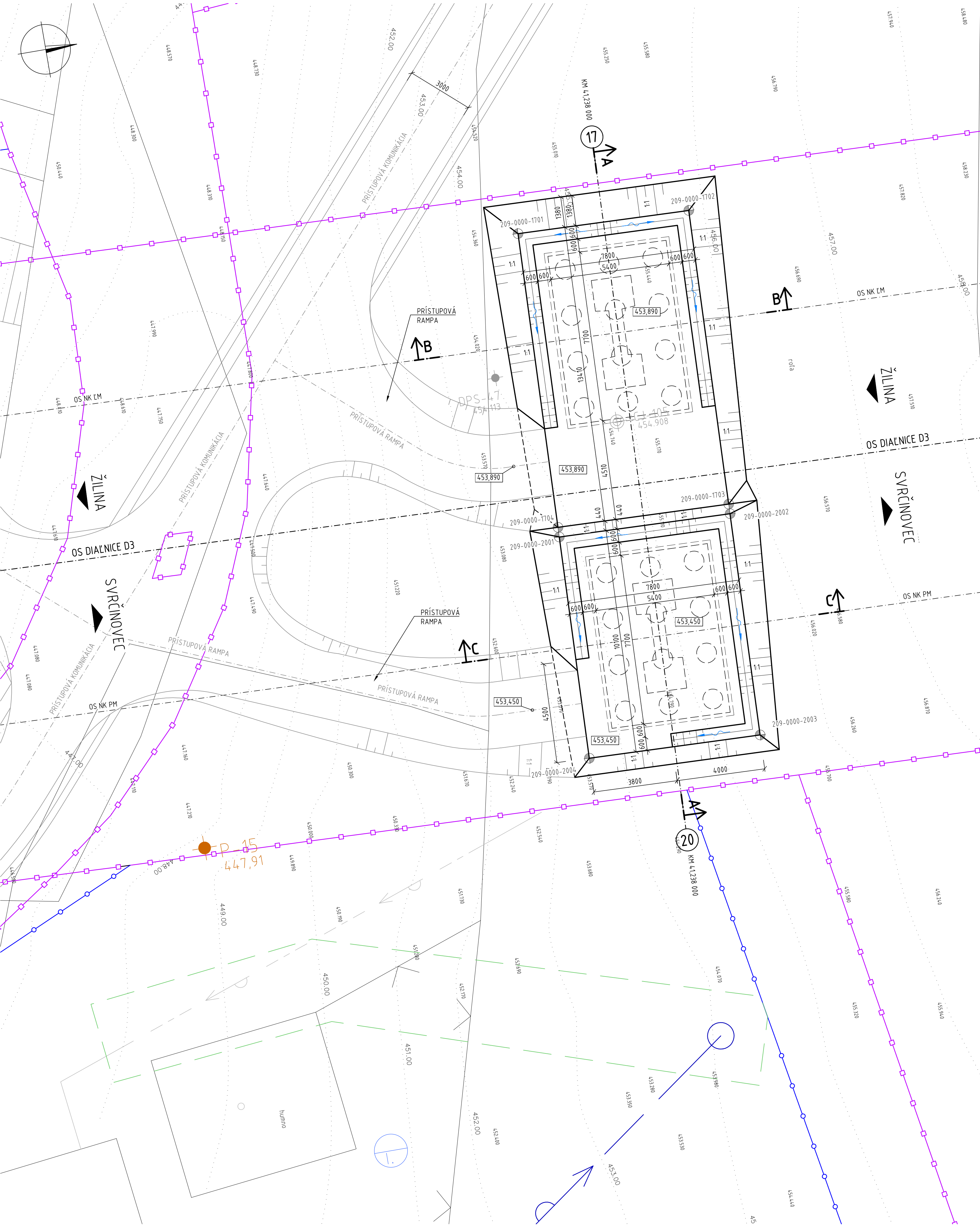
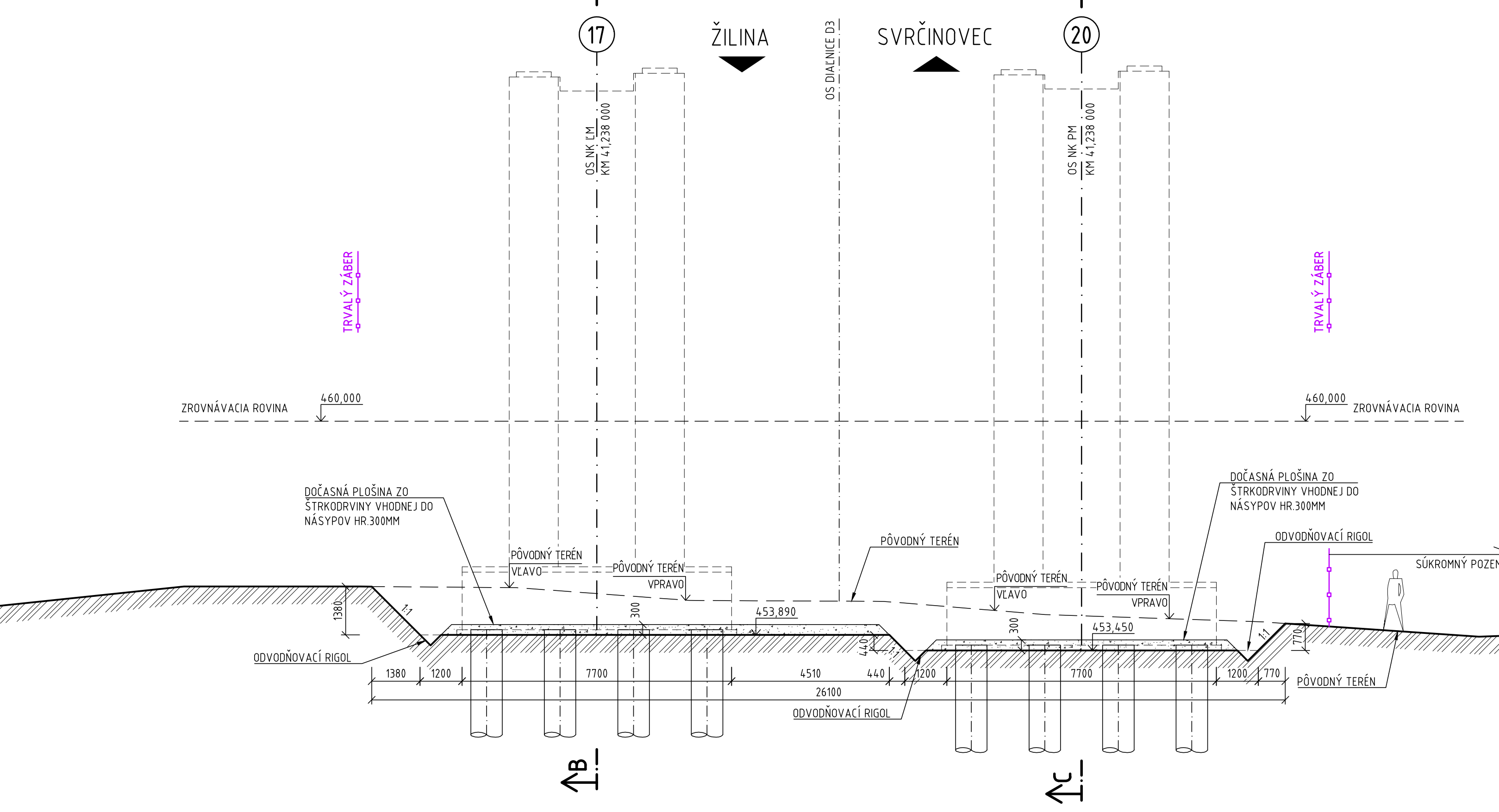


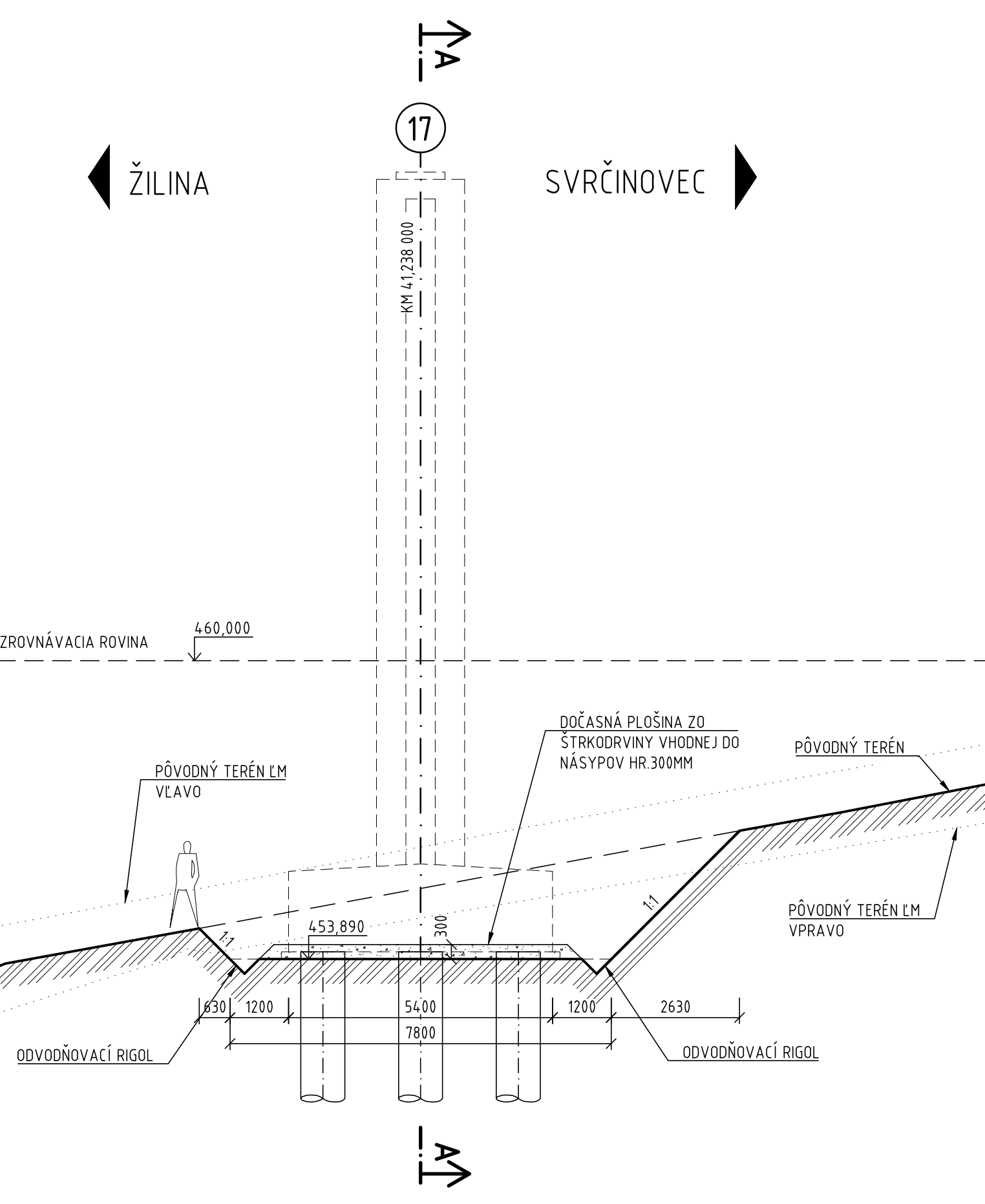
PÔDORYS VÝKOPOV - PODPERA 17 A 20  
M 1:100



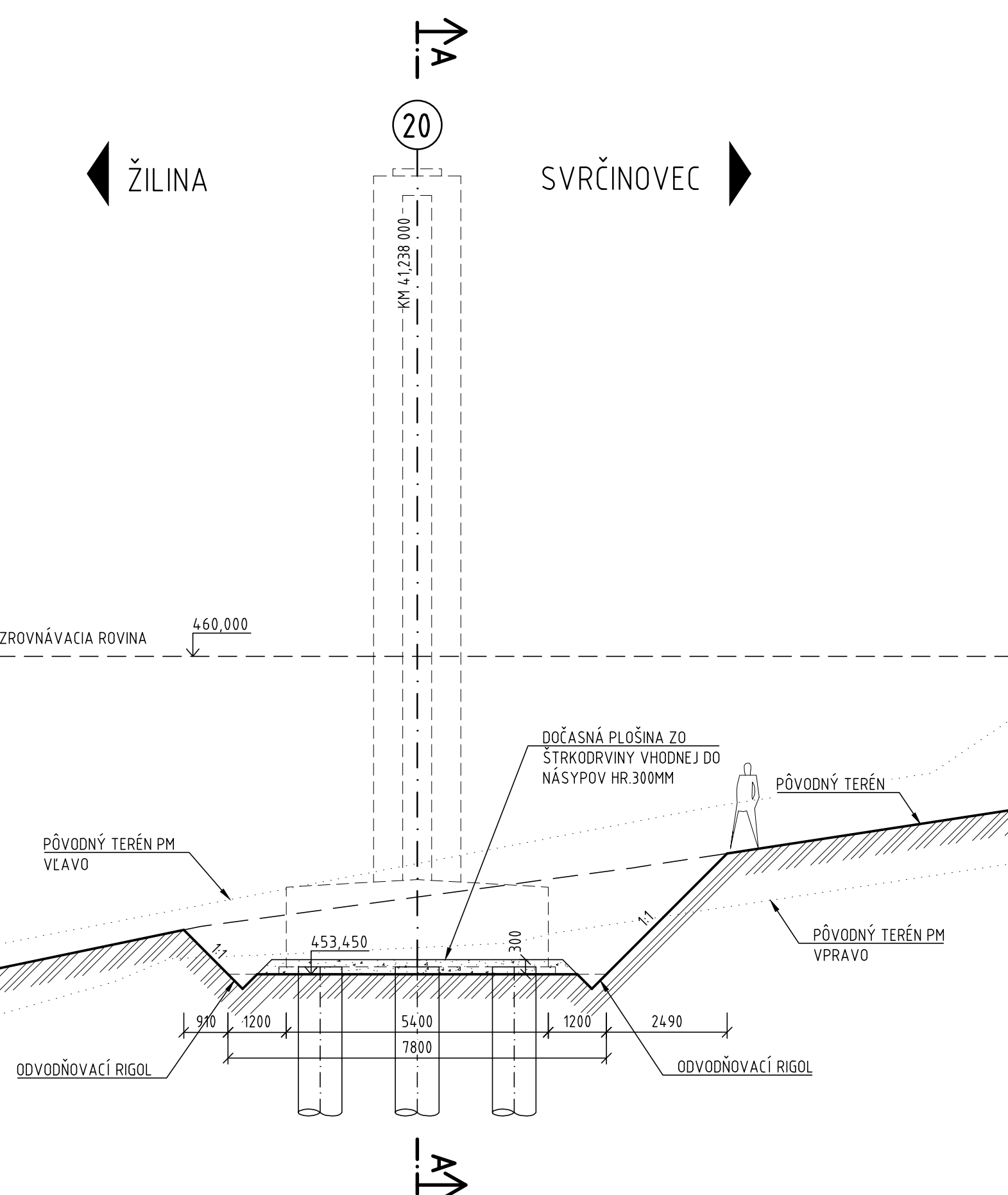
PRIEČNY REZ A-A V OSI PODPIER 17 A 20  
M 1:100



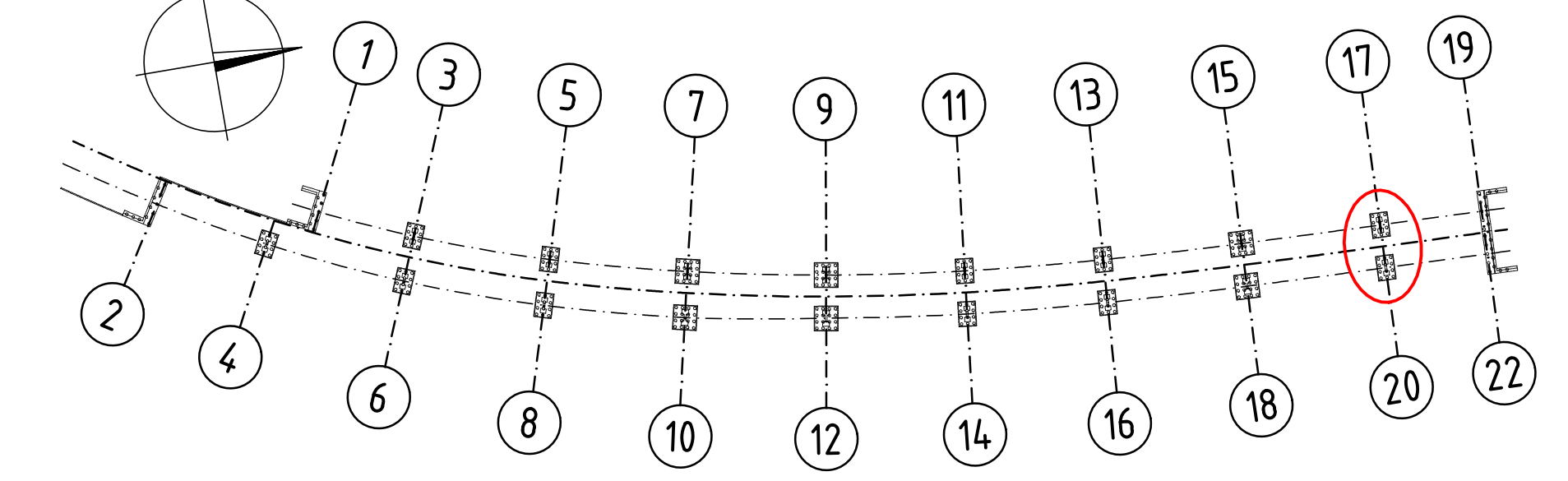
POZDĽZNÝ REZ B-B V OSI ĽAVÉHO MOSTA (PODPERA 17)  
M 1:100



POZDĽZNÝ REZ C-C V OSI PRAVÉHO MOSTA (PODPERA 20)  
M 1:100



SCHEMA ZAKLADOV  
M 1:2000



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

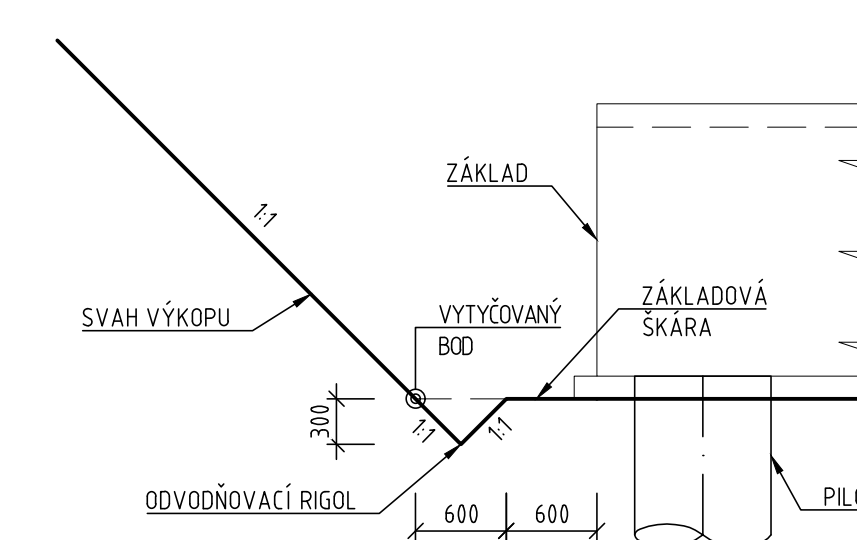
**POZNÁMKY:**

- TVARY A ROZMERY VÝKOPOVÝCH JÁM VYCHÁZAJÚ Z GEODETICKÉHO ZÁMERANIA EXISTUJÚCEHO TERÉNU, KTORÝ V ČASE REALIZÁCIE NEMUSÍ PRESNE ZODPOVEDAŤ 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 VÝKOPOVÝCH PLÁNOCH 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 PODLA STN 73 3050 TRIEDA 2-3	

STAVEBNÁ JAMA PRE PODPERU 17 A 20			
SÚRADNICE ROHOVŮ DNA STAVEBNEJ JAMY			
Číslo bodu	X [m]	Y [m]	Z [m]
209-0000-1701	438153.641	1145087.415	453.890
209-0000-1702	438153.372	1145079.619	453.890
209-0000-1703	438139.970	1145080.082	453.890
209-0000-1704	438140.239	1145087.877	453.890
209-0000-2001	438139.799	1145087.892	453.450
209-0000-2002	438139.530	1145080.095	453.450
209-0000-2003	438129.436	1145080.444	453.450
209-0000-2004	438129.705	1145088.239	453.450

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



DIALNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VEDENÝ OBEDNÁVATEL	NÁRODNÁ DIAČNICA SPOLOČNOSŤ, a.s. Dopravná cesta 14 841 04 Bratislava	PREKATKA	
STAVEBNÝ DOZOR	HLAVNÝ DOZOR STAVBY: ING. Z. BODNÁR INŽENIERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava	PREKATKA	
PHOTOVITEL STAVBY	STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOZOR: ING. M. KASÁNKY ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mýnské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava	PREKATKA	
GENERALNÝ PROJEKTANT	RADITEĽ STAVBY: J. GÖRSCHELY KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. JAROSLAV V. HUBA AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somelického 1/B, 811 06 Bratislava	PREKATKA	
	Č. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01 RADITEĽ PROJEKTU: ING. I. BRIGANT VL. NÁZ. PROJEKTU: ING. M. SVETLÁNSKY	PREKATKA	

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

PROJEKTANT OBJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. K. KUNDRÁT, CSc.	VYPRACOVÁV: ING. M. JUHÁŠ
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. M. ŠEBESTA	KONTROLOVÁV: ING. I. KOŽIČ
SÚHRNÝCH SYSTÉM	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÚP PRÍLOHY: D09000005 T16 2011-12 X0
KRAJ, ŽILNÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: ČADCA, SVRČINOVEC	DÁTUM TLAČE: 12/2017
NÁZOV OBJEKTU	209-00 MOST NA DIAČNICI V KM 41,065 D3 "FURMANEC"	FIRMA: T24/A
		MERKA: 1:2000, 100, 50
		ÚČEL: DRS
NÁZOV PRÍLOHY	VÝKOPI - PODPERA 17 A 20	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP/2015/158/01
		ÚČ. SPRÁVY:

DRS