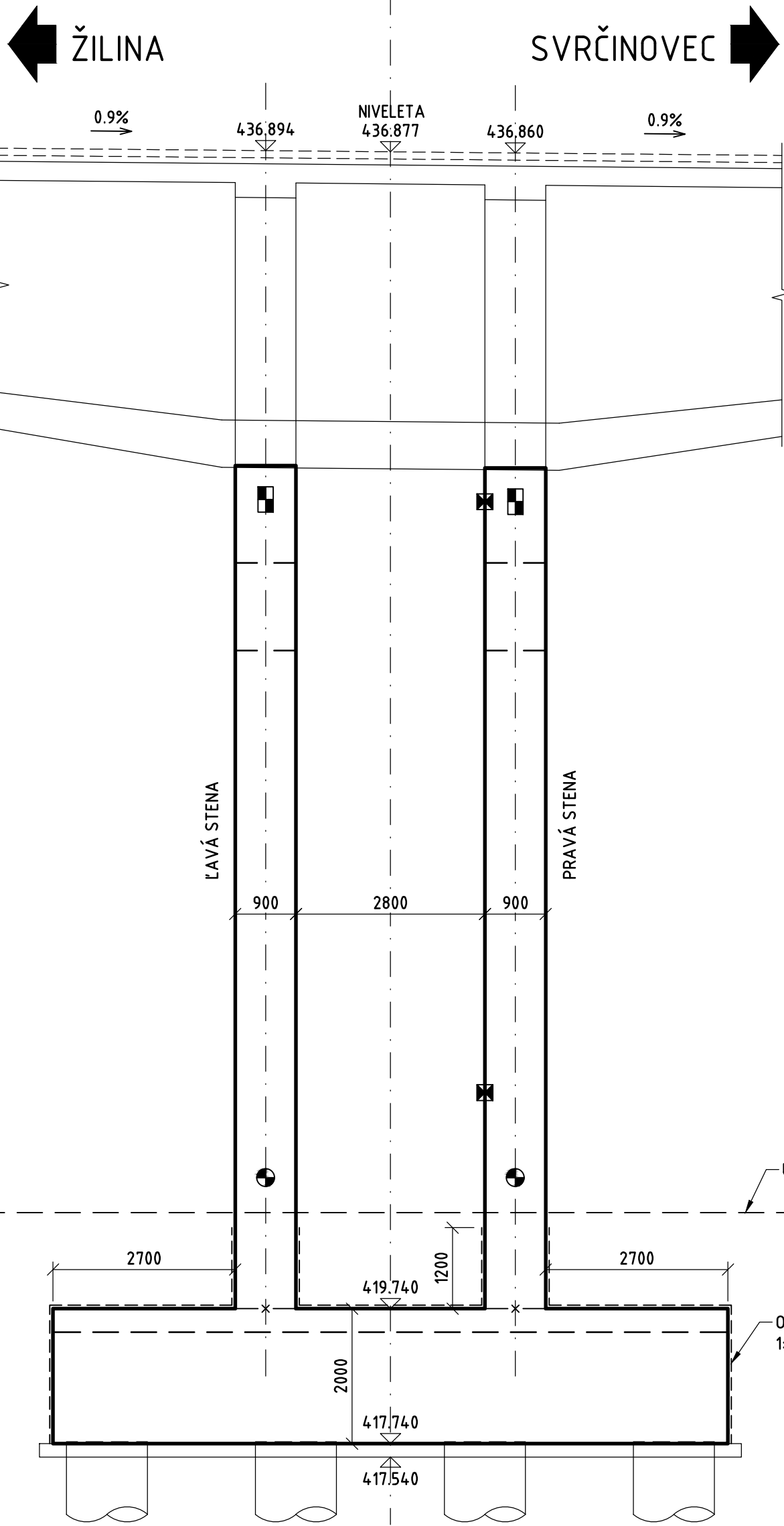
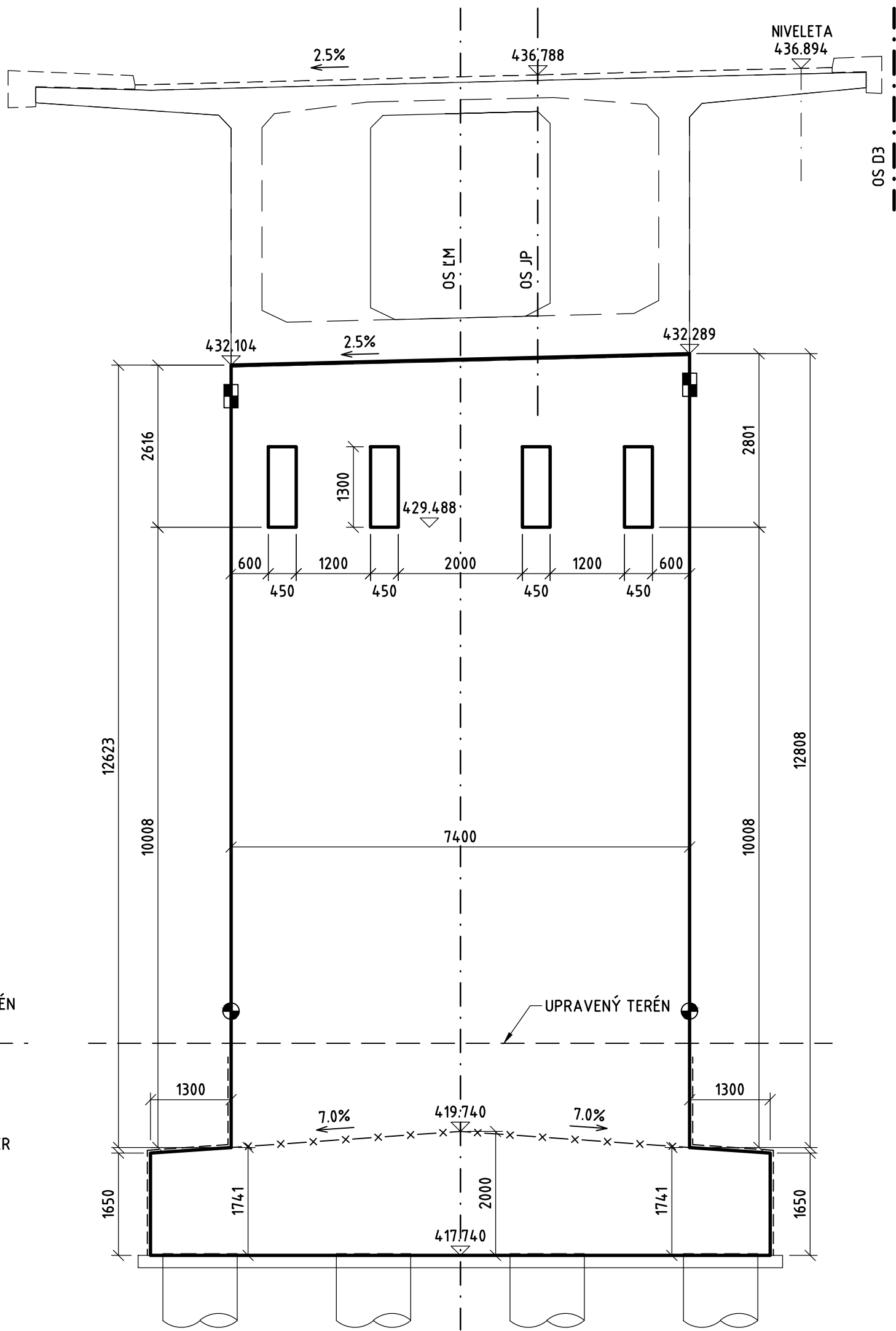


TVAR PILIERA 8L

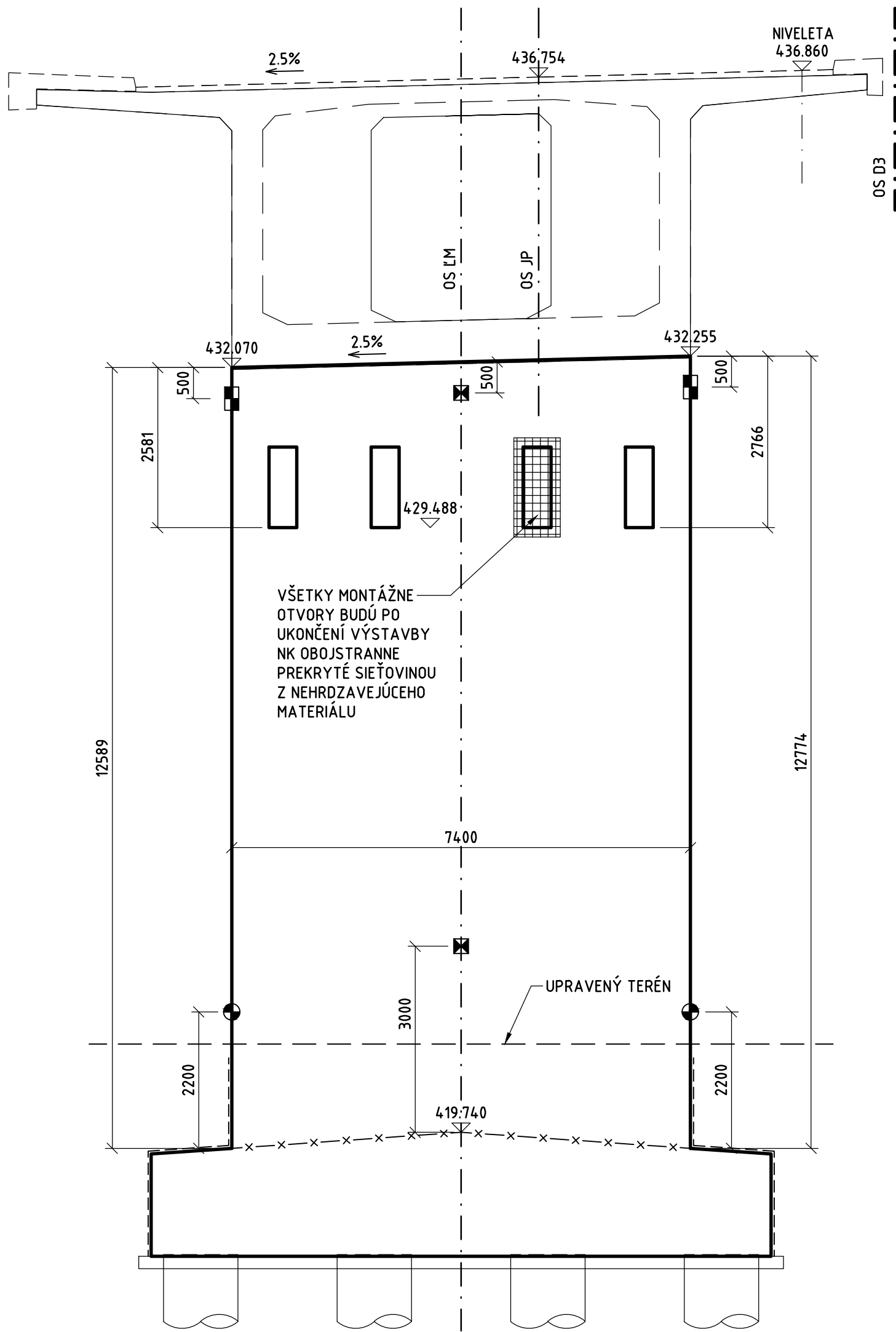
REZ A-A 1: 75



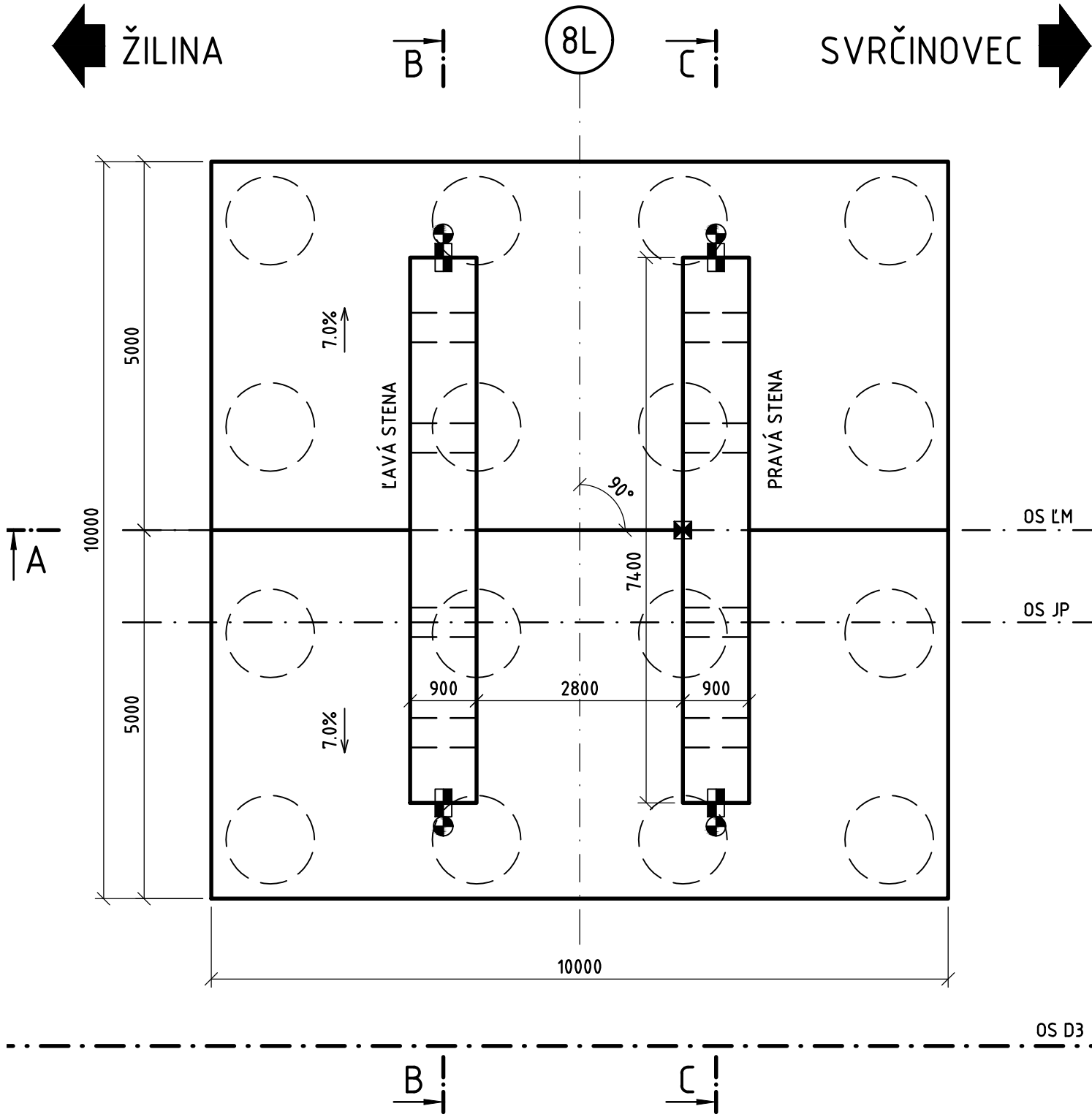
REZ B-B 1: 75



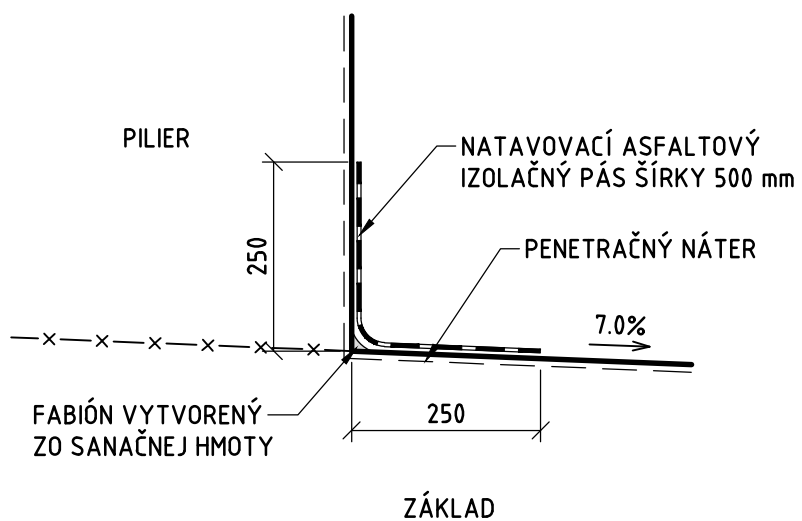
REZ C-C 1: 75



PÔDORYS 1: 75



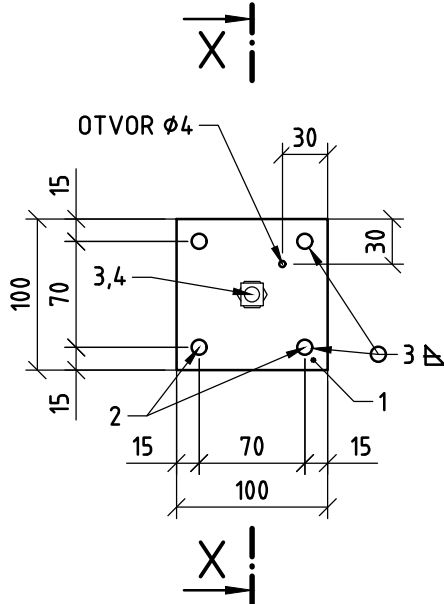
PRACOVNÁ ŠKÁRA 1: 10
ZÁKLAD - PILIER



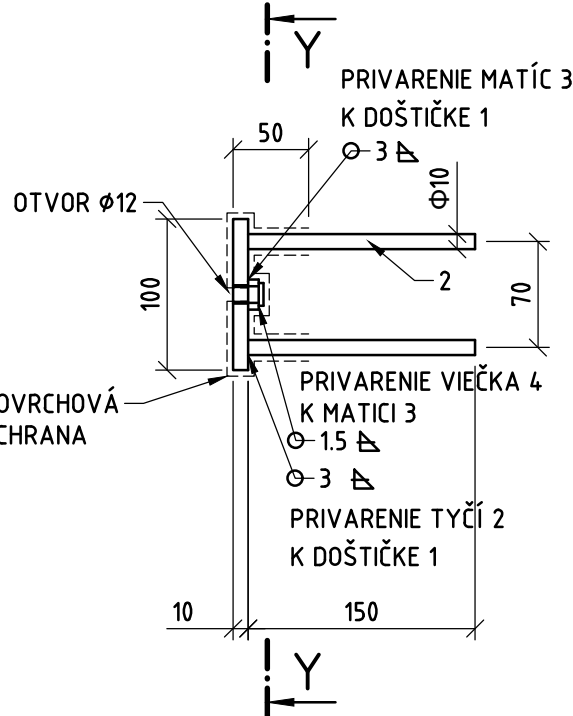
LEGENDA:

- x- PRACOVNÁ ŠKÁRA
- ČAPOVÁ NIVELAČNÁ ZNAČKA
- REFLEXNÝ ODRAZNÝ TRČ
- KONTROLNÝ VÝVOD
- LM ĽAVÝ MOST
- PM PRAVÝ MOST
- JP JAZDNÝ PÁS

KONTROLNÝ VÝVOD 1: 5
POHĽAD Y-Y



REZ X-X



VÝKAZ MATERIÁLU

OZNAČENIE	POPIS	DĹŽKA (m)	KS	HMOTNOSŤ (KG)	1bm/ks	SPOLU
1	100/10	0.100	1	7.850	0.785	
2	TYČ Ø10	0.150	4	0.617	0.370	
3	MATICA M10	-	2	0.011	0.022	
4	VIEČKO 15/15/3	-	1	0.005	0.005	
CELKOVÁ HMOTNOSŤ 1KS PRÍPRAVKU (KG)					1.182	
CELKOVÁ HMOTNOSŤ 2KS PRÍPRAVKOV (KG)					2.364	

OCEĽ S 235 JR

PKO: ZINKOVANIE PONOROM, MIN. HRŮBKY 80 µm

POUŽITÉ MATERIÁLY:

ZÁKLAD 8L	C30/37 - XC4, XD2, XF2, XA3 (SK) - C1 0,1 - Dmax16 - S4
PILIER 8L	C35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - C1 0,2 - Dmax16 - S3,S4

OZNAČENIE BETÓNŮV V ZMYSLE STN EN 206

POZNÁMKY:

- VŠETKY PRAVOUHLÉ 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 1x PENETRAČNÝM NÁTEROM A 2x ASFALTOVÝM NÁTEROM PROTI VODE A ZEMNEJ VLHKOSTI.
- DEBNENIE PLŔCH PILIEROV BUDE TYPU "cc" PODĽA TKP 16.
- GEODETICKÝ MONITORING POČAS VÝSTAVBY VIÐ. PROJEKT GEODETICKÉHO SLEDOVANIA.
- PROTIKORÓZNA OCHRANA KONTROLNÉHO VÝVODU BUDE REALIZOVANÁ ZINKOVANÍM.

TABUĽKA ZMEN

Z	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

NÁZOV STAVBY DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC		
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ: NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dóbravská cesta 14 841 04 Bratislava	PEČIATKA	
STAVEBNÝ DOZOR: BUNG Slovensko s.r.o. INFRAM	ING. Z. BODNÁR DÁTUM, PODPIS	
ZHOTOVITEĽ STAVBY: STRABAG HOCHTIEF	ING. M. KASÁNEKÝ DÁTUM, PODPIS	
GENERALNÝ PROJEKTANT: AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somolického 1/B, 811 06 Bratislava	ING. J. OZORČIČY DÁTUM, PODPIS	
Ď. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01	
RIADITEĽ PROJEKTU	ING. I. BRIGANT	
HL. INŽ. PROJEKTU	ING. M. SVETLANSKÝ	

ČASŤ: SPODNÁ STAVBA L'M - 3. a 4.časť
D 205-00

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: Valbek s.r.o. Kafkova 11 811 03 Bratislava	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. T. BAČKOVÁ	VYPRACOVAL: ING. M. PEKÁR
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA	KONTROLOVAL: DOC. ING. L. VRÁBLÍK, Ph.D.	
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY: D205000DRS 357 2018-02 X0	
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE OZEMIE: ČADCA	DÁTUM TLAČE: 02/2018
NÁZOV OBJEKTU: 205-00 ESTAKÁDA PODZÁVOZ V KM 39,600 D3		FORMÁT: A1
		MERKA: 1:75
		ÚČEL: DRS
NÁZOV PRÍLOHY: TVAR ZÁKLADU A PILIERA 8L		ČÍS. ZÁKAZKY: 168A21013
		ČÍS. PRÍLOHY: 357
		ČÍS. STRANÝ: 1