
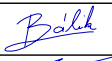
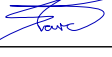

