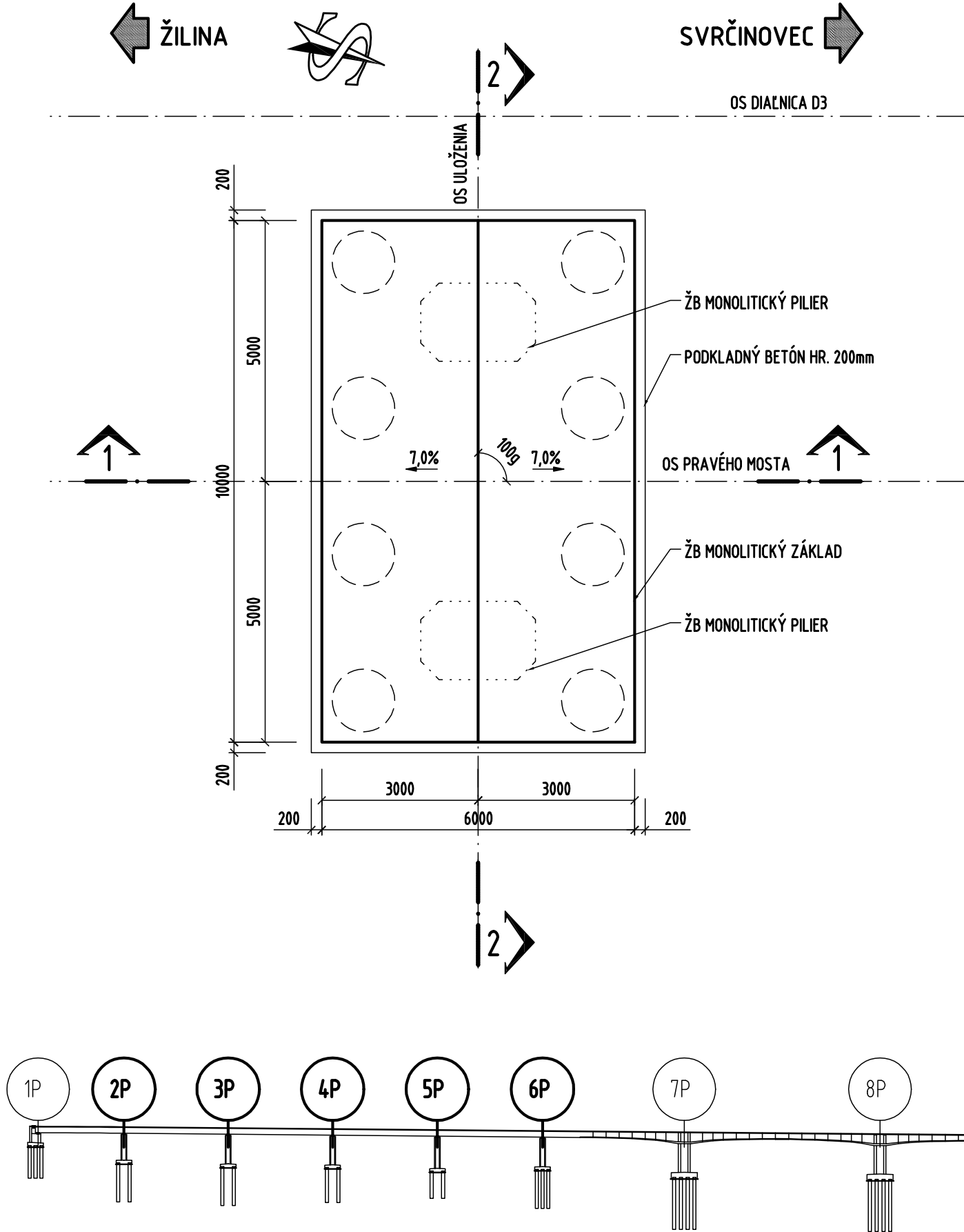
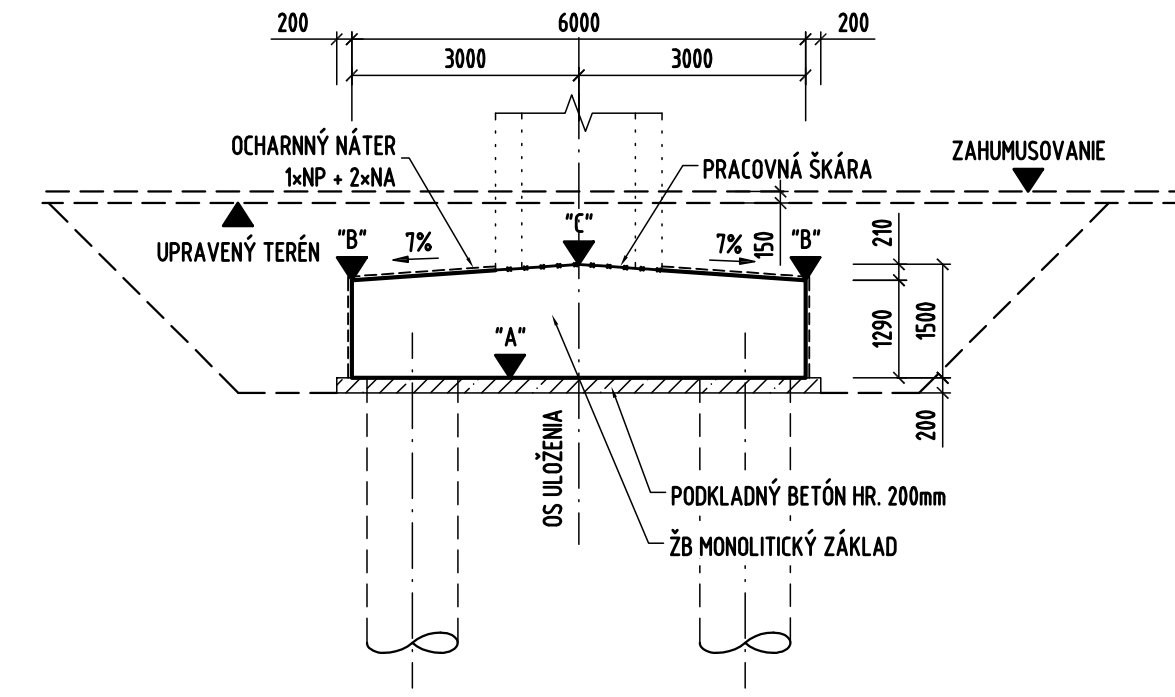


TVAR ZÁKLADOV 2P-6P,10P-16P  
- PLATÍ PRE ZÁKLADY PILIEROV 2P,3P,4P,5P,6P,10P,11P,12P,13P,14P,15P,16P

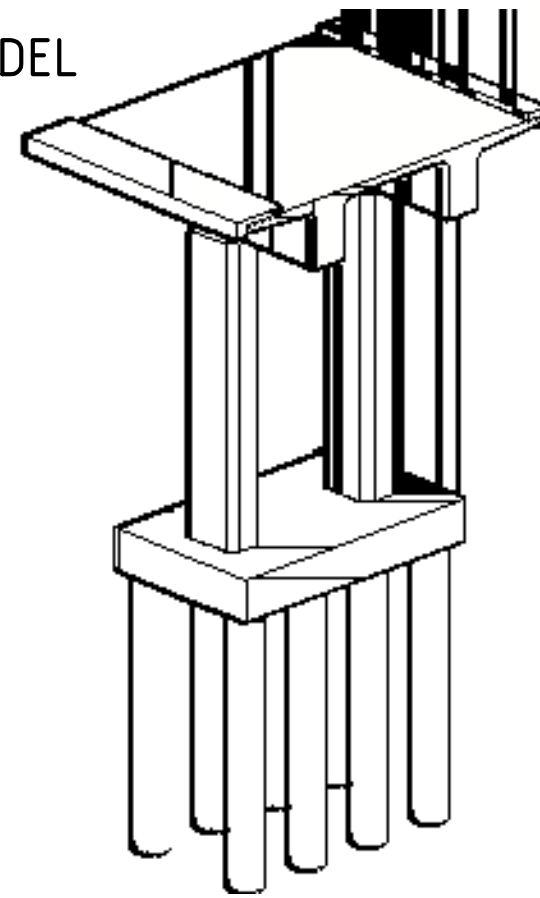
PÔDORYS 1:100



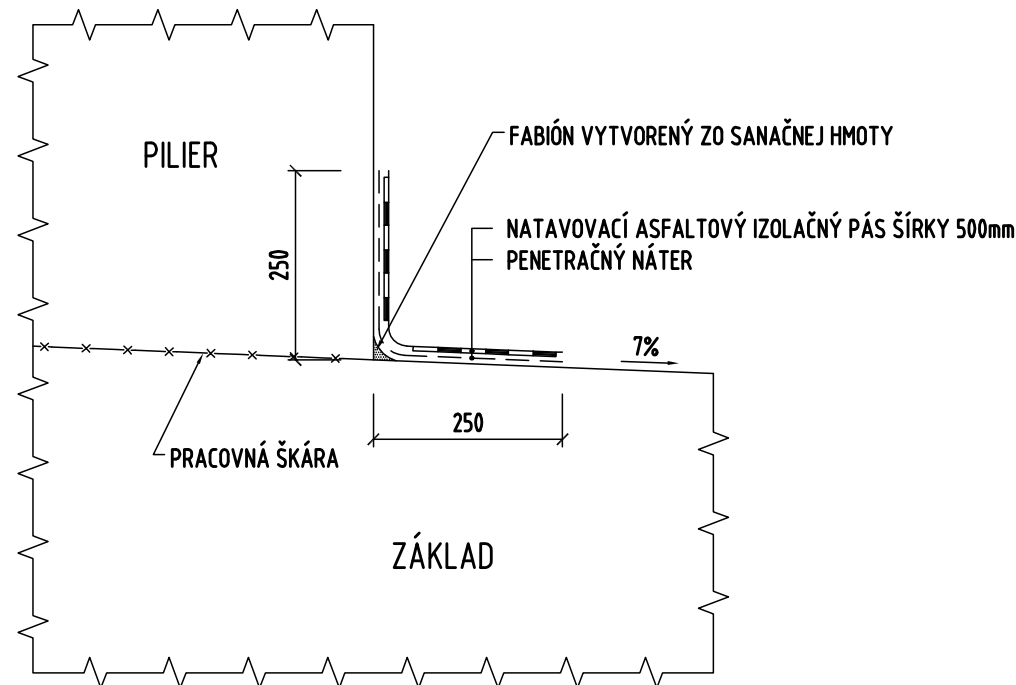
REZ "1-1" 1:100



3D MODEL  
1:250



PRACOVNÁ ŠKÁRA 1:10  
ZÁKLAD - PILIER



POZNÁMKY:

- VŠETKY HRANY BUDÚ SKOSENÉ 20/20 mm (VLOŽENÍM LIŠTY DO DEBNENIA), AK NIE JE UVEDENÉ INAK.
- VŠETKY PLOCHY, KTORÉ BUDÚ V KONEČNOM STAVE ZASYPANÉ ZEMINOU, BUDÚ OCHRÁNENÉ 1 x PENETRAČNÝM NÁTEROM A 2 x ASFALTOVÝM NÁTEROM PROTI VODE A ZEMNEJ VLHKOSTI.
- DEBNENIE PLÔCH ZÁKLADOV BUDE TYPU "Aa" PODĽA TKP 16.
- NADMORSKÉ VÝŠKY ZÁKLADOV "A", "B", "C" SÚ UVEDENÉ V TABUĽKE.
- VYTÝČENIE ZÁKLADOV VIÐ PRÍLOHA 414.

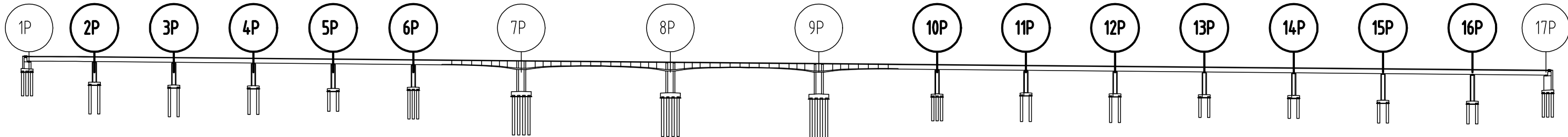
TABUĽKA VÝŠOK ZÁKLADOV

PILIER	VÝŠKA "A" (m.n.m.)	VÝŠKA "B" (m.n.m.)	VÝŠKA "C" (m.n.m.)
PILIER 2P	425,450	426,740	426,950
PILIER 3P	423,980	425,270	425,480
PILIER 4P	423,650	424,940	425,150
PILIER 5P	422,280	423,570	423,780
PILIER 6P	422,900	424,190	424,400
PILIER 10P	419,500	420,790	421,000
PILIER 11P	420,090	421,380	421,590
PILIER 12P	419,610	420,900	421,110
PILIER 13P	419,190	420,480	420,690
PILIER 14P	418,770	420,060	420,270
PILIER 15P	416,360	417,650	417,860
PILIER 16P	415,940	417,230	417,440

POUŽITÉ MATERIÁLY:

ZÁKLADY	C30/37 - XC2, XF3 (SK) - C1 0,2 - Dmax16 - S3
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15 - X0 (SK) - C1 0,4 - Dmax16-S4

OZNAČENIE BETÓNOV V ZMYSLE STN EN 206



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		
STAVEBNÝ DOZOR: BUNG Slovensko s.r.o. INFRAM	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS	PEČIATKA
ZHOTOVITEĽ STAVBY: STRABAG DORR HOCHTIEF	STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOZOR ING. M. KASANICKÝ	DÁTUM, PODPIS	PEČIATKA
GENERÁLNY PROJEKTANT: AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somolického 1/B, 811 06 Bratislava	RIADITEĽ STAVBY J. OZOROCZY	PODPIS	PEČIATKA
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE ING. ARCH. V. MINX	DÁTUM, PODPIS	
	HL. INŽ. PROJEKTU ING. M. SVETLÁNSKY	DÁTUM, PODPIS	

ČASŤ: SPODNÁ STAVBA PRAVÝ MOST - 1.časť  
D 205-00  
DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: Valbek s.r.o. Kultuzovova 11 831 03 Bratislava	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. T. BAČIKOVÁ	VYPRACOVAL: ING. P. PECKO	KONTROLOVAL: DOC. ING. L. VRÁBLÍK, Ph.D.
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA	KÓD PRÍLOHY: D205000DRS 415 2017-09 XD	DÁTUM TLAČE: 09/2017
NÁZOV OBJEKTU: 205-00 ESTAKÁDA PODZÁVOZ V KM 39,600 D3	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	FORMÁT: 4x44	MIERKA: 1:250,100,10
	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: ČADCA	ÚČEL: DRS	ČÍS. ZÁKAZKY: 16BA21013
NÁZOV PRÍLOHY: TVAR ZÁKLADOV 2P-6P,10P-16P		ČÍS. PRÍLOHY: 415	ČÍS. SÚPRAVY: