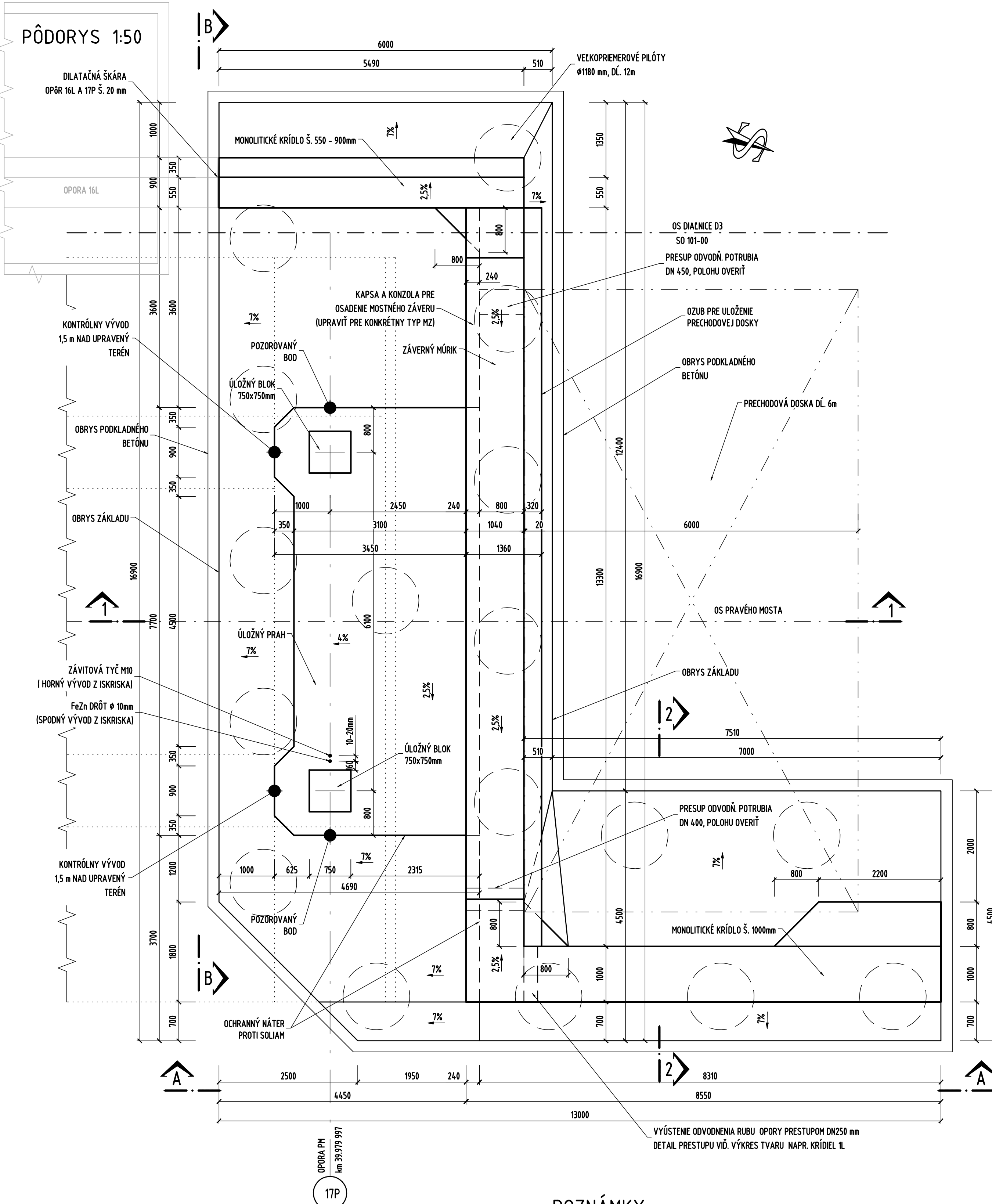


TVAR OPORY 17P

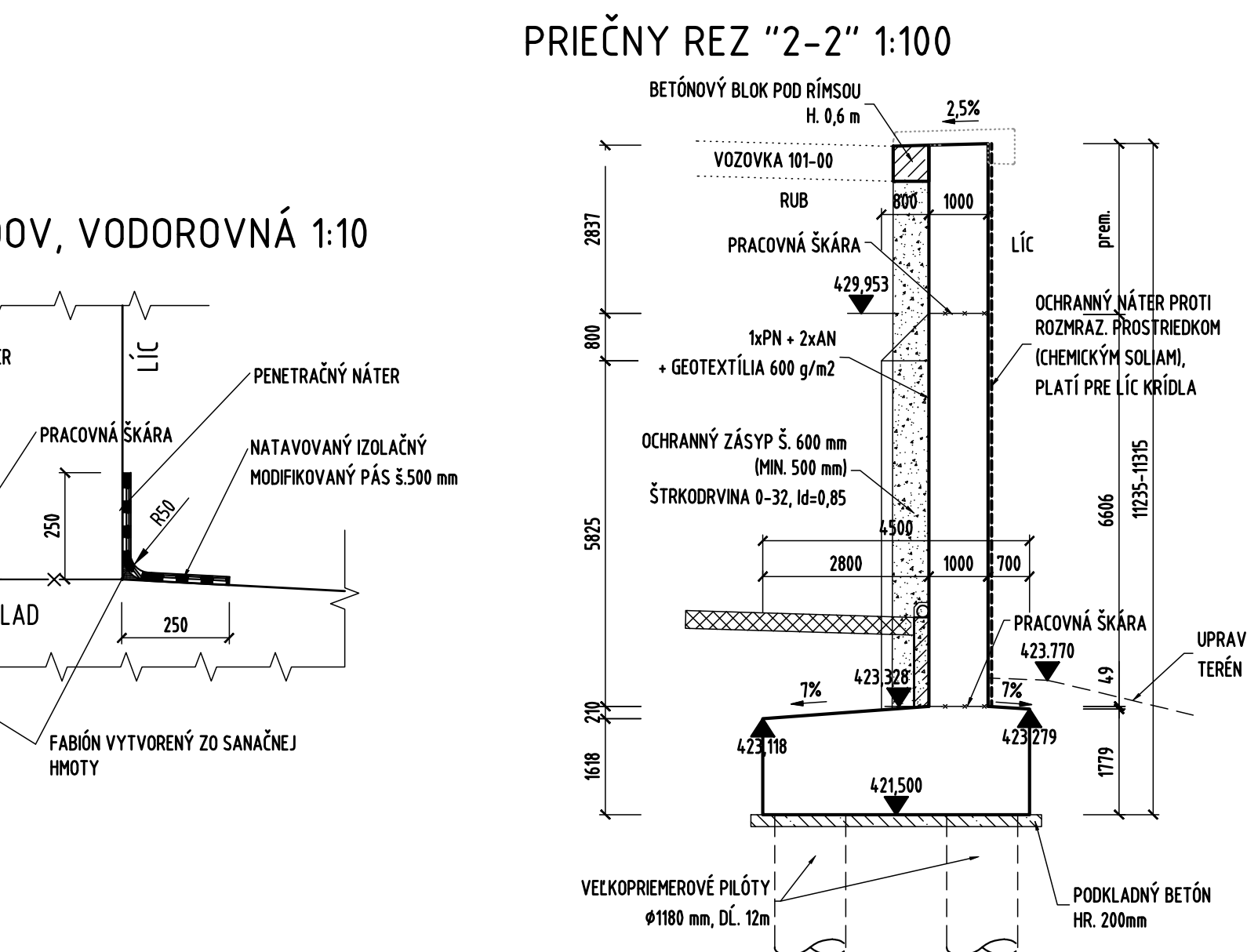
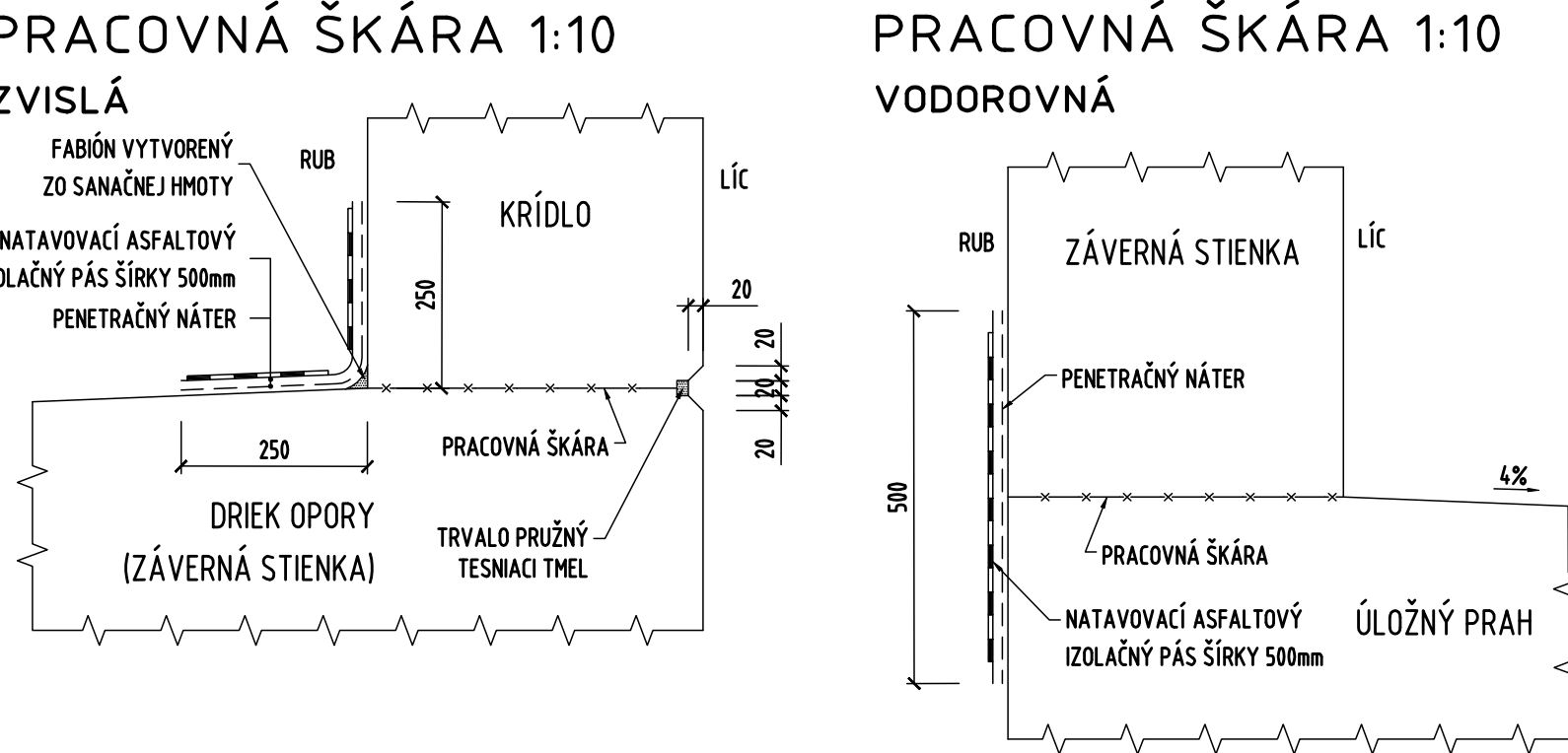
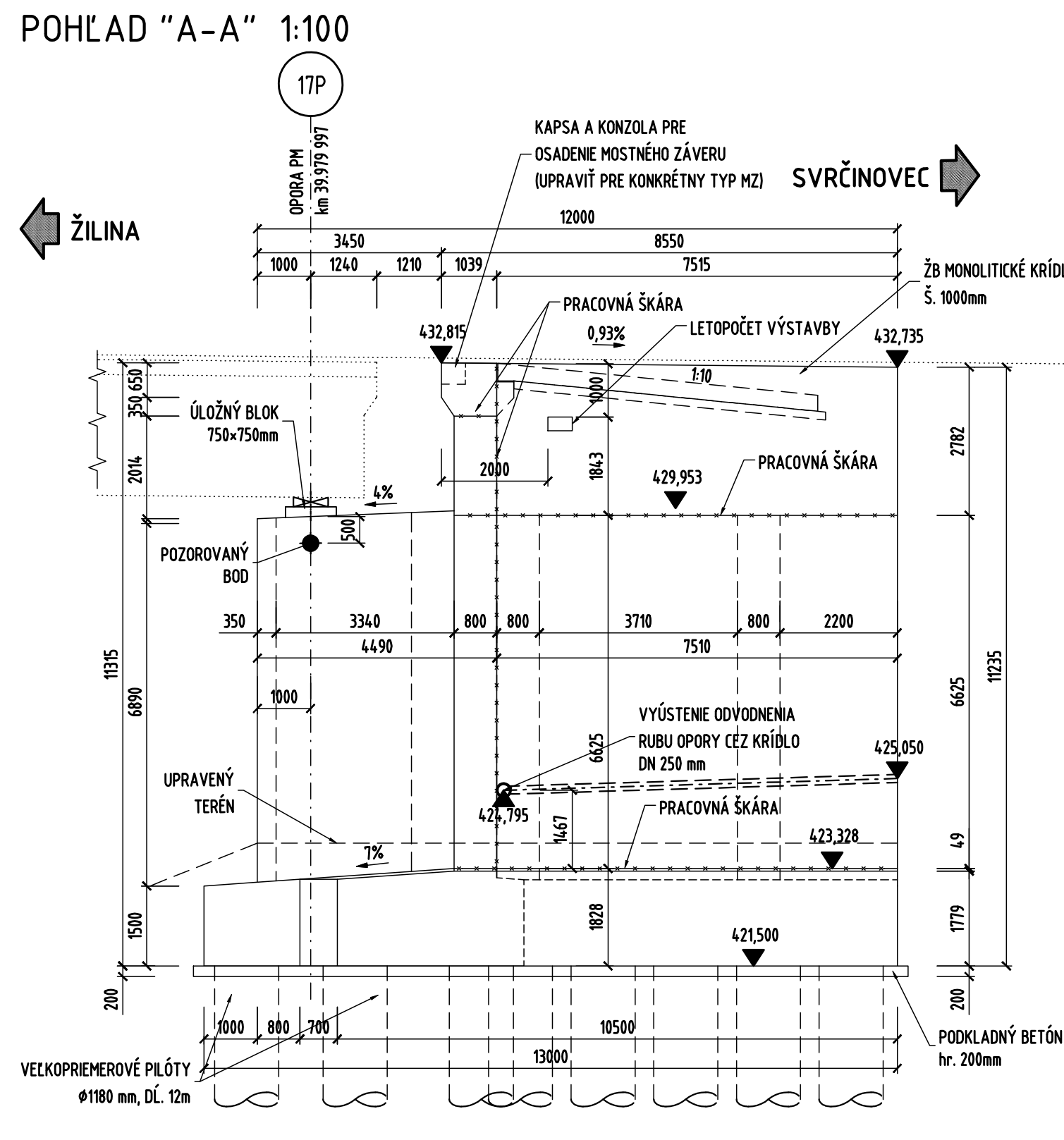
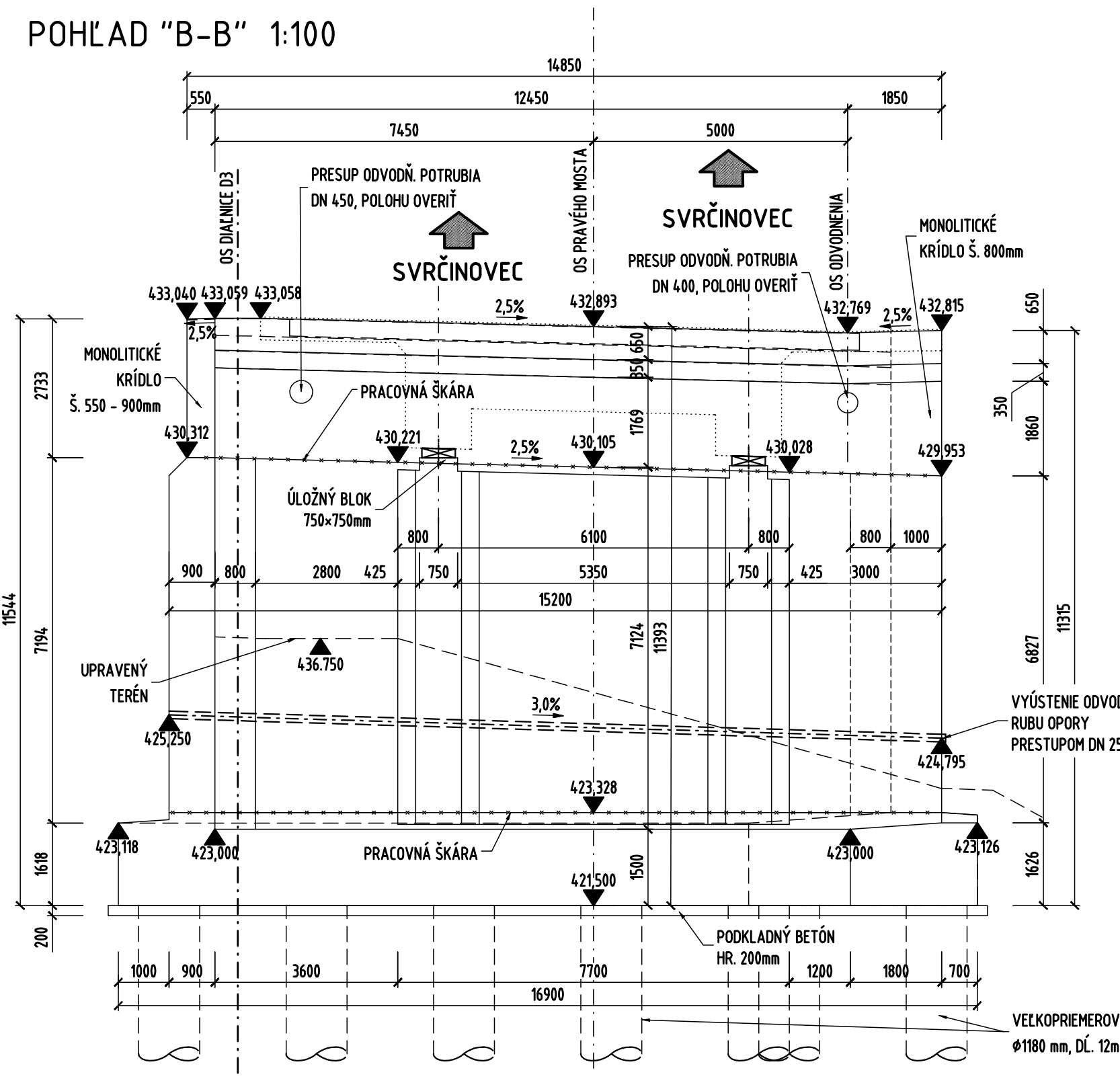
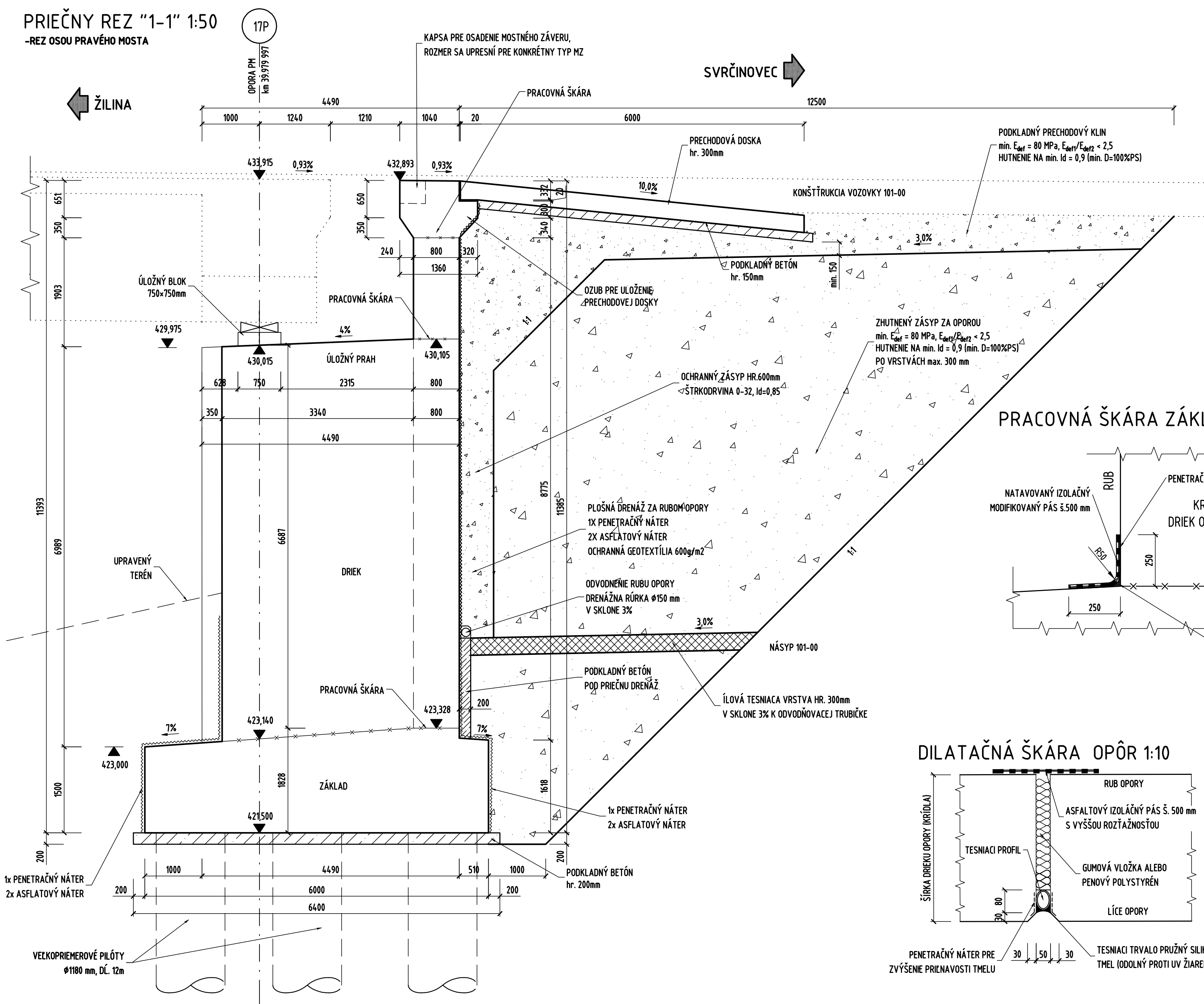


- POZNÁMKY:
- VŠETKY PRAVOUHLE HRANY BUDÚ ZKOSENÉ 20/20mm (VLOŽENÝ LÍSTY DO DEBENIA), AK NE JE UVEDENÉ INAK.
 - VŠETKY PLOCHY, KTORÉ BUDÚ V KONEČNOM STAVE ZASYPANÉ ZEMINOU, BUDÚ OCHRÁNENÉ 1x PENETRAČNÝM NÁTEROM A 2x ASFALTOVÝM NÁTEROM PROTI VODE A ZEMNEJ VLHKOSTI
 - DEBENIE PLOCH OPORY BUDE TYPU "cc" PODĽA TKP 16.
 - VÝŠKY ULOŽNÝCH BLOKOV BUDÚ UPRESNENÉ PO URČENÍ DODÁVATEĽA LOŽISK.
 - KAPSA PRE MOSTNÝ ZÁVER BUDE DOBEŤOVANÁ PO OSAĐENÍ MOSTNÉHO ZÁVERU.
 - NA OPĚRE BUDÚ UMIESŤNÉ 2XS ČAPOVÝCH ZNAČEK PRE GEODETIČKÉ SLEDOVANIE MOSTA POČAS VÝSTAVBY.
 - NA PRAVOM KRÍDLĚ (V SMERE STANIČENIA) BUDE UMIESŤNENÝ ROK DOKONČENIA VÝSTAVBY MOSTA.
 - ROK DOKONČENIA BUDE ZHOTOVENÝ ODTLAČKOM DO BETÓNU.
 - VÝŠKY ULOŽNÝCH BLOKOV LOŽISK BUDÚ UPRESNENÉ PO SPRACOVANÍ VTD LOŽISK.
 - KONZOLA A KAPSA PRE OSAĐENIE MOSTNÝCH ZÁVEROV BUDE UPRESNENÁ PRE KONKRÉTNY TYP MOSTNÝCH ZÁVEROV.
 - DETAIL KONTROLNÉHO VÝVODU VIČ. VÝKRESY TVARU PILIEROV.

POUŽITÉ MATERIÁLY:


OPORA, KRÍDLA	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - C1 0,2 - Dmax16 - S3 - S4
PODKLADNÝ BETÓN	C 12/15-X0 (SK) - C1 0,4 - Dmax16 - S4
ZÁKLADY	C30/37 - XC4, XD2, XF2, XA3 (SK) - C1 0,1 - Dmax16 - S4

OZNAČENIE BETÓNOV V ZHYSLE STN EN 206-1



TABUĽKA ZMEN			
1	TEXT ZMENY - DOPOPLNENIE	DÁTUM	PODPIS
2			
3			

NÁZOV STAVBY			
DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ	NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava	PEČATKA	
STAVBYNÝ DOZOR	HAJNÝ NEMER STAVBY ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS	
STAVBYNÝ DOZOR	INŽINIERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava	PEČATKA	
PROJEKTANT STAVBY	STAVBYNÝ TECHNICKÝ DOZOR ING. M. KASÁNKÝ	DÁTUM, PODPIS	
PROJEKTANT STAVBY	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mýnské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava	PEČATKA	
RADIETEL STAVBY	J. OZORČIČ	PODPIS	
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. ARCH. V. MIKŠ	DÁTUM, PODPIS	
GENERALNÝ PROJEKTANT			
AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somačického 1/8, 811 06 Bratislava			
PEČATKA			
Č. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01		
RADIETEL PROJEKTU	ING. I. BRIGANT	PODPIS	
HL. INŽ. PROJEKTU	ING. M. SVETLANSKÝ	DÁTUM, PODPIS	

ČASŤ: SPODNÁ STAVBA PRAVÝ MOST- 5.časť						
D 205-00						
DRS						
PROJEKTANT OBJEKTU		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. T. BACIKOVÁ	VYPRACOVANÉ	ING. M. HAJDÝNY	
 Valbek s.r.o. Košická 21 01031 Bratislava		KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. M. ŠEBESŤA <i>Šebesť</i>	KONTROLNÉ	DOC. ING. L. VRÁBLÍK, Ph.D. <i>VRABLIK</i>	
		SÚBORNÝ SYSTÉM	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY	D205000RS_487_2018-02_X0	
KRAJ ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE OZNAČENIE	ČADCA	DÁTUM TLAČE			02/2018
NÁZOV OBJEKTU	205-00 ESTAKÁDA PODZÁVOZ V KM 39,600 D3			FORMÁT	A4	
				MERKA	1:100, 50, 25, 10	
				ÚČEL	DRS	
				ČÍS. ZÁKAZKY	168A2103	
NÁZOV PRÍLOHY	TVAR OPORY 17P			ČÍS. PRÍLOHY	487	
					487	