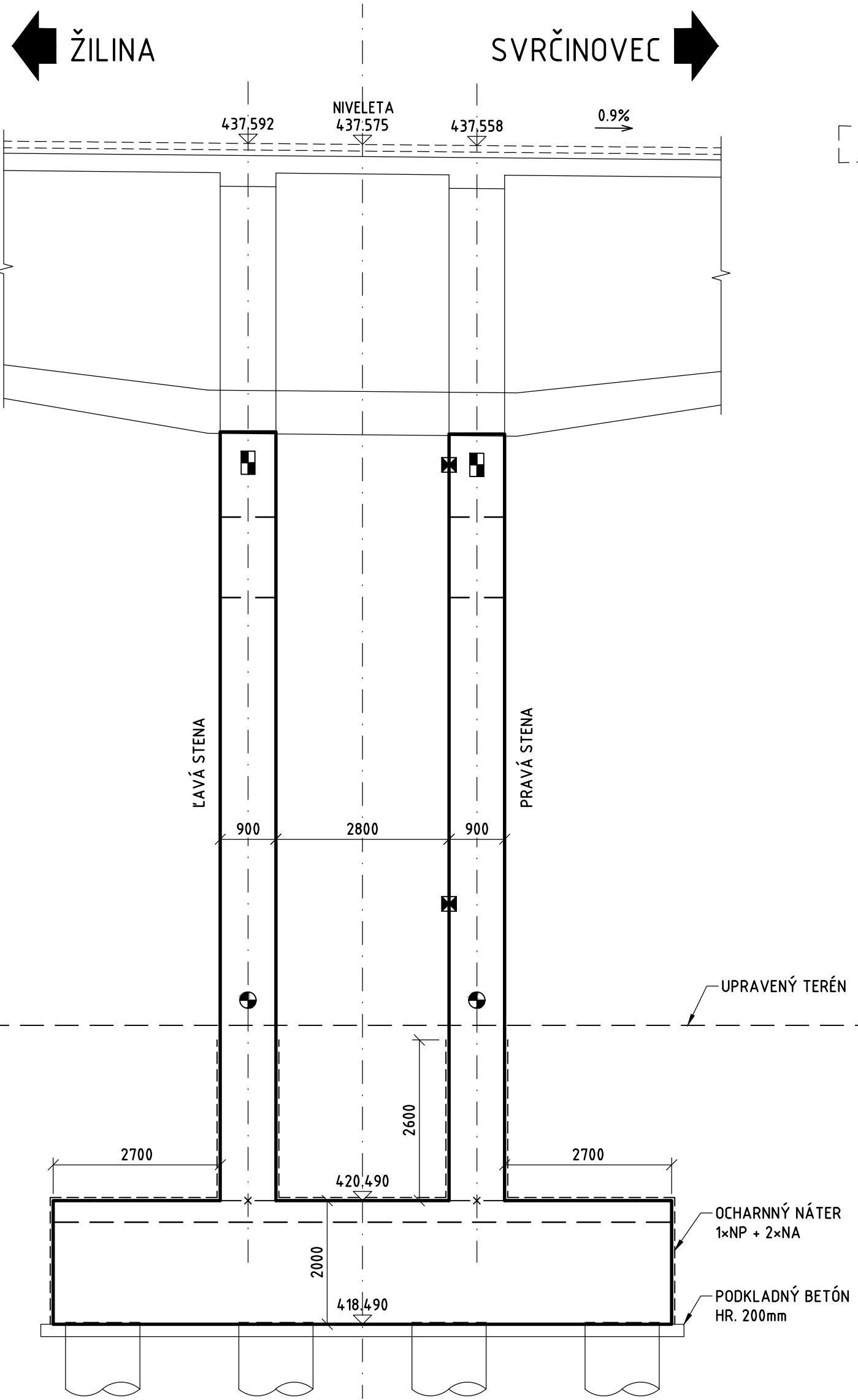
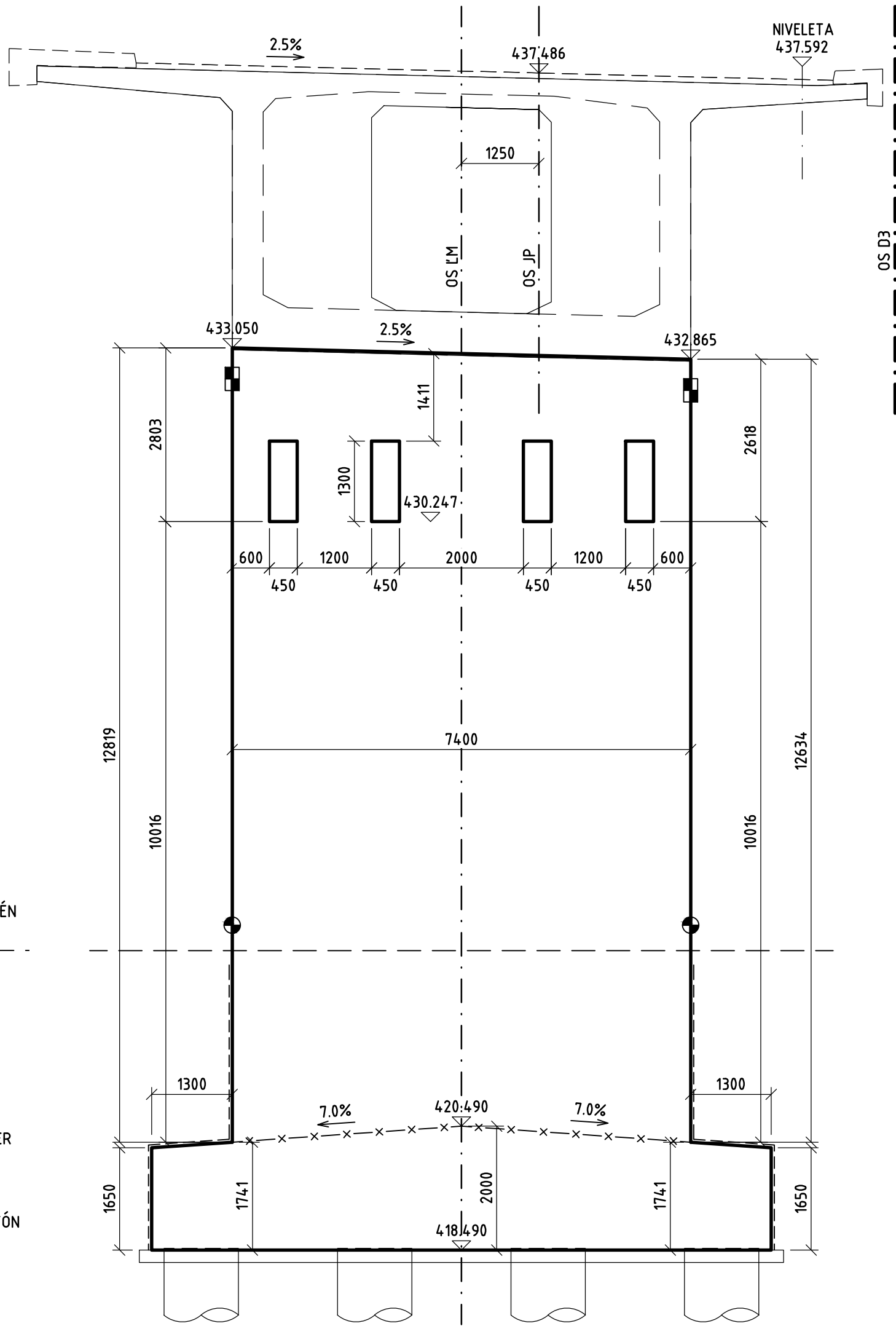


TVAR PILIERA 7L

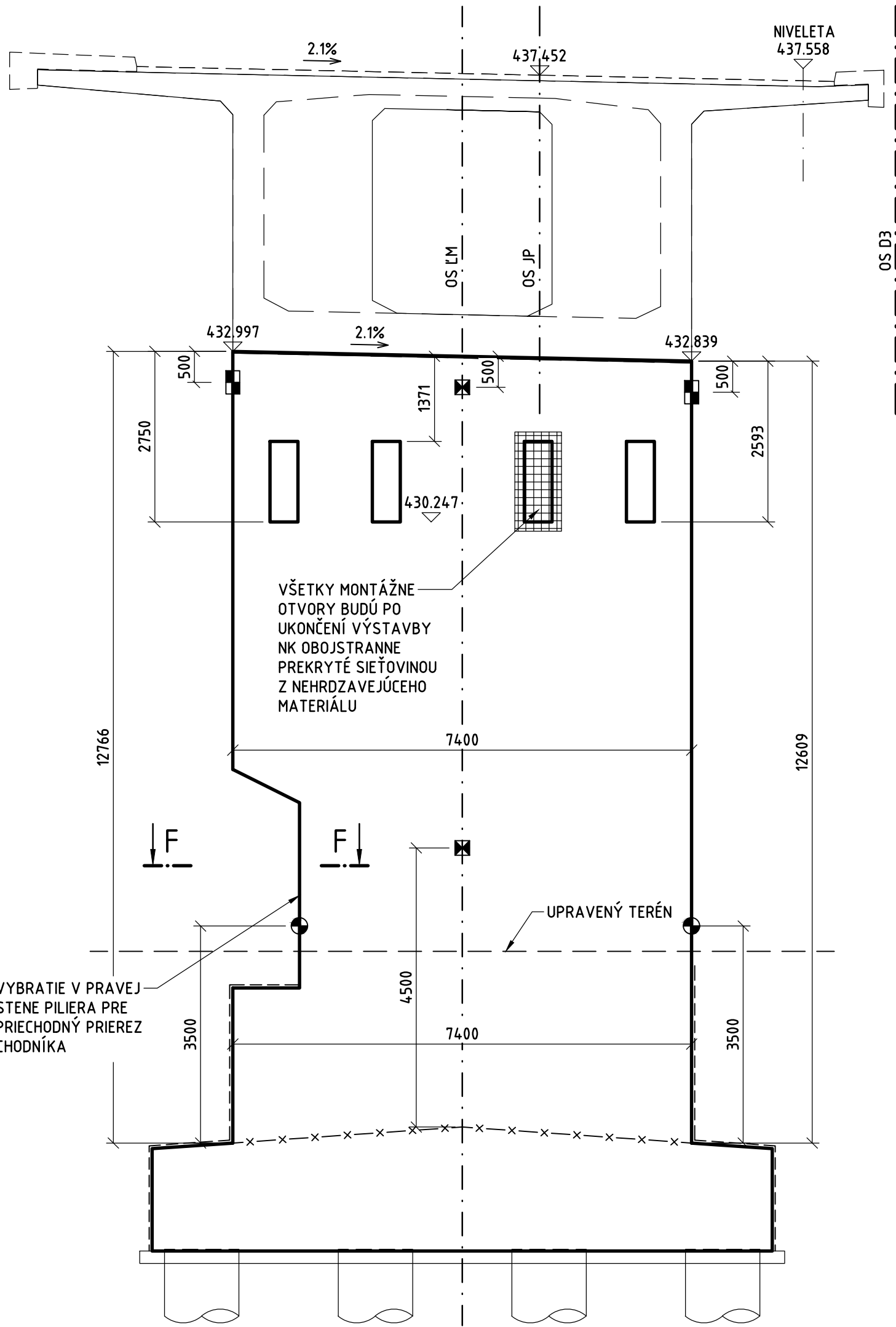
REZ A-A 1: 75



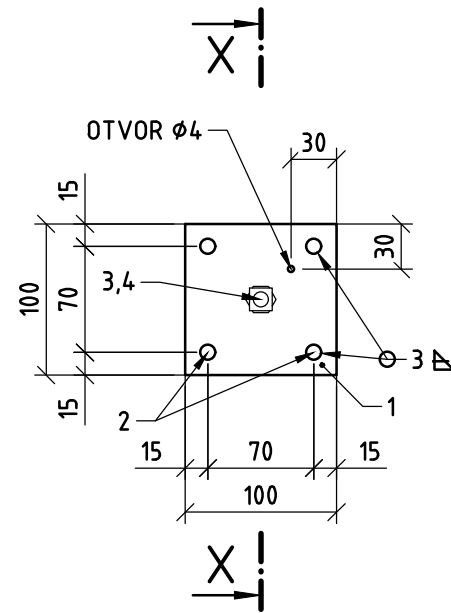
REZ B-B 1: 75



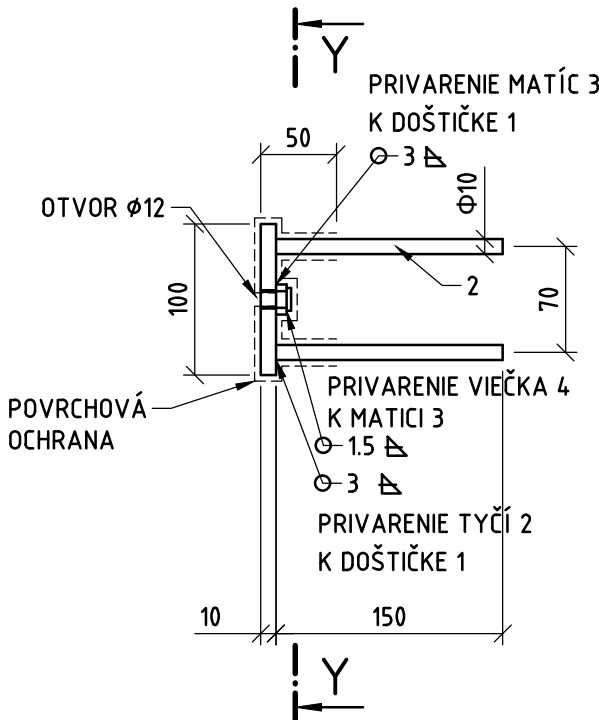
REZ C-C 1: 75



KONTROLNÝ VÝVOD 1: 5  
POHĽAD Y-Y



REZ X-X



VÝKAZ MATERIÁLU

OZNAČENIE	POPIS	DĹŽKA (m)	KS	HMOTNOSŤ (KG) 10m/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

PKD: ZINKOVANIE PONOROM, MIN. HRúbKY 80 µm

POUŽITÉ MATERIÁLY:

ZÁKLAD 7L	C30/37 - XC4, XD2, XF2, XA3 (SK) - C1 0,1 - Dmax16 - S4
PILIER 7L	C35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - C1 0,2 - Dmax16 - S3,S4
OZNAČENIE BETÓNOV V ZMYSLE STN EN 206	

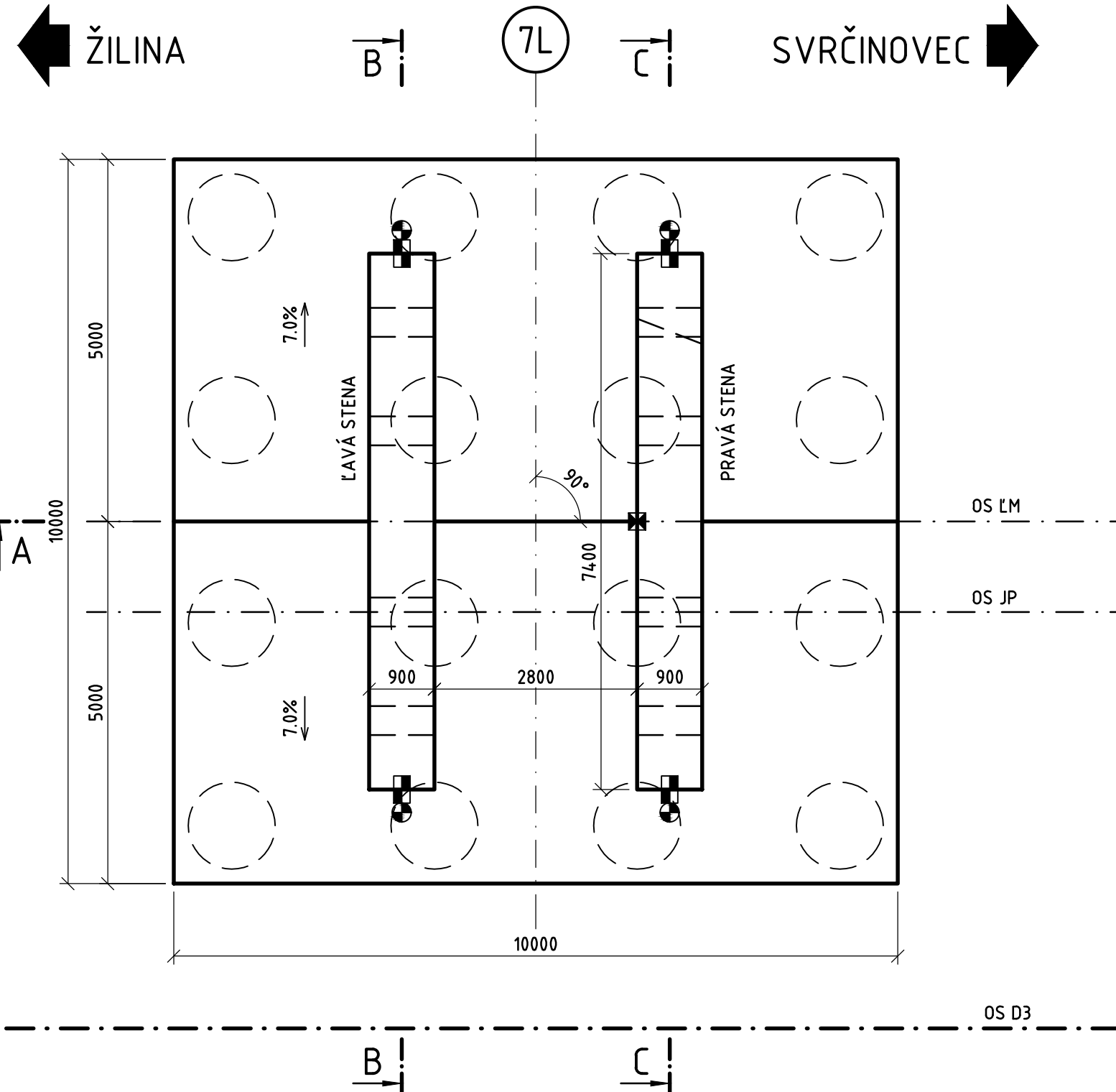
POZNÁMKY:

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

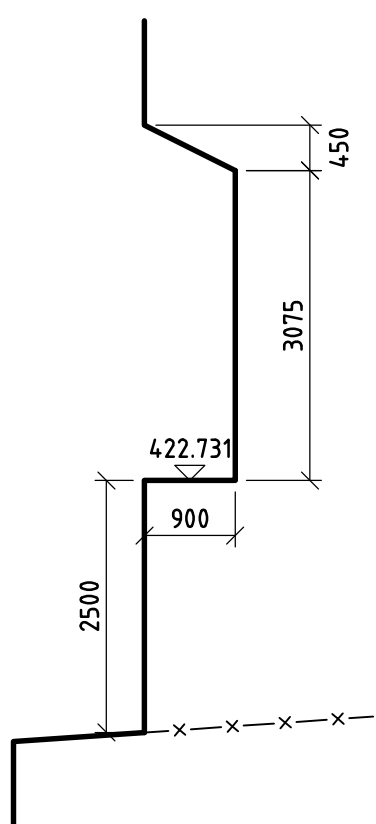
Č	TEXT ZMENY - ODŮVODNĚNÍ	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

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

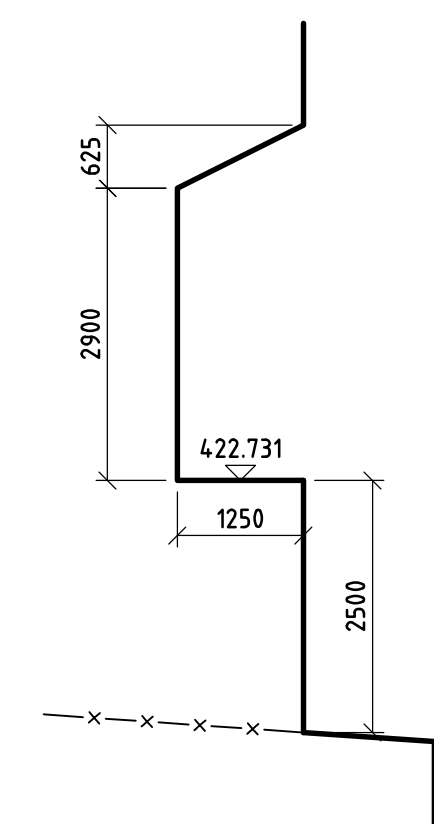
PÔDORYS D-D 1: 75



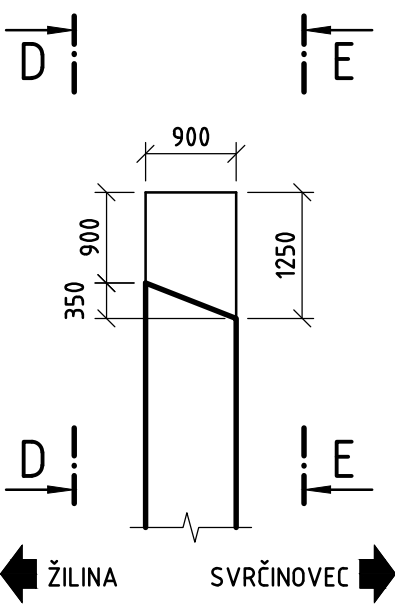
POHĽAD D-D 1: 75



POHĽAD E-E 1: 75



REZ F-F 1: 75

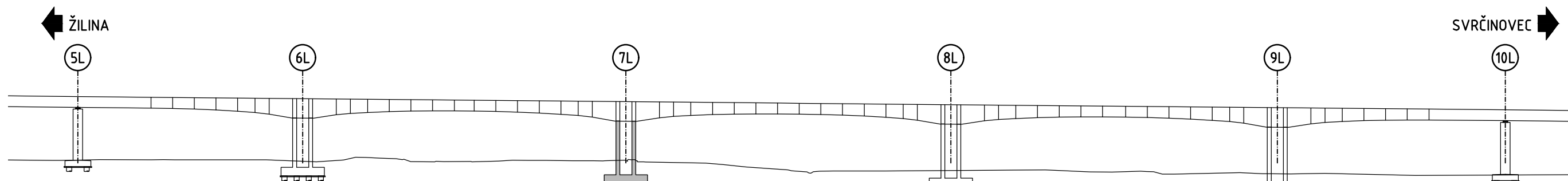
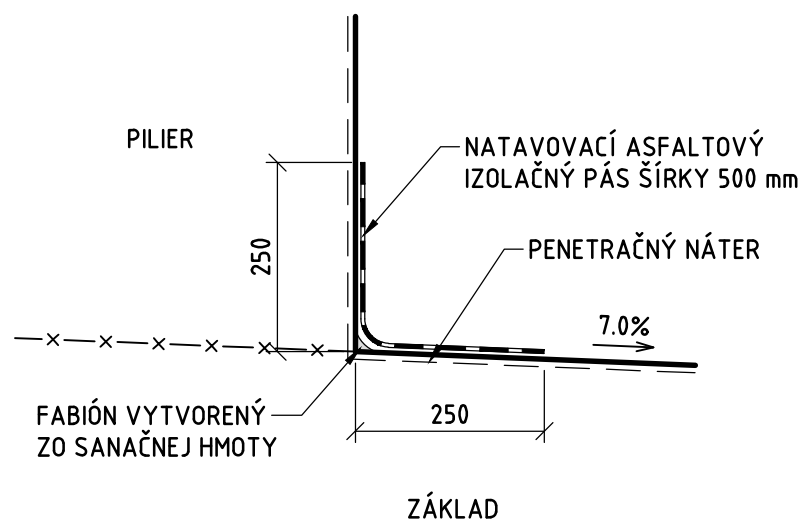


LEGENDA:

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

PRACOVNÁ ŠKÁRA 1: 10

ZÁKLAD - PILIER



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

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ING. M. PEKÁR
Valbek s.r.o. Kukuzevova 11 811 03 Bratislava	ING. T. BACÍKOVÁ	KONTROLOVAL	DOC. ING. L. VRÁBLÍK, Ph.D.
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. M. ŠEBESTA	KÓD PRÍLOHY	DZ05000DRS 356 2018-02-X0
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	DÁTUM TLÁČE	02/2018
KRAJ ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: ČADCA	FORMÁT	A1
NÁZOV OBJEKTU	205-00 ESTAKÁDA PODZÁVOZ V KM 39,600 D3	MERKA	1:75
NÁZOV PRÍLOHY	TVAR ZÁKLADU A PILIERA 7L	ÚČEL	DRS
		ČÍS. ZÁKAZKY	168A21013
		ČÍS. PRÍLOHY	356
		ČÍS. STRANÝ	