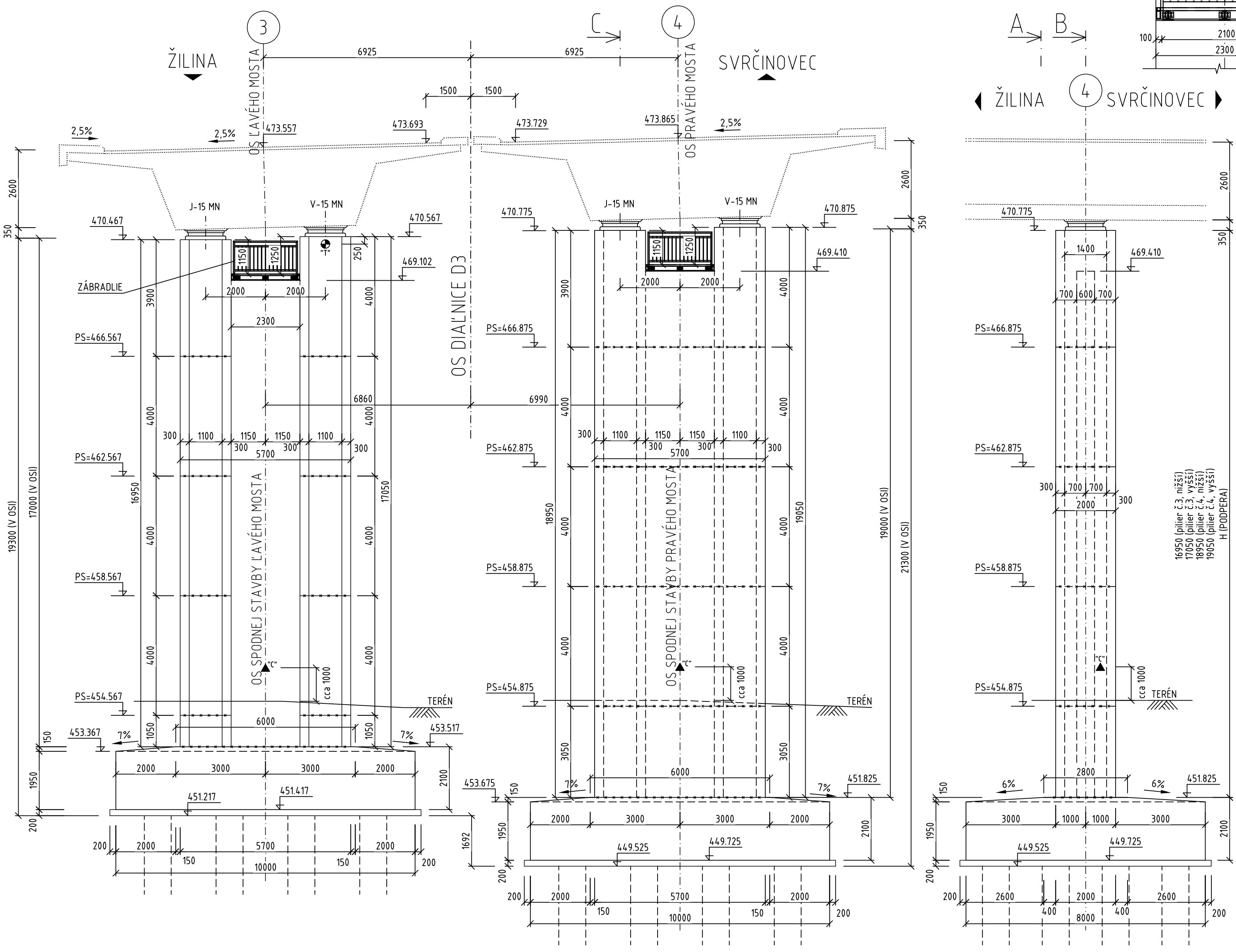


VÝKRES TVARU PODPERY Č.3, Č.4

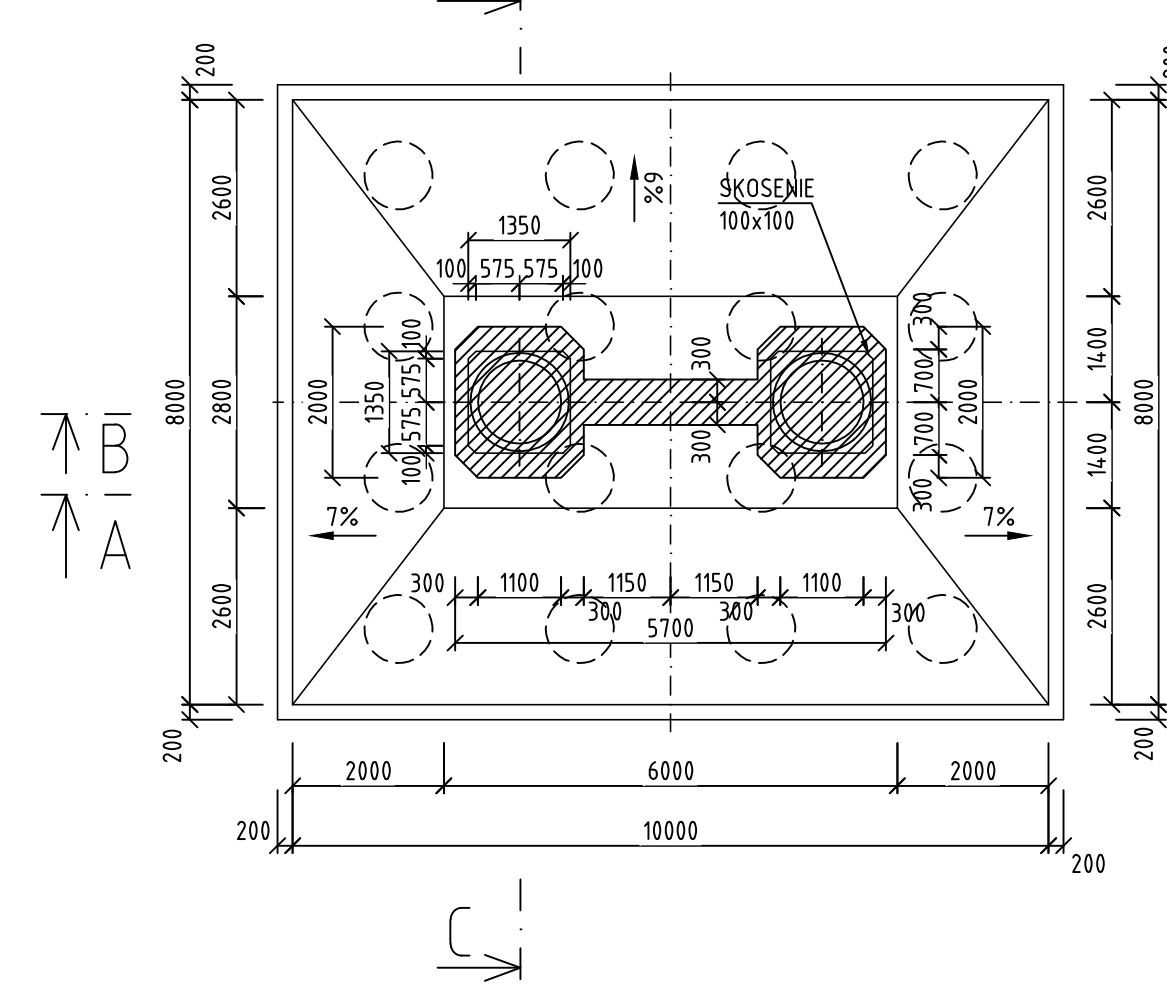
REZ A-A  
M 1:100

REZ B-B  
M 1:100

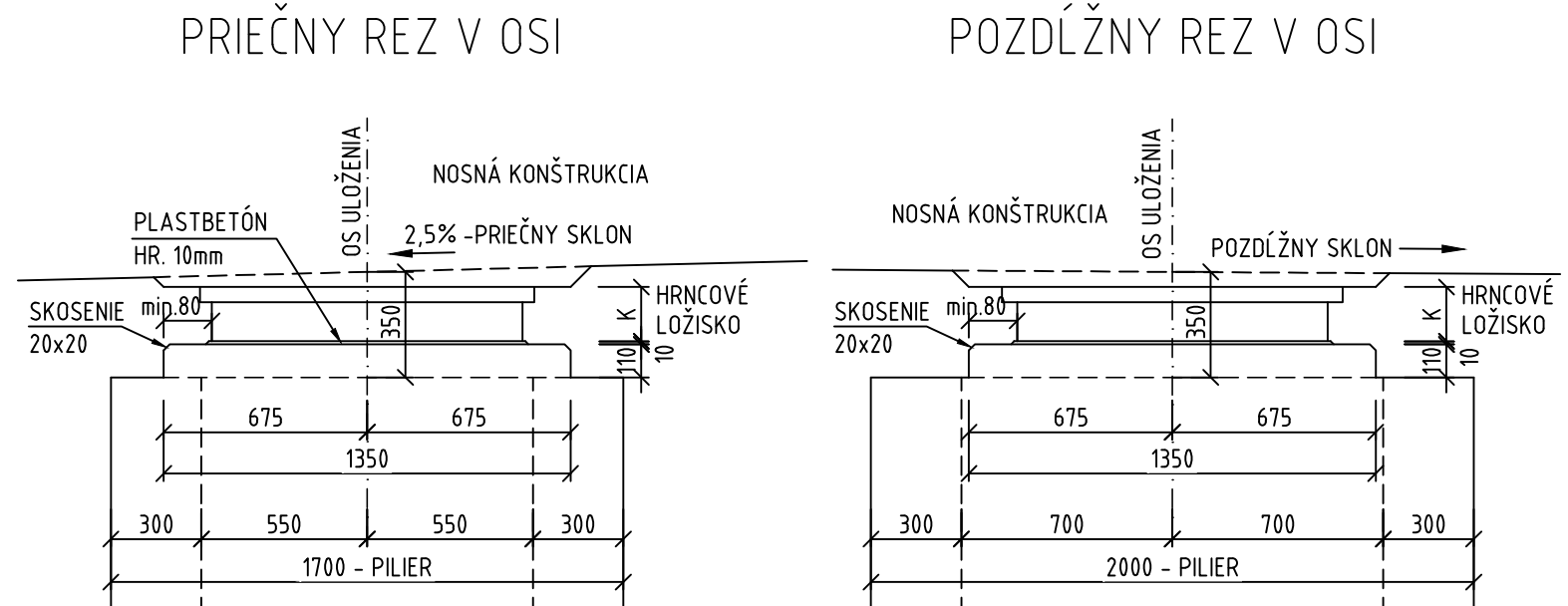
REZ C-C  
M 1:100



PÔDORYS  
M 1:100



DETAIL NÁLIATKU POD LOŽISKOM  
M 1:25

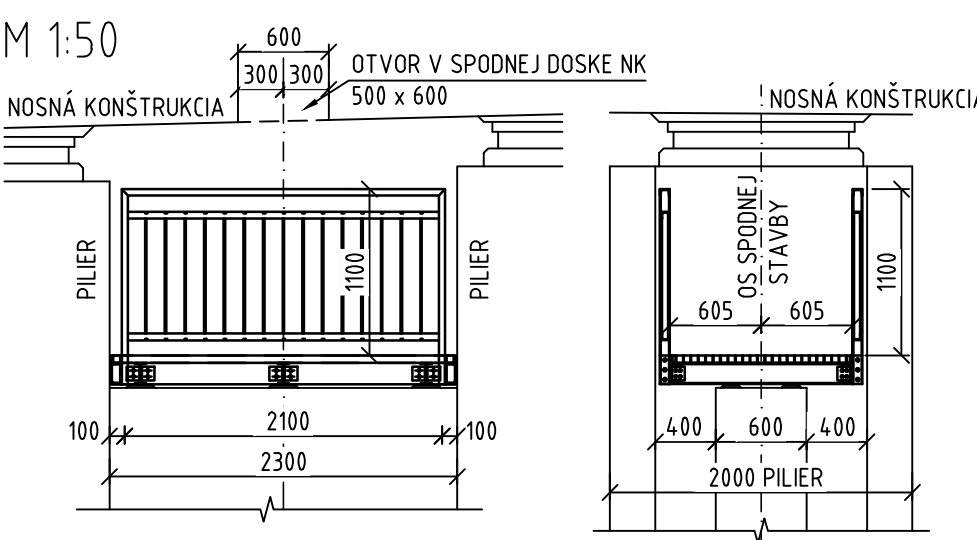


- POZNÁMKY
- VŠETKY BETÓNOVÉ PLOCHY V STYKU SO ZEMINOU BUDÚ OPATRENÉ 1x PENETRAČNÝM A 2x ASFALTOVÝM NÁTEROM ZA STUDENA
  - TVAR ÚLOŽNÝCH BLOKOV JE POTREBNÉ V ČASE REALIZÁCIE PRÍSPÔBIŤ KONKRÉTNEMU POUŽÍTEMU TYPU LOŽISKA
  - OCHRANU PRED BLUDNÝMI PRÚDAMI A ATMOSFERICKÝM PREPÄTÍM JE POTREBNÉ VYHOTOVÍŤ PODLA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

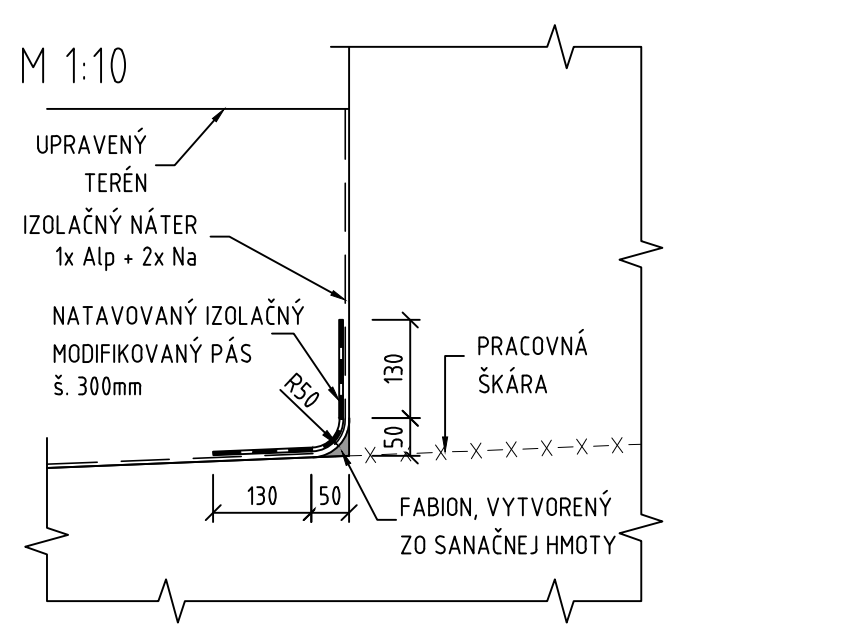
LEGENDA GEODETICKÝCH ZNAČIEK:

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

DETAIL ZÁBRADLIA NA PILIERI



DETAIL PRACOVNEJ ŠKÁRY MEDZI ZÁKLADOM A PILIEROM









VÝKAZ BETÓNU

POPIS	OBJEM[m3]
PODPERA 3	132,0
PODPERA 4	148,0
ZÁKLAD 3	212,0
ZÁKLAD 4	212,0
PODKLADNÝ BET. - Z 3	19,0
PODKLADNÝ BET. - Z 4	19,0


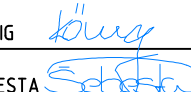

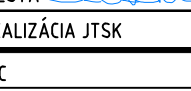
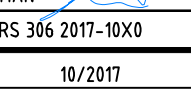
BETÓN PILIER C 30/37 XC4, XD1, XF2 (SK)-CI 0,4-Dmax16-S3  
ZÁKLAD C 30/37 XC2, XF3 (SK)-CI 0,2-Dmax16-S3  
PODKLAD. BETÓN C 12/15 X0 (SK)-CI0,4-Dmax16-S4

Č.	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

NÁZOV STAVBY			
DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEL: 	NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava		PEČÁTKA
	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY	ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS
STAVEBNÝ DOZOR:  	INŽINIERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava		PEČÁTKA
ZHOTOVITEĽ STAVBY:  	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava		PEČÁTKA
	RIADITEĽ STAVBY	J. OZORČOZY	PODPIS
GENERÁLNY PROJEKTANT: 	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somotického 1/B, 811 06 Bratislava		PEČÁTKA
	Č. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01	
	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 	
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY: D212000DRS 306 2017-10X0	
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE OÚZEMIE: 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
NÁZOV PRÍLOHY: VÝKRES TVARU - PILIER Č.3, 4		ČÍS. PRÍLOHY: 306
		ČÍS. SPRÁVY: