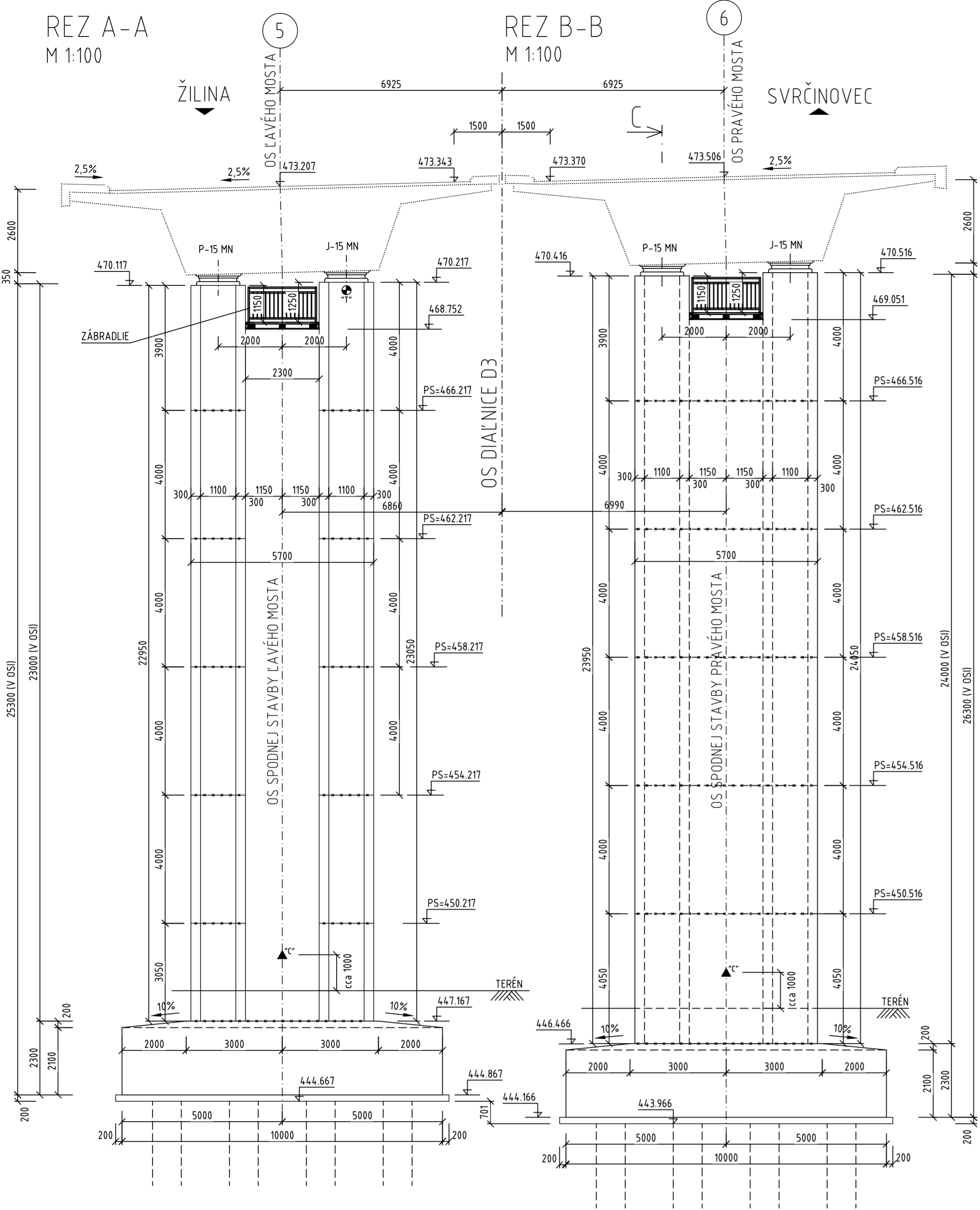
