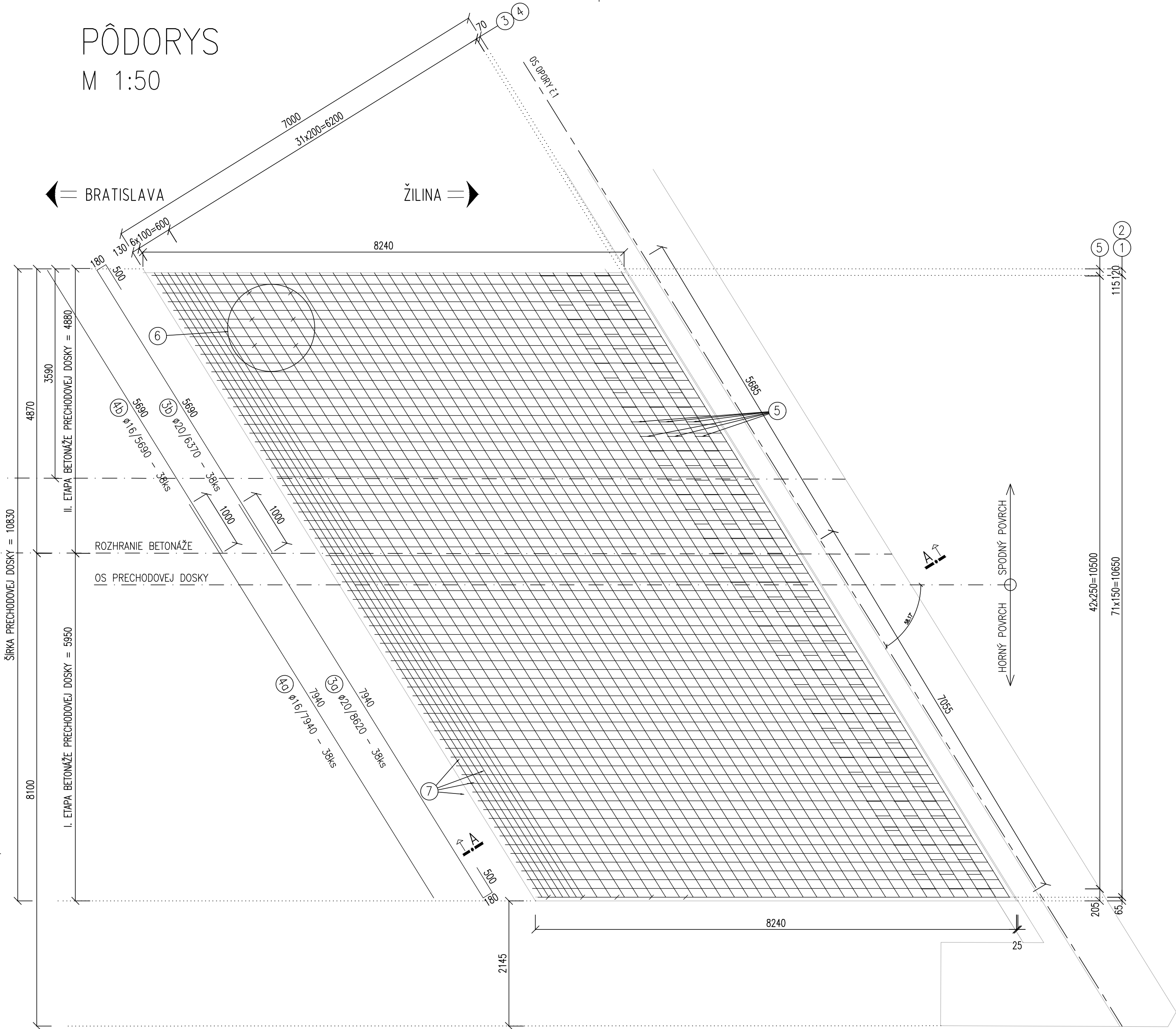


PÔDORYS  
M 1:50

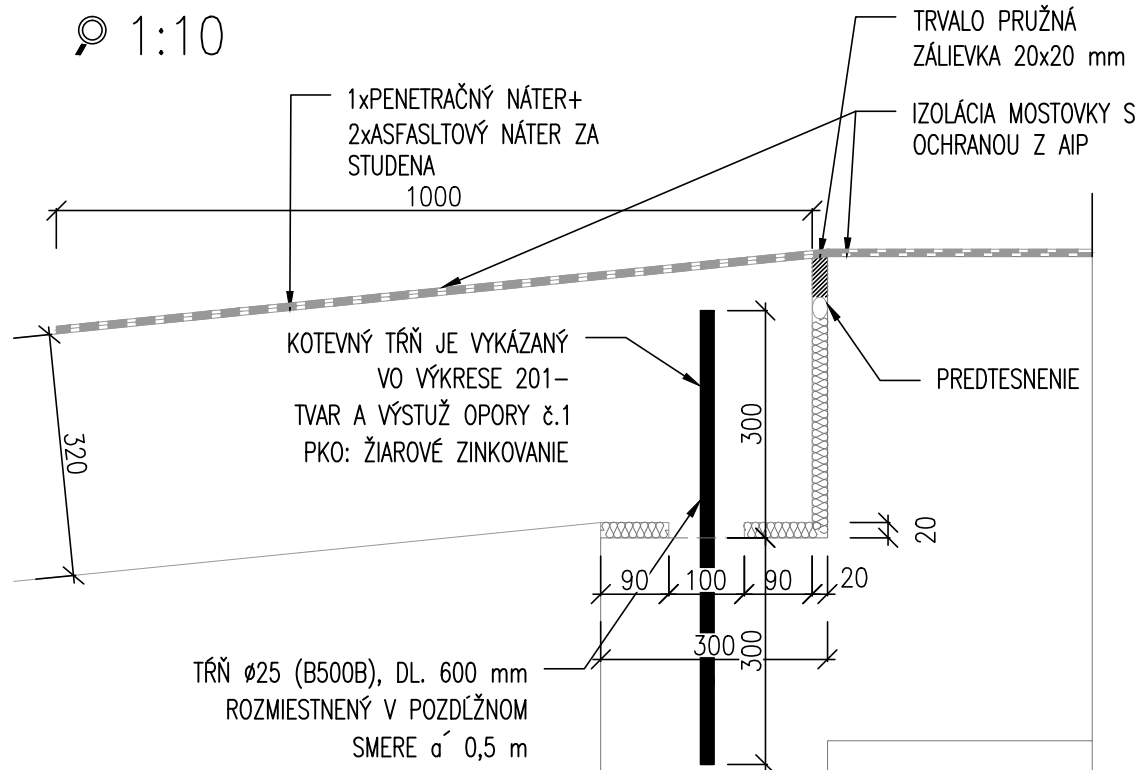


VÝKAZ VÝSTUŽE

OZN.	Ø [mm]	dĺžka 1ks [m]	počet [ks]	DĹŽKA PODĽA Ø R [m]				
				Ø12	Ø14	Ø16	Ø20	Ø25
1	25	9,44	72					679,68
2	14	8,08	72		581,76			
3a	20	8,62	38				327,56	
3b	20	6,37	38				242,06	
4a	16	7,94	38			301,72		
4b	16	5,69	38			216,22		
5	12	1,1	129	141,9				
6	12	0,425	292	124,1				
SPOLU			[m]	266	581,76	517,94	569,62	679,68
			[kg/m]	0,888	1,208	1,578	2,466	3,853
			[kg]	236,2	702,8	817,3	1404,7	2618,8
HMOTNOSŤ SPOLU				5780				

DETAIL "X"

1:10



POZNÁMKY:

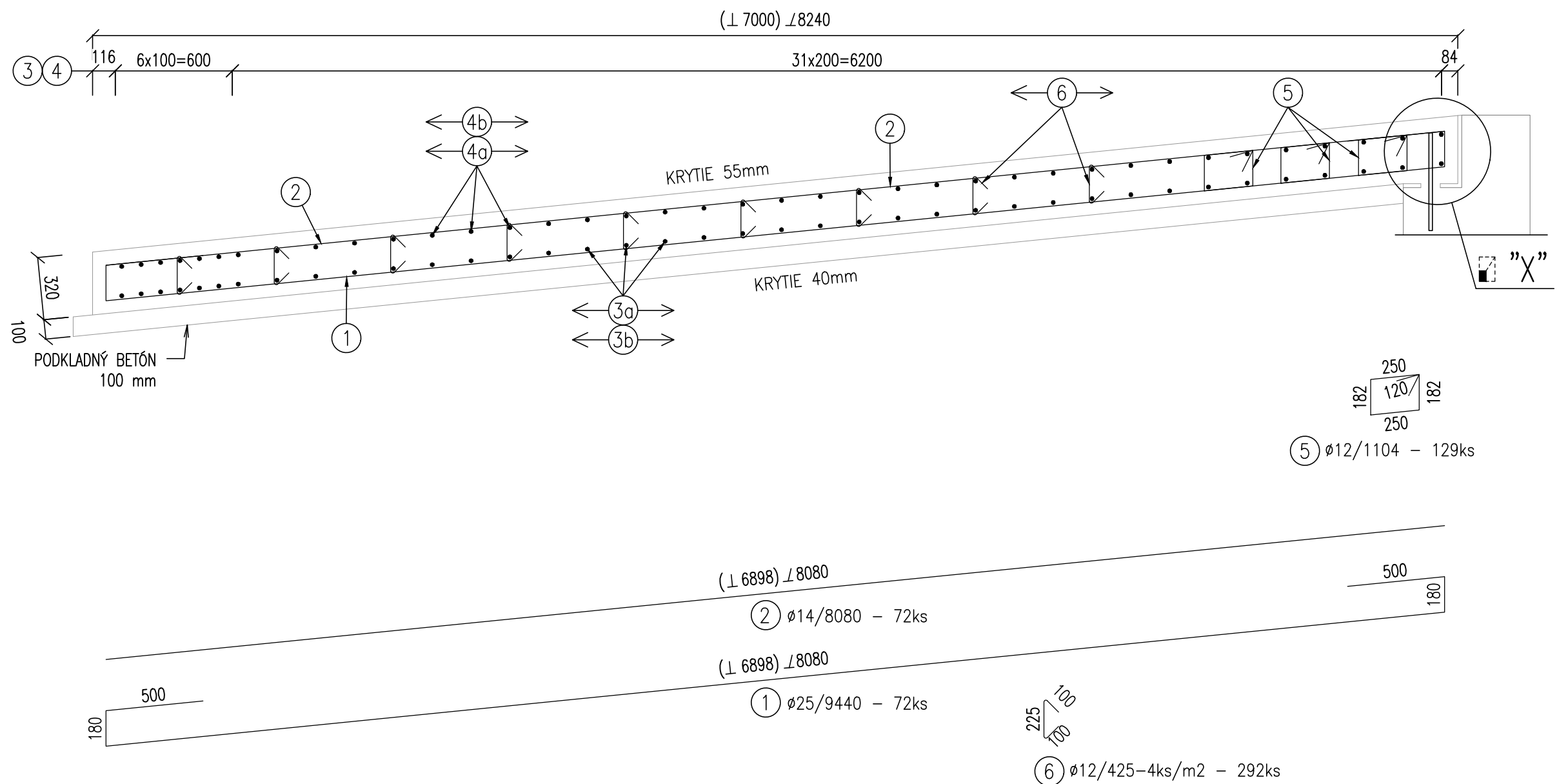
- VLOŽKY BETONÁRSKEJ VÝSTUŽE SÚ KÓTOVANÉ NA STRED
- PLOCHY SO STYKOM SO ZEMNOU VĽHKOSŤOU NATRIEŤ 1xPENETRAČNÝM A 2xASFALTOVÝM NÁTEROM
- IZOLÁCIA Z MOSTA POKRACUJE NA PRECHODOVEJ DOSKE V ZMYSLE VL4
- DIŠŤANČNÁ VÝSTUŽ NIE JE VYKÁZANÁ, ZABEZPEČÍ JU ZHOTOVITEĽ

OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

TYP KONŠTRUKCIE	TRIEDA BETÓNU
PODKLADOVÝ BETÓN	C25/30 XF1,XA1(SK) C10,2
PRECHODOVÁ DOSKA	C30/37 XC3,XD2,XF2(SK) C10,2
BETONÁRSKA VÝSTUŽ	B500B, fyk=500MPa, trieda ťažnosti „B“, podľa STN EN 1992 1-1




REZ A-A  
M 1:25



KRYTIE VÝSTUŽE

KONŠTRUKCIA	Cnom [mm]
DOLNÝ POVRCH	40
HORNÝ POVRCH	55
Cnom – NOMINÁLNE KRYTIE VÝSTUŽE	

D.  
D1-073

VYPRACOVAL Ing. Ladislav Nagy		ZODP. PROJEKTANT Ing. Ladislav Nagy	KONTROLOVAL Ing. Ladislav Nagy	<b>NAGY NOL</b>  NAGY NOL, s.r.o. 821 06 Bratislava, Amurská 5	
OKRES (OBVOD) STAVBY HĽOHOVEC		KATASTRÁLNE OZEMIE SÚLEKOVO			OBJEDNÁVATEĽ NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava
STAVBA : PD - OPRAVA DIAĽNIČNÉHO MOSTA EV.Č. D1-073 HĽOHOVEC, PRÁVY MOST					
OBJEKT : Most ev.č. D1-073 PRÁVY MOST					
PRÍLOHA: PRECHODOVÁ DOSKA OPORY č.1					
STUPEŇ DP+DRS					
DÁTUM 06.2022					Č.ZAKAZKY 4500200575
MIERKA					Č.ARCH. S596
Č.VÝKRESU 203					Č.SÚPRAVY