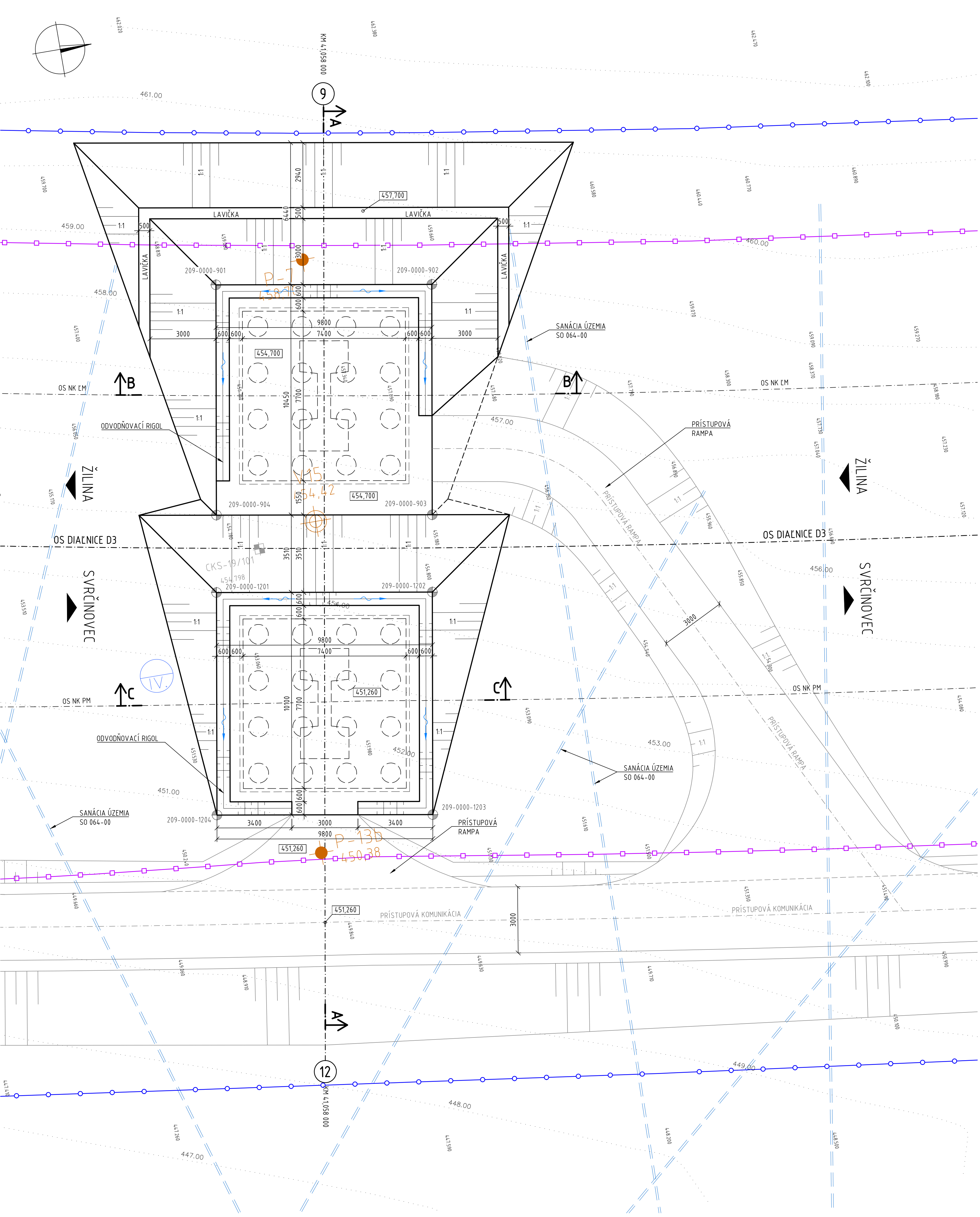