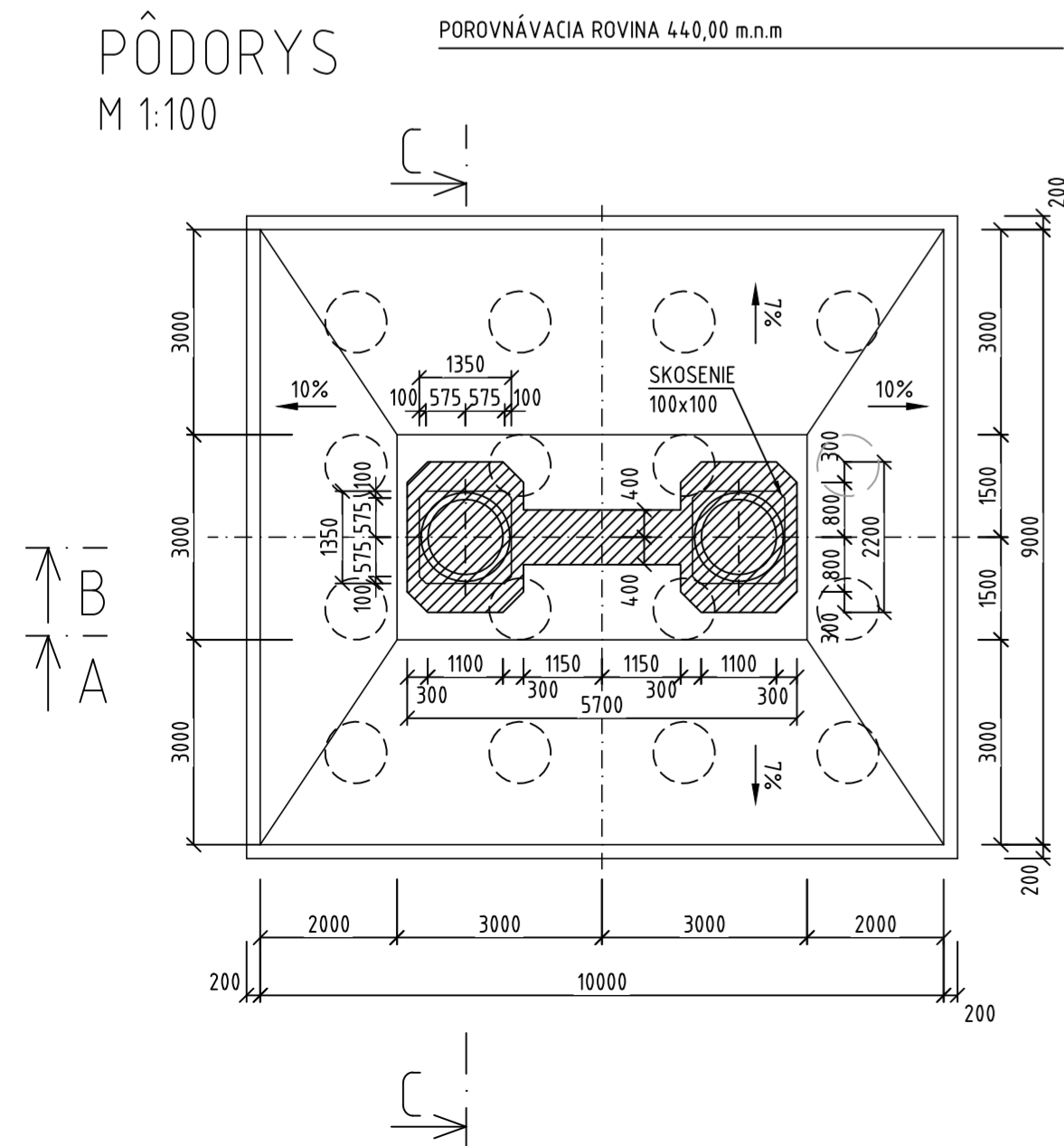


