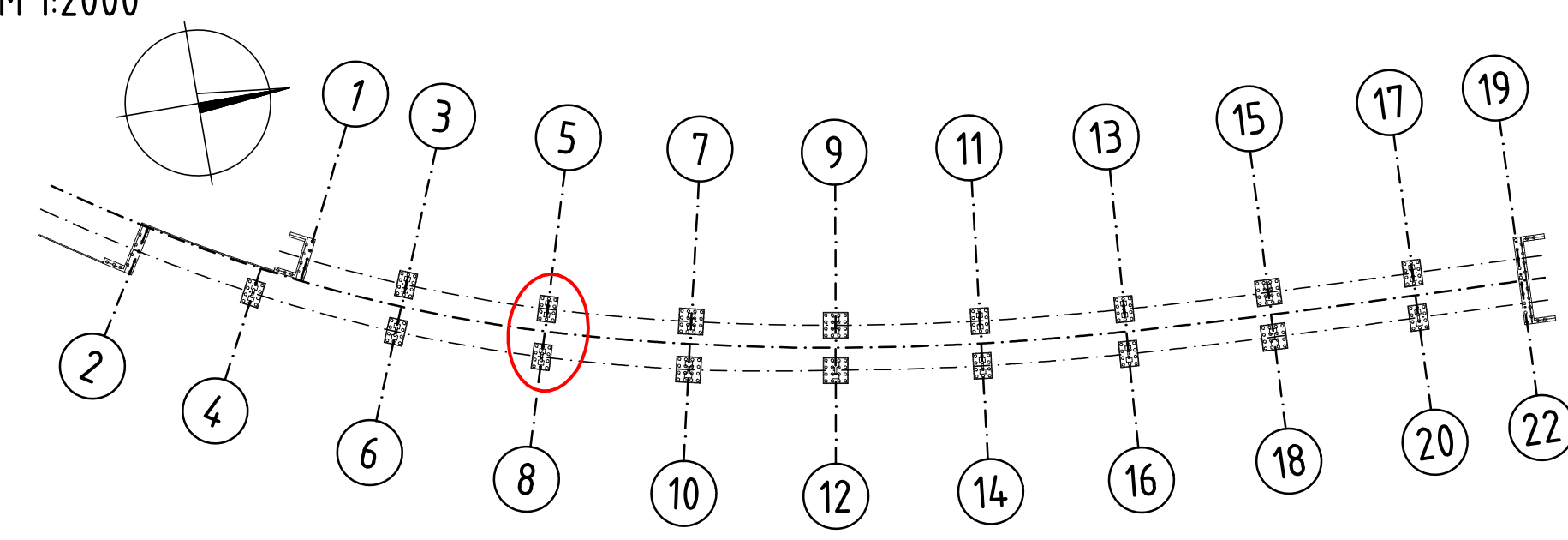


STAVEBNÁ JAMA PRE PODPERU 5 A 8			
SÚRADNICE ROHOV DŔA STAVEBNEJ JAMY			
Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Z [m]
209-0000-501	438188.603	1145351.128	452.810
209-0000-502	438186.344	1145343.662	452.810
209-0000-503	438176.312	1145346.698	452.810
209-0000-504	438178.571	1145354.163	452.810
209-0000-801	438174.390	1145355.428	448.940
209-0000-802	438172.131	1145347.963	448.940
209-0000-803	438162.464	1145350.888	448.940
209-0000-804	438164.723	1145358.353	448.940

DETAIL "1"
M 1:50
DETAIL VYTÝČOVANÉHO BODU A ODVODŇOVACIEHO RIGOLU



SCHEMA ZÁKLADOV
M 1:2000



LEGENDA SIETÍ:	LEGENDA ZÁBEROV:	LEGENDA VÝKOPOV:
--- PŔVONNÉ SIETE	--- TRVALÝ ZÁBER	--- PRÍSTUPOVÁ KOMUNIKÁCIA
--- VODOVOD	--- DOČASNÝ ZÁBER	--- VÝKOP PODPERY
--- VEDENIE NN	--- ROČNÝ ZÁBER	
--- SANÁCIA ÚZEMIA		

POZNÁMKY:

- TVARY A ROZMERY VÝKOPOVÝCH JÁM VÝCHÁZAJÚ Z GEODETICKÉHO ZAMERANIA EXISTUJÚCEHO TERÉNU, KTORÝ V ČASE REALIZÁCIE NEMUSÍ PRESNE ZODPOVEDÁŤ SKUTOČNOSTI ALEBO SA MOHOL ZMENIŤ. ZÁSADNÉ ROZDIELY ALEBO ODLIŠNOSTI TREBA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ PRELOŽIŤ VŠETKY SIETE V OKOLÍ MOSTA.
- SÚRADNICE BODOV VO VÝKOPOVOM PLÁNE SÚ INFORMATÍVNE.
- POVRCHOVÁ VODA BUDE ODVEDENÁ RIGOLOM MIMO STAVEBNÉ JAMY.

POUŽITÝ MATERIÁL	
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15-X0(SK)-C10,4-Dmax16-S4
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500B
OZNAČENIE BETÓNŮV JE V ZMYSLE STN EN 206	
TRIEDA ŤAŽITEĽNOSTI PODĽA STN 73 3050 TRIEDA 2-4	

TABUĽKA ZMEN			
Č.	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DAŤUM	PODPIS
1			
2			
3			
4			

NÁZOV STAVBY			
DIAĽNICA D3			
ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VODENÝ OBJEDNÁVATEĽ	NÁRODNÁ DIAĽNICOVÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.	PREKATRA	
	Dopravná cesta 14		
	841 04 Bratislava		
STAVBYNÝ DOZOR	ING. Z. BODNÁR	DAŤUM PODPIS	
	INŽENIERSKÉ ZDRUŽENIE	PREKATRA	
	BUNG - INFRAM		
	Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava		
PHOTOVITEL STAVBY	ING. M. KASANICKÝ	DAŤUM PODPIS	
	STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOZOR	PREKATRA	
	ZDRUŽENIE		
	D3 ČADCA, BUKOV		
	Mýnske Nivy 61A, 825 18 Bratislava		
RADITEĽ STAVBY	J. OZDOLČEY	PODPIS	
	ROZDANOVÝ DOHODENIE	DAŤUM PODPIS	
	ING. AROU V. MIKŠ	PREKATRA	
GENÉRALNÝ PROJEKTANT	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o.		
	Somelického 1/B, 811 06 Bratislava		
Č. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01		
RADITEĽ PROJEKTU	ING. I. BRIGANT	PODPIS	
VL. NÁZ. PROJEKTU	ING. M. SVETLÁNSKY	DAŤUM PODPIS	

ČASŤ: ZAKLADANIE
ČASŤ 1: PODPERY ĽM A PM
D 209-00

PROJEKTANT OBJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. K. KUNDRÁT, CSc.	VYPRACOVÁVAL	ING. M. JUHÁŠ
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. M. ŠEŠTEA		KONTROLOVAL	ING. I. KOŤEJ
SÚHRNNOVÝ SYSTÉM	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK		KÚB PRÉLÝNY	D0900000RS T10 2011-12 X0
KRAJ ŽELNÝK SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE ÚZEMIE	ČADCA, SVRČINOVEC	DAŤUM TLAE	12/2011
NÁZOV OBJEKTU	209-00 MOST NA DIAĽNICI V KM 41,065 D3 "FURMANEC"		FIRMA	12/2011
			MERKA	1:2000, 100, 50
			ÚČEL	DRS
NÁZOV PRÉLÝNY	VÝKOPY - PODPERA 5 A 8		ČÍS. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01
			ČÍS. PRÉLÝNY	110
			ČÍS. SUPPLY	

DRS