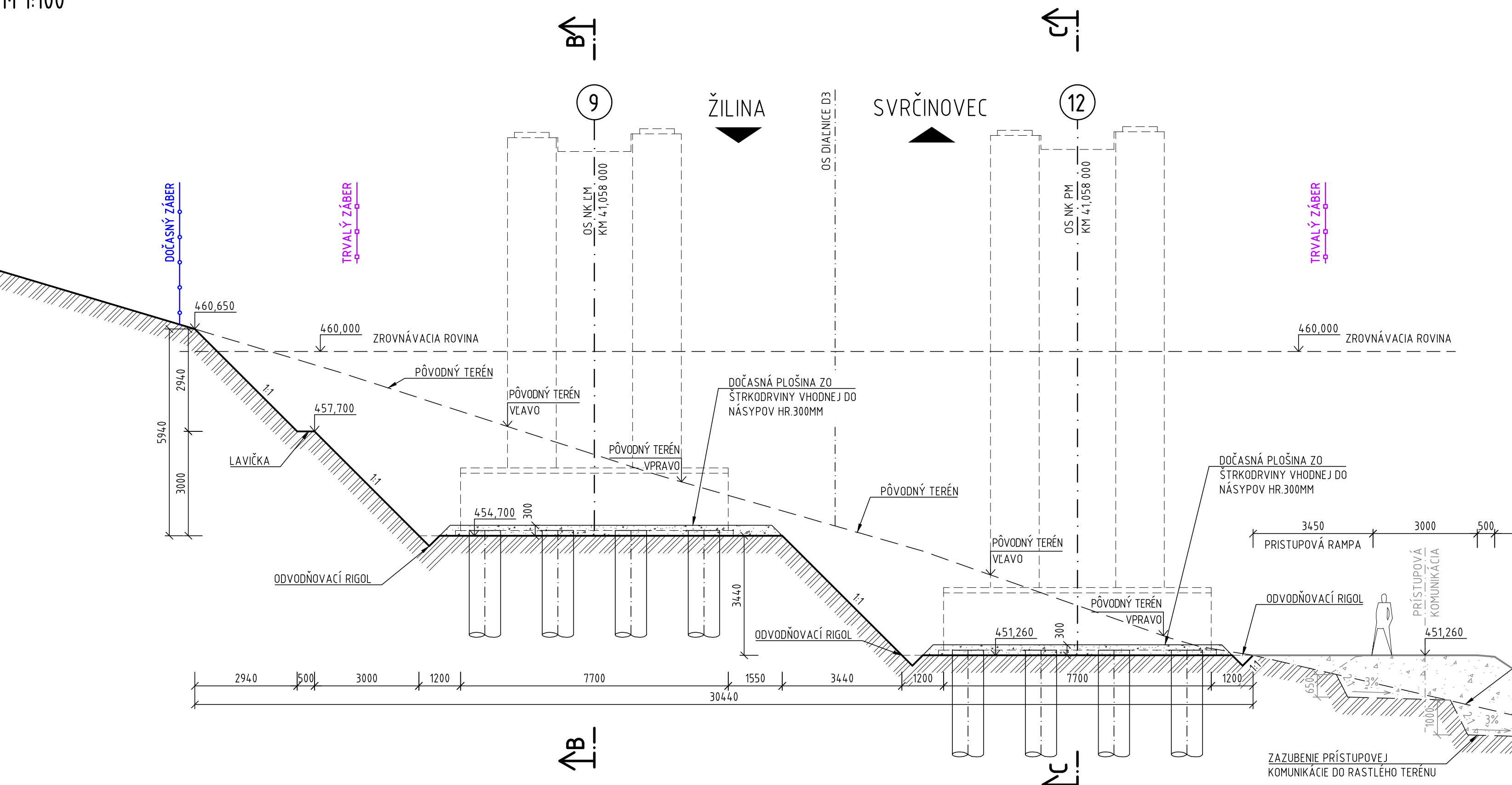


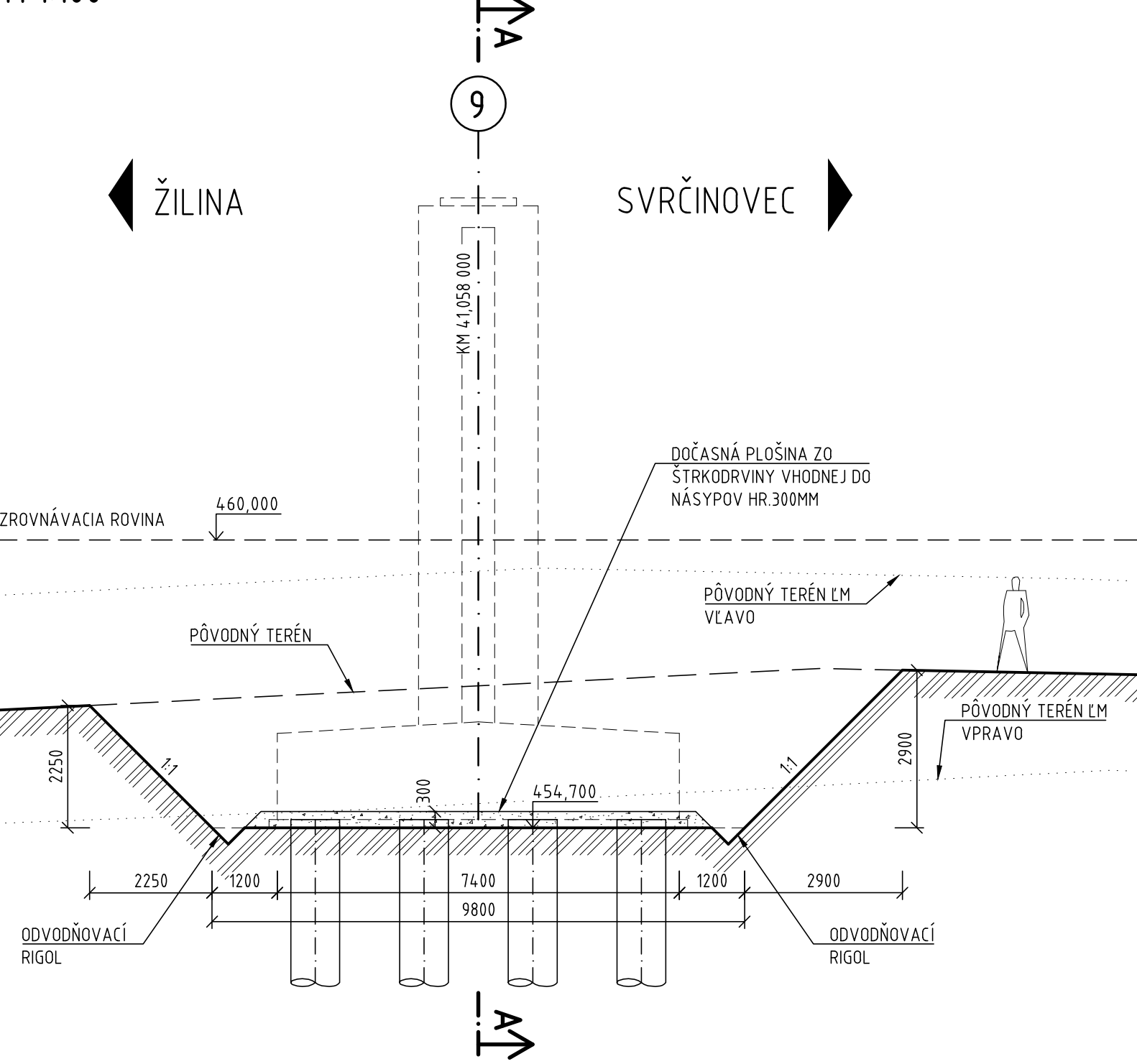
PÔDORYS VÝKOPOV - PODPERA 9 A 12
 M 1:100



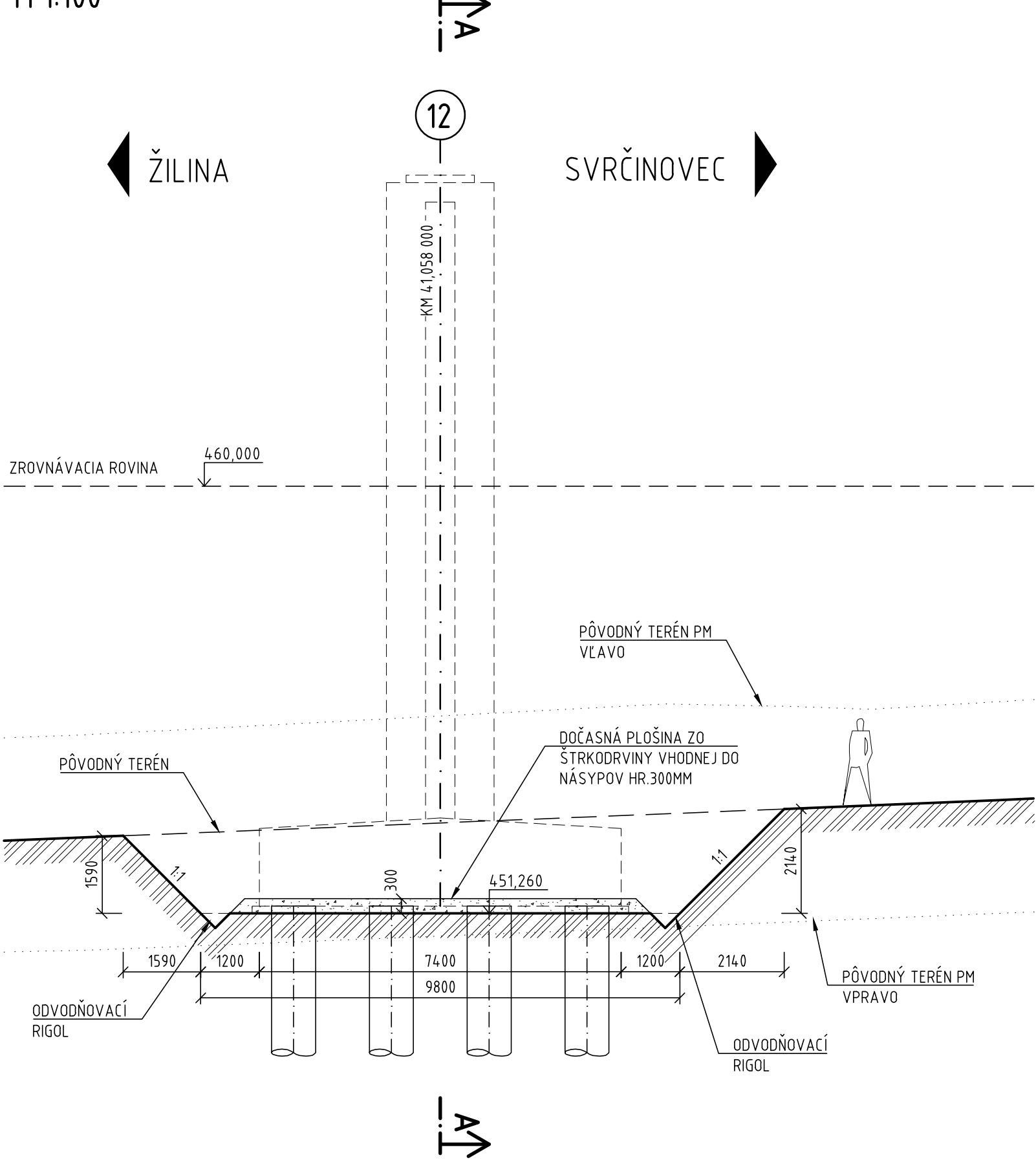
PRIEČNY REZ A-A V OSI PODPIER 9 A 12
 M 1:100



POZDĽZNÝ REZ B-B V OSI ĽAVÉHO MOSTA (PODPERA 9)
 M 1:100



POZDĽZNÝ REZ C-C V OSI PRAVÉHO MOSTA (PODPERA 12)
 M 1:100



STAVEBNÁ JAMA PRE PODPERU 9 A 12			
SÚRADNICE ROHOV DŇA STAVEBNEJ JAMY			
Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Z [m]
209-0000-901	438168.467	1145266.042	454.700
209-0000-902	438166.831	1145256.390	454.700
209-0000-903	438156.524	1145238.125	454.700
209-0000-904	438158.160	1145267.787	454.700
209-0000-1201	438154.696	1145268.374	451.260
209-0000-1202	438153.060	1145258.712	451.260
209-0000-1203	438143.101	1145260.398	451.260
209-0000-1204	438144.738	1145270.060	451.260

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

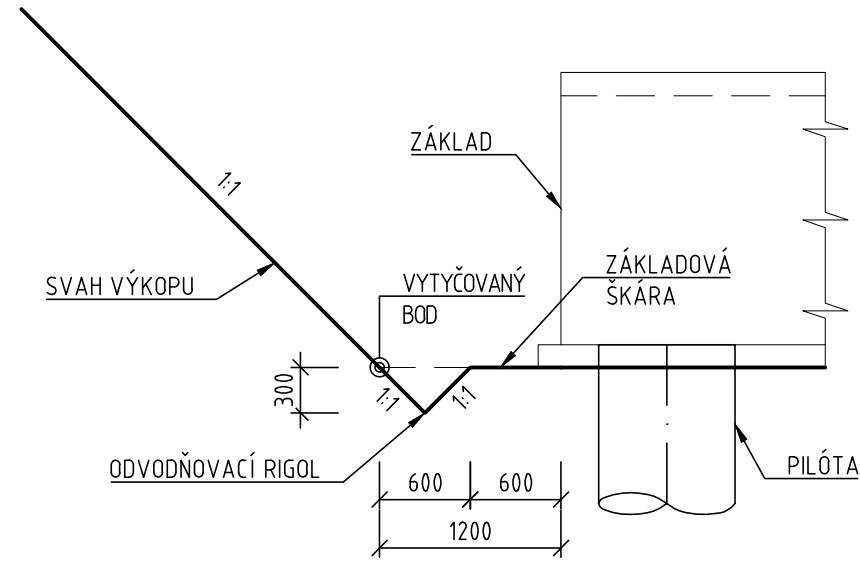
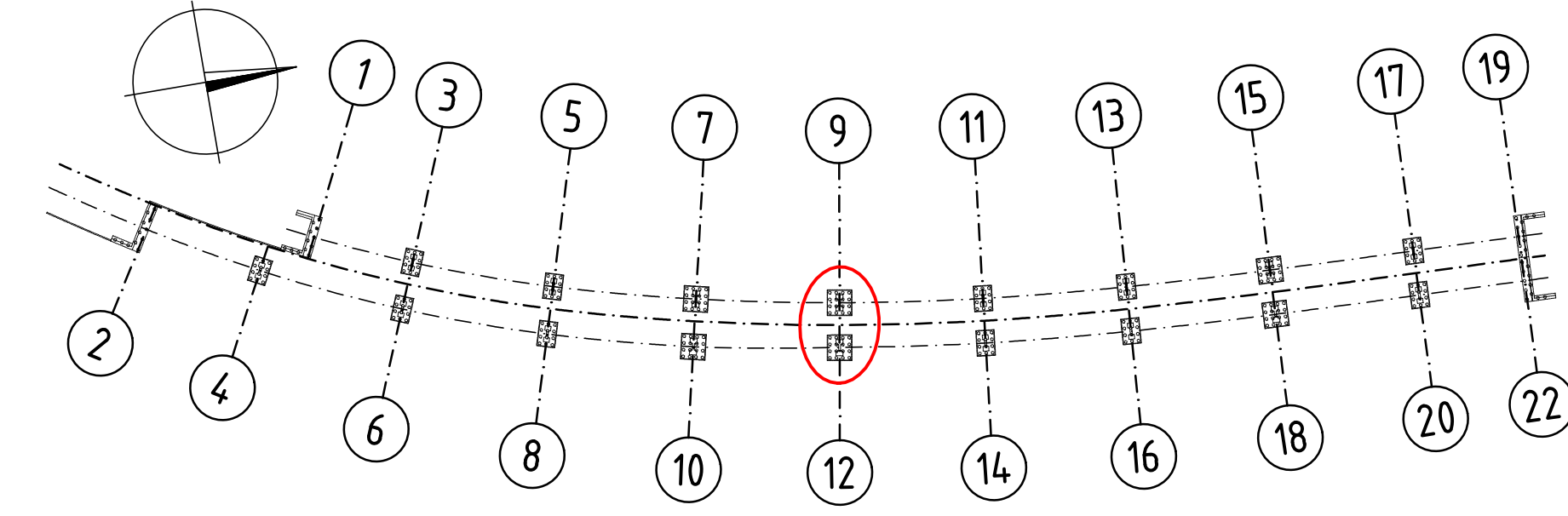


SCHÉMA ZÁKLADOV
 M 1:2000



LEGENDA SIETÍ:	LEGENDA ZÁBEROV:	LEGENDA VÝKOPOV:
<ul style="list-style-type: none"> PŮVODNÉ SIEŤE VODOVOD VEDENIE NN SANÁCIA ÚZEMIA 	<ul style="list-style-type: none"> TRVALÝ ZÁBER DOČASNÝ ZÁBER ROČNÝ ZÁBER 	<ul style="list-style-type: none"> PRÍSTUPOVÁ KOMUNIKÁCIA VÝKOP PODPERY

POZNÁMKY:

- TVARY A ROZMERY VÝKOPOVÝCH JÁM VYCHÁZAJÚ Z GEODETICKÉHO ZAMERANIA EXISTUJÚCEHO TERÉNU, KTORÝ V ČASE REALIZÁCIE NEMUSÍ PRESNE ZODPOVEDÁŤ SKUTOČNOSTI ALEBO SA MOHOL ZMENIŤ. ZÁSADNÉ ROZDELY ALEBO ODLIŠNOSTI TREBA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ PRELOŽIŤ VŠETKY SIEŤE V OKOLÍ MOSTA.
- SÚRADNICE BODOV VO VÝKOPOVOM PLÁNE SÚ INFORMATÍVNE.
- POVRCHOVÁ VODA BUDE ODVEDENÁ RIGOLOM MIMO STAVEBNE 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	PODPIŠ
1			
2			
3			

NÁZOV STAVBY			
DIAĽNICA D3			
ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VEDENÝ OBJEDNÁVATEĽ	NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dopravná cesta 14 841 04 Bratislava	PREKATKA	
STAVEBNÝ DOKTOR	PLÁVNY NÁZNÝ STAVBY	ING. Z. BODNÁR	DAŤUM PODPIS
INŽENIERSKE ZDRUŽENIE	BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava	PREKATKA	
STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOKTOR	ING. M. KASANECKÝ	DAŤUM PODPIS	
PHOTOVITEL STAVBY	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mýnské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava	PREKATKA	
HAJITEĽ STAVBY	J. ODORČEKÝ	PODPIŠ	
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. JAROSLAV V. MIKŠ	DAŤUM PODPIS	
GENERALNÝ PROJEKTANT	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Smetického 1/B, 811 06 Bratislava	PREKATKA	
Č. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01		
HAJITEĽ PROJEKTU	ING. I. BRIGANT	PODPIŠ	
VL. NÁZ. PROJEKTU	ING. M. SVETLÁNSKY	DAŤUM PODPIS	

ČASŤ: ZAKLADANIE			
ČASŤ 1: PODPERY ĽM A PM			
D 209-00			
DRS			
PROJEKTANT OBJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. K. KUNDRÁT, CSc.	VYPRACOVÁV: ING. M. JUHÁŠ
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. M. ŠEŠTEA	KONTROLOVÁV: ING. I. KOZÍČEK	
SÚHRNŇOVÝ SYSTÉM	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÚB PRÍKLONY	D09000005 T12 2011-12 X0
KRAJ ŽILNSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE ÚZEMIE	ČADCA, SVRČINOVEC	DAŤUM TLAČE: 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
		ČÍS. ZÁKAZKY:	AP/2015/158/01
NÁZOV PRÍLOHY:	VÝKOPY - PODPERA 9 A 12		
		ČÍS. PRÍLOHY:	112
		ČÍS. STRANY:	