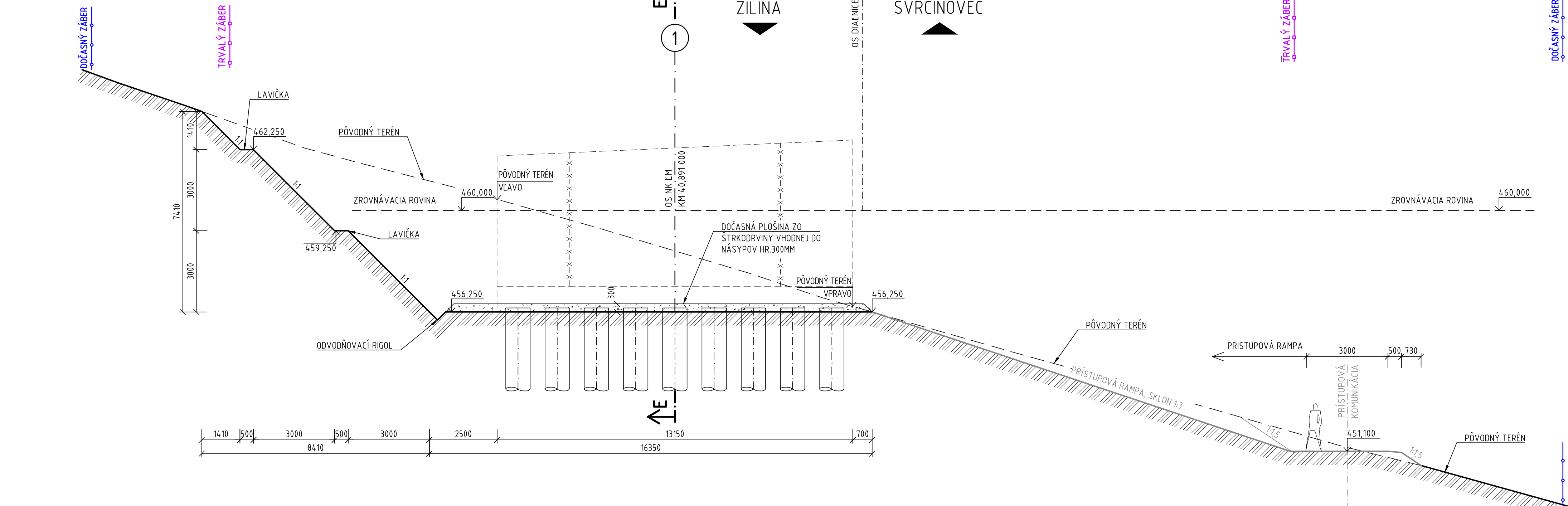
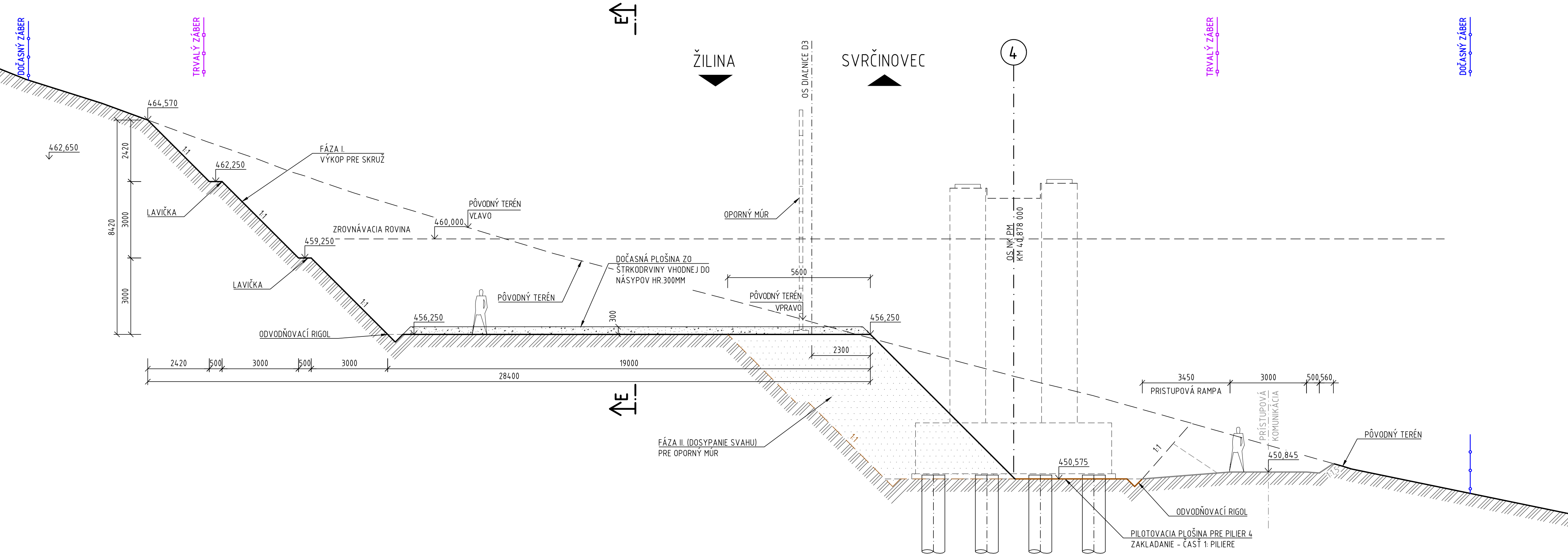


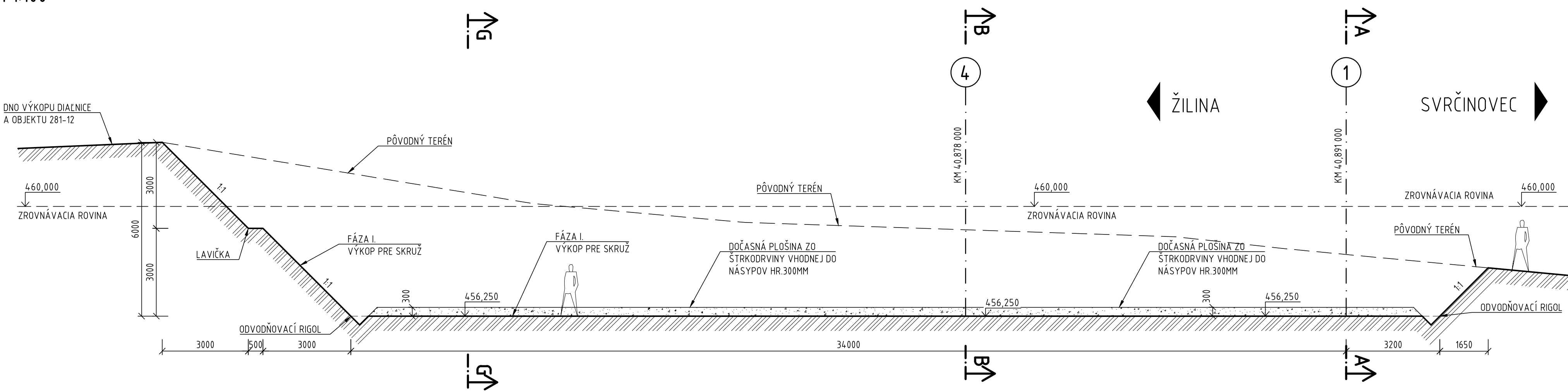
M 1:100



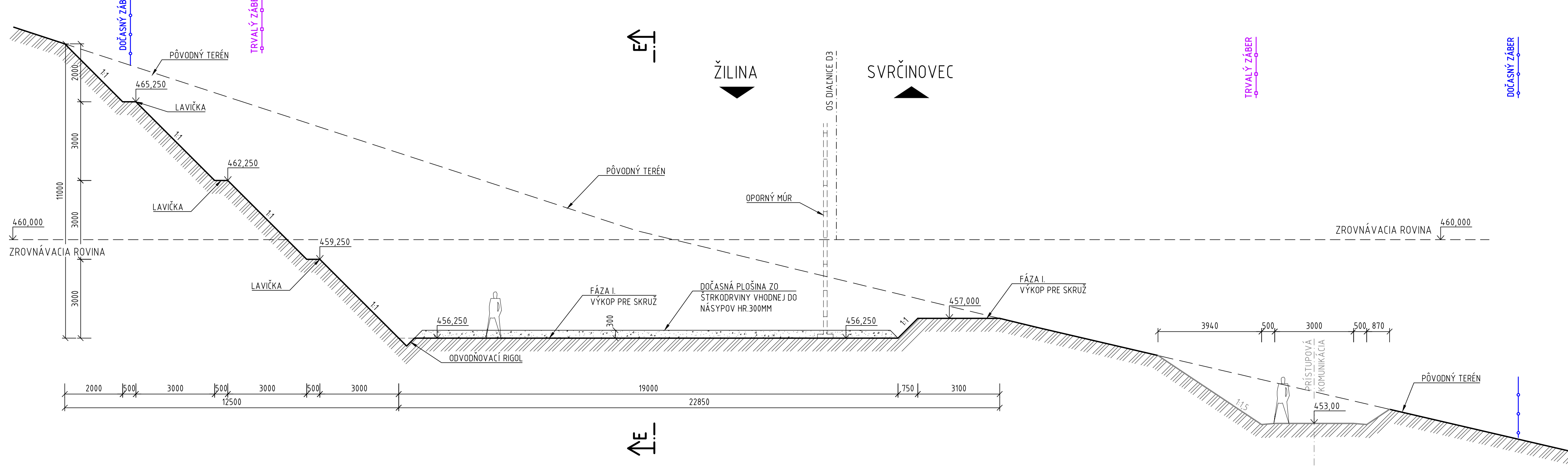
M 1:100



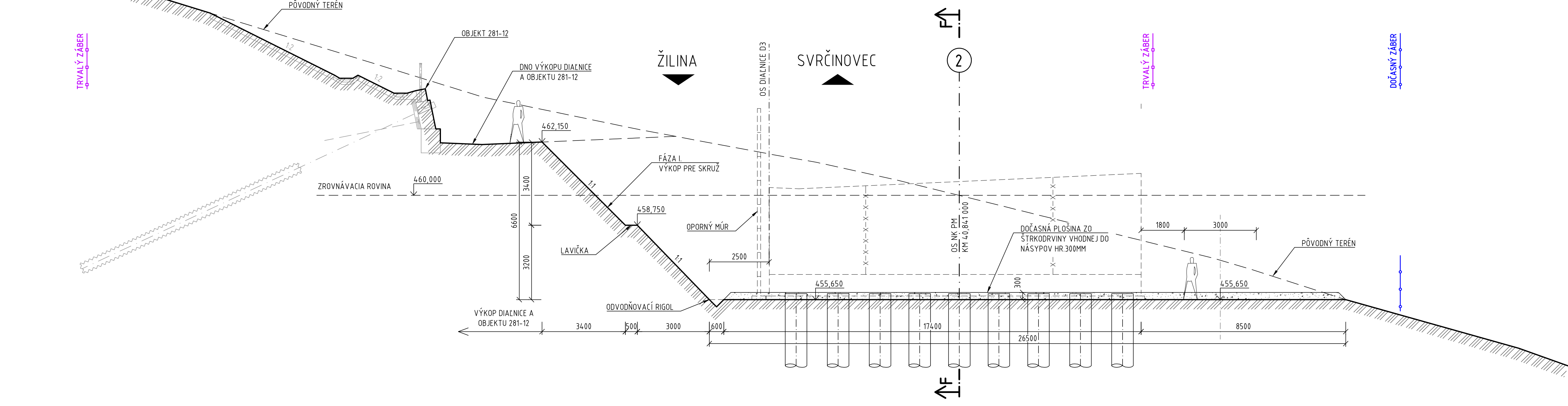
## 1:100



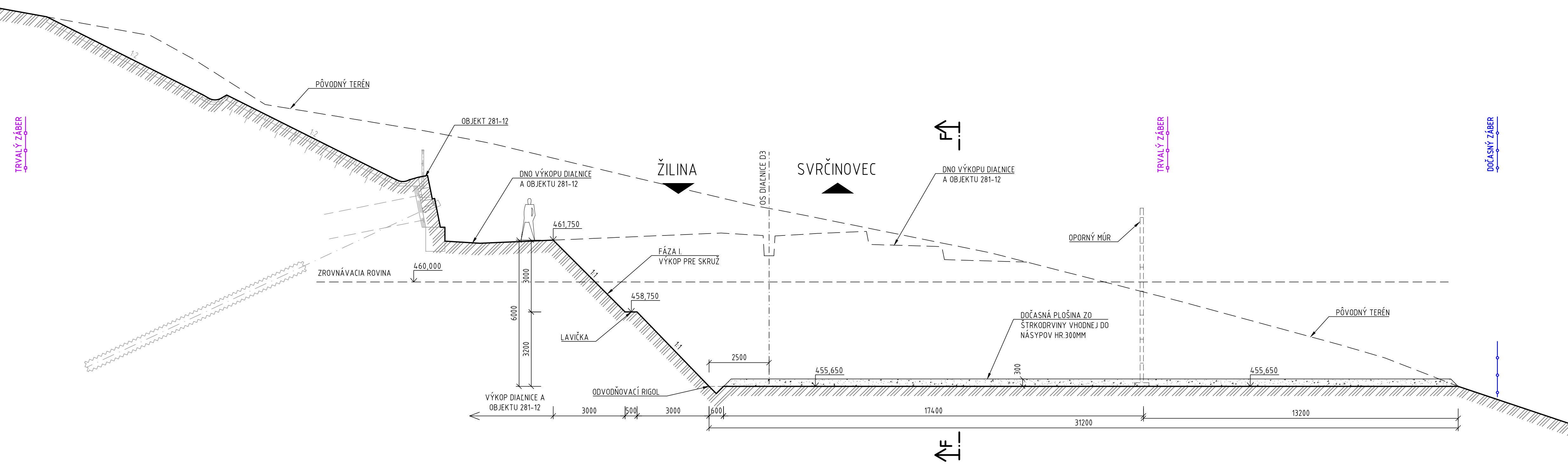
M 1:100



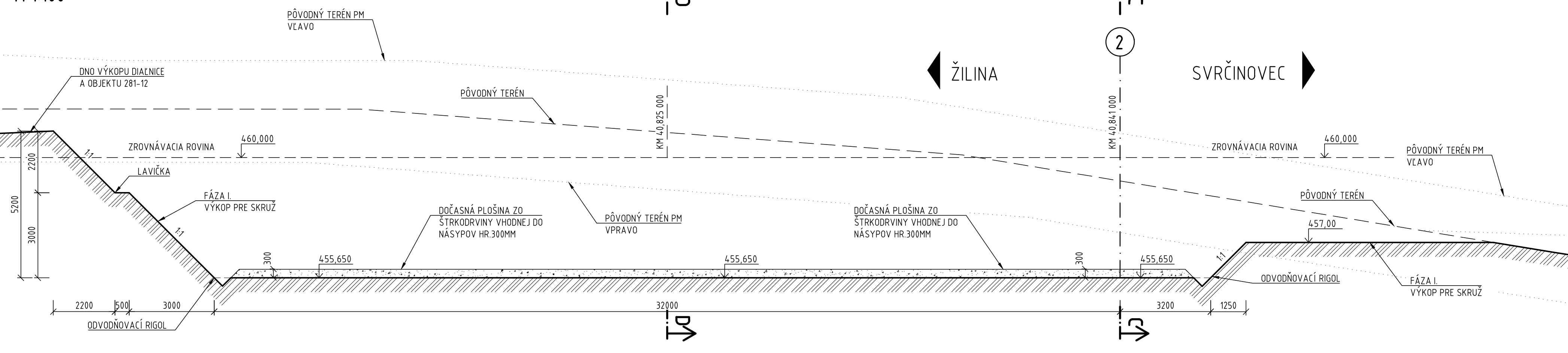
M 1:100



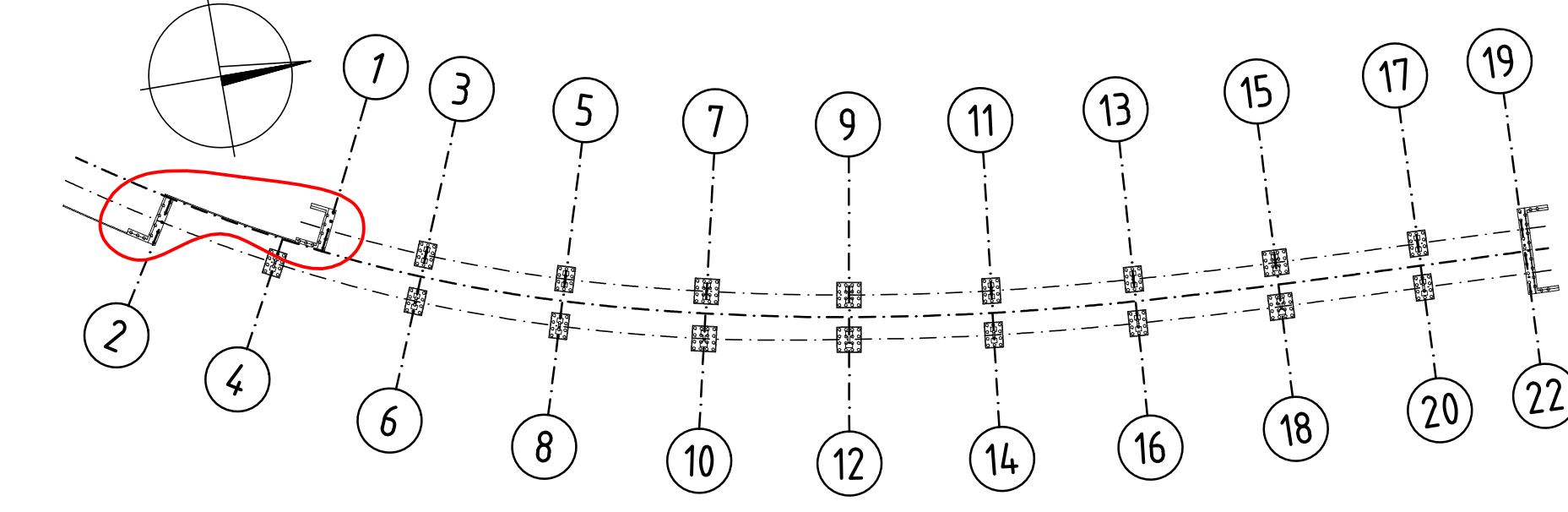
M 1:100




## M 1:100



M 1:2000



== == == == SANÁCIA ÚZEMIA

 TRVALÝ ZÁBER  
 DOČASNÝ ZÁBER  
 ROČNÝ ZÁBER

— PRÍSTUPOVÁ KOMUNIKÁCIA  
 — VÝKOP PRE OPORY – FÁZA I  
 — VÝKOP PODPERY Č.4 A DOSYPANIE PRE VÝKOP OPORY – FÁZA II

- TVARÝ A ROZMERY VÝKOPOVÝCH JÁM VYCHÁDZAJÚ Z GEODETICKÉHO ZAMERANIA EXISTUJÚCEHO STAVU, PRI ČO JE NEHODNOTNÉ, AKO SA REALIZÁCIE NEMUSÍ PRESNE ZODPOVEDÁŤ SKUTOČNOSTI ALEBO SA MOHOL ZMENIŤ. ZÁKLADNÝM POKYNSKÝM POKYNSKÝM JE TREBA KONSULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ PRELOŽIŤ VŠETKY SETE V OKOLÍ MOSTA
- POVRCHOVÁ VODA BUDE ODVEDENÁ RIADLOM MIMO STAVEBNÉ JAMY

<b>POUŽITÝ MATERIÁL</b>	
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15-X0(SK)-C10,4-Dmax16-S4
BETONÁRSKA OČEL	B 500B
OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206	


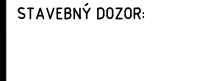



NAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

TRIEDA ŤAŽITEĽNOSTI PODĽA STN 73 3050 TRIEDA 2-5

VÝKAZ BETONÁRSKE I VÝSTUŽE B500B:


- KARI SIEŤ 103x104x8mm; PLOCHA 2x385m<sup>2</sup> x 1,40 IPRESAHY:1078m<sup>2</sup>
- SPONY Ø8 POLOŽKA Č.1 (CELKOVÁ DĹŽKA= 320m, CELKOVÁ HMOTNOSŤ= 126,4kg)

TABUĽKA ZMEN			
Č	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

Miesto styku		DIAŇNICA D3 ČADCA, BUKOV – SVRŤOVCE		
VÝZNAM PRÍKLADNOSTI	NÁRODNÁ DIAŇNICA SPRÁVOCOSŤ, a.s. Dopravná úseka 16 813 8 Bratislava	POČÍTAŇA		
				
	PLÁNOVÝ NÁZOV STAVBY	NO. Z. BODNÁR	OČÍSLO PRÍKLADNOSTI	
Stavbu 2024	NÚMERISKE ZODPOVEDNÉ BUNG – INFRAM Rulova č. 162 / 813 8 Bratislava			POČÍTAŇA
				
VÝZNAM PRÍKLADNOSTI	STAVBY TÝKajúCE NO. Z. BODNÁR	OČÍSLO PRÍKLADNOSTI		
				
	ZODPOVEDNÉ D3 ČADCA, BUKOV Mlynské nádv. 604 / 813 8 Bratislava			POČÍTAŇA
				
	PRÁVOTV. STAVBY	Z. BODNÁR	PRÍKLADNOSTI	
	PRÁVOTV. STAVBY	NO. ARCHA / PRV	OČÍSLO PRÍKLADNOSTI	
PRÍKLADNOSTI	AMPERIS ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Sondova ul. 16, 813 8 Bratislava			POČÍTAŇA
				
	C. INOVAT	AR/PRVOTV. STAVBY	PRÍKLADNOSTI	
	PRÁVOTV. STAVBY	NO. INOVAT	OČÍSLO PRÍKLADNOSTI	
	NO. INOVAT	NO. SVETLANSKY	OČÍSLO PRÍKLADNOSTI	

ČASŤ: ZAKLADANIE  
ČASŤ 2: OPORY L'M A PM  
**D 209-00**

## DRS

	ZADÁVATEL PRÁCE:	ING. K. KONÁŘEK, ČSÚ	PROJEKTOVÁ:	ING. R. JARAS
	ZADÁVATEL PROJEKTACE:	ING. R. SEŠTEK	KONTROLNÍ:	ING. M. VOJTEK
OBLAST: ŽELEZNÝ STAVENIŠTĚ KRAJ, MÍSTO: OBEC 2	OBJEKT: ŽELEZNÝ STAVENIŠTĚ	ČÍSLO: 100/2019	STAVBA:	OPERA
209-00-00 NA DÍLNICI V KM 41,065 D3 "FURNANCE"				
KAPITOLA PRÁCE:	209-00-00 NA DÍLNICI V KM 41,065 D3 "FURNANCE"		ČÍSLO PRÁCE:	209
			ČÍSLO PRÁCE:	209