VÝKRES TVARU PODPERY Č.5, Č.6

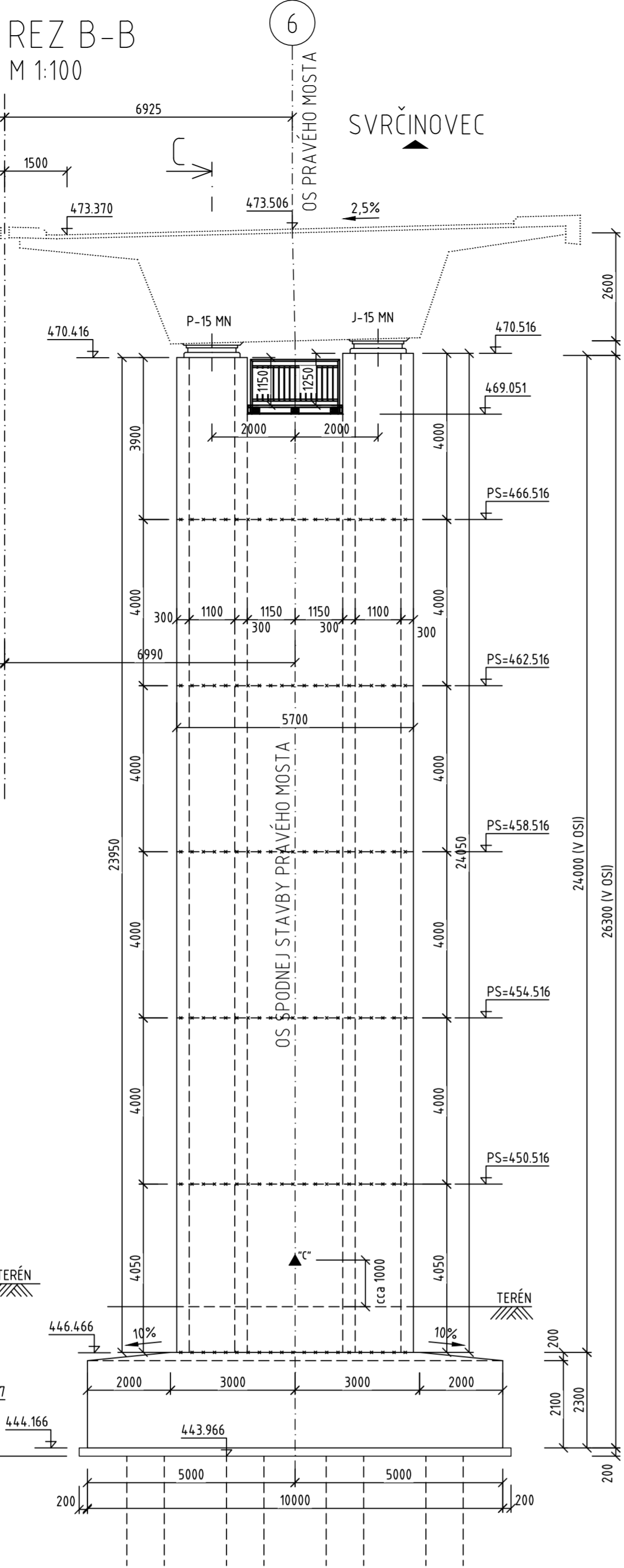
REZ A-A
M 1:100



PÔDORYS
M 1:100

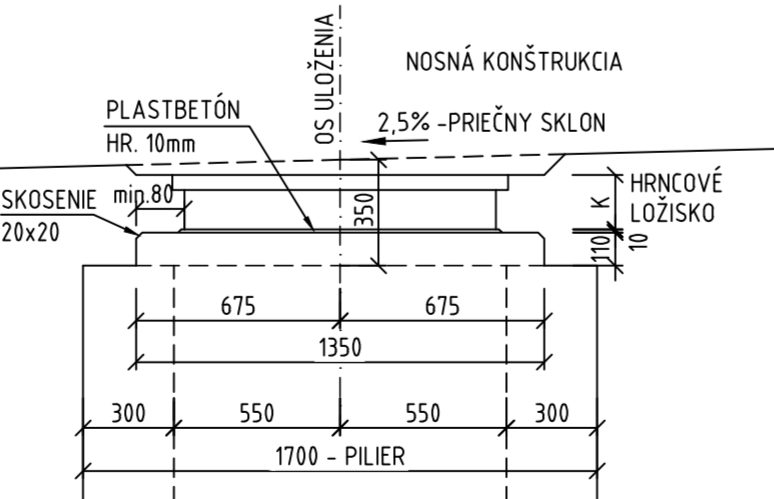


REZ B-B
M 1:100

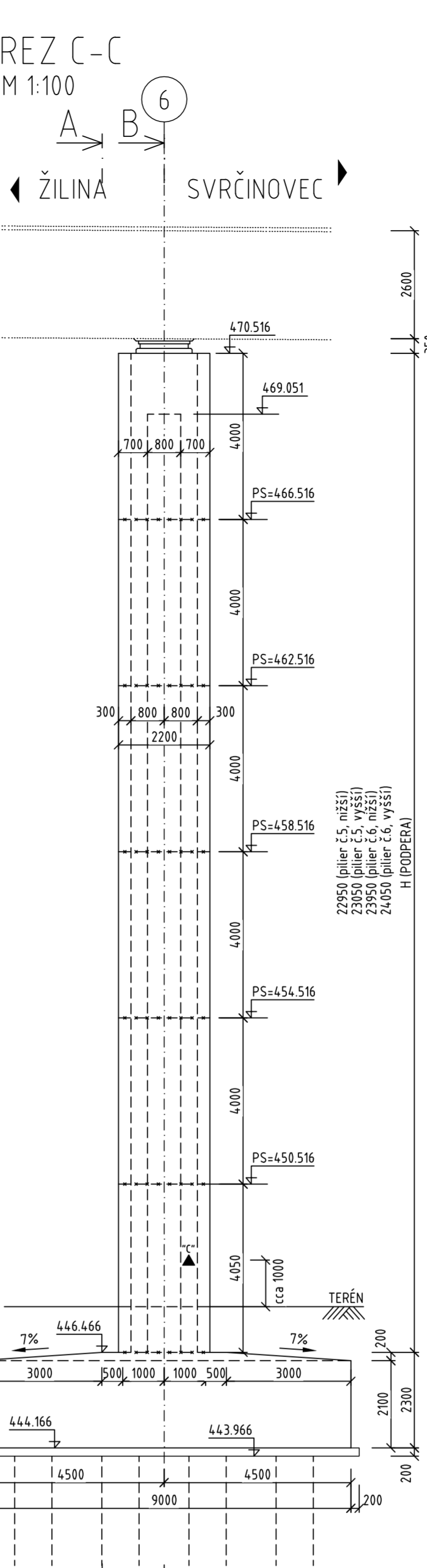


DETAIL NÁLIATKU POD LOŽISKOM
M 1:25

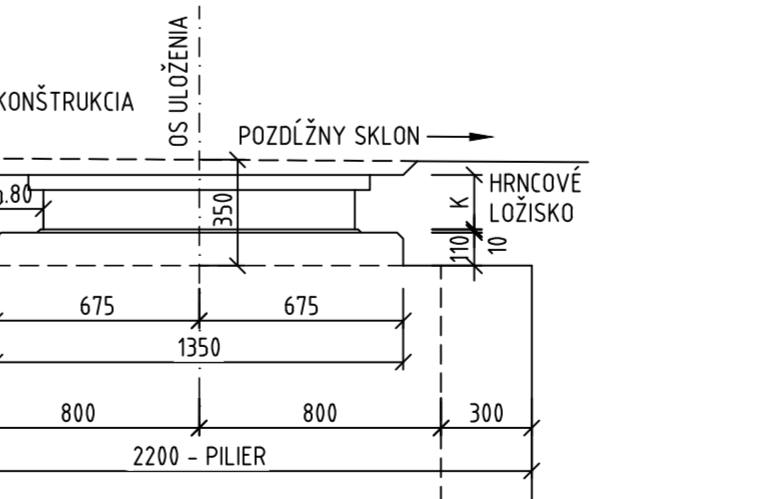
PRIEČNY REZ V OSI



REZ C-C
M 1:100



POZDĽŽNY REZ V OSI



POZNÁMKY

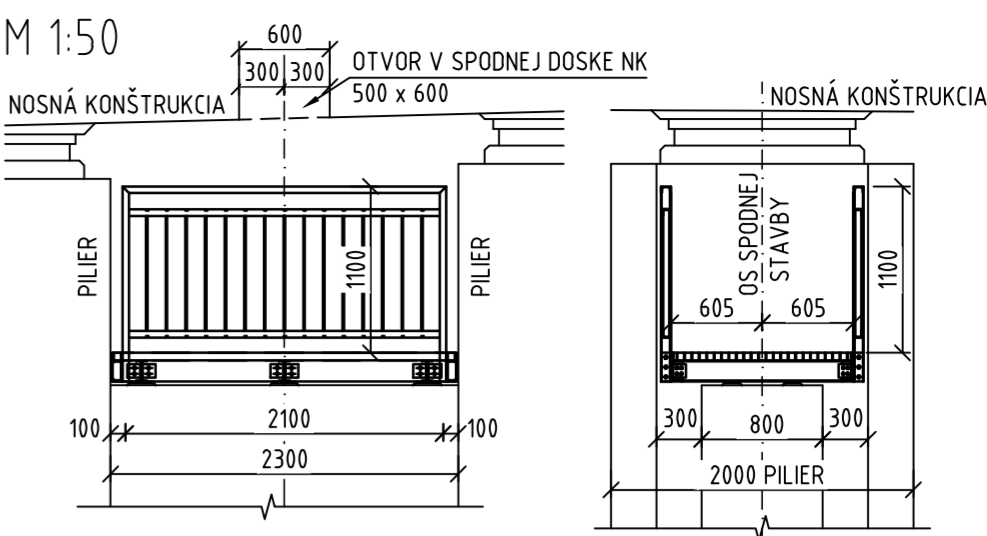
- VŠETKY BETÓNOVÉ PLOCHY V STYKU SO ZEMINOU BUDÚ OPATRENÉ 1x PENETRAČNÝM A 2x ASFALTOVÝM NÁTEROM ZA STUDENA
- TVAR ÚLOŽNÝCH BLOKOV JE POTREBNÉ V ČASE REALIZÁCIE PRÍSPÔBIŤ KONKRÉTNEMU POUŽITÉMU TYPU LOŽISKA
- OCHRANU PRED BLUDNÝMI PRÚDMI A ATMOSFERICKÝMI PREPÄTÍM JE POTREBNÉ VYHOTOVÍŤ PODĽA PRÍLOHY Č. 327

LEGENDA GEODETICKÝCH ZNAČIEK:

- TERČOVÁ ZNAČKA "T"
- ČAPOVÁ ZNAČKA "C"

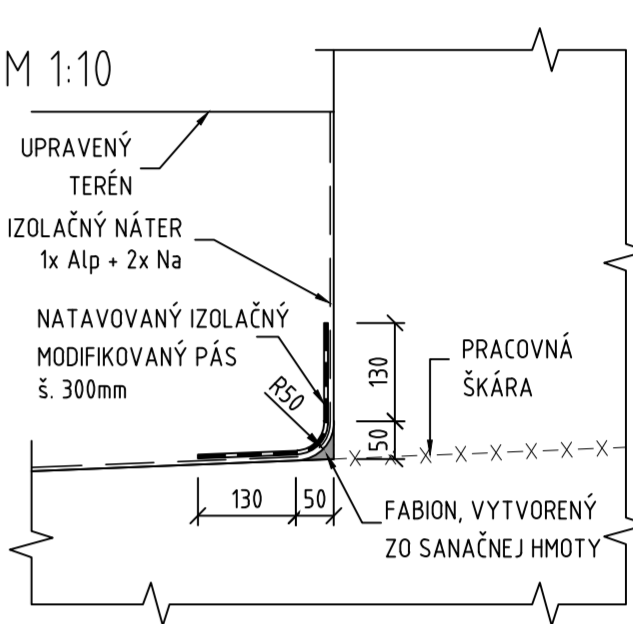
DETAIL ZÁBRADLIA NA PILIERI

M 1:50



DETAIL PRACOVNEJ ŠKÁRY
MEDZI ZÁKLADOM A PILIEROM

M 1:10








VÝKAZ BETÓNU

POPIS	OBJEM[m3]
PODPERA 5	206,0
PODPERA 6	215,0
ZÁKLAD 5	219,0
ZÁKLAD 6	219,0
PODKLADNÝ BET. - Z 5	20,0
PODKLADNÝ BET. - Z 6	20,0

BETÓN PILIER C 30/37 XC4, XD1, XF2 (SK)-CI 0,4-Dmax16-S3
ZÁKLAD C 30/37 XC2, XF3 (SK)-CI 0,2-Dmax16-S3
PODKLAD. BETÓN C 12/15 X0 (SK)-CI0,4-Dmax16-S4


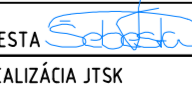
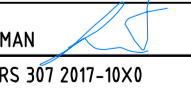
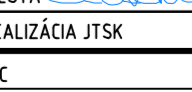
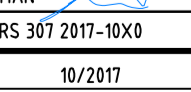
TABUĽKA ZMEN

Č.	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

NÁZOV STAVBY		
DIAľNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC		
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ: 	NÁRODNÁ DIAľNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava	PEČIATKA
	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY: ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS
STAVEBNÝ DOZOR: 	INŽINIERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava	PEČIATKA
ZHOTOVITEĽ STAVBY:  	STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOZOR: ING. M. KASANICKÝ	DÁTUM, PODPIS
	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava	PEČIATKA
GENERÁLNY PROJEKTANT: 	RIADITEĽ STAVBY: J. OZORČY	PODPIS
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. ARCH. V. MINX	DÁTUM, PODPIS
	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somotického 1/B, 811 06 Bratislava	PEČIATKA
	Č. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01	PODPIS
RIADITEĽ PROJEKTU: ING. I. BRIGANT		PODPIS
HL. INŽ. PROJEKTU: ING. M. SVETLÁNSKY		DÁTUM, PODPIS

ČASŤ: SPODNÁ STAVBA
D 212-00

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: 	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. R. KÖNIG 	VYPRACOVAL: ING. R. KÖNIG 
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA 	KONTROLOVAL: ING. A. GRMAN 	KÓD PRÍLOHY: D212000DRS 307 2017-10X0
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE OÚZIE: SVRČINOVEC	DÁTUM TLAČE: 10/2017
NÁZOV OBJEKTU: MOST NA DIAľNICI NAD ÚDOLÍM V KM 42,376 D3	FORMÁT: 10x44	MERKA: 1:100, 50, 10
ÚČEL: DRS	ČÍS. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01	ČÍS. PRÍLOHY: 307
NÁZOV PRÍLOHY: VÝKRES TVARU - PILIER Č.5, 6	ČÍS. SUPRAYV: 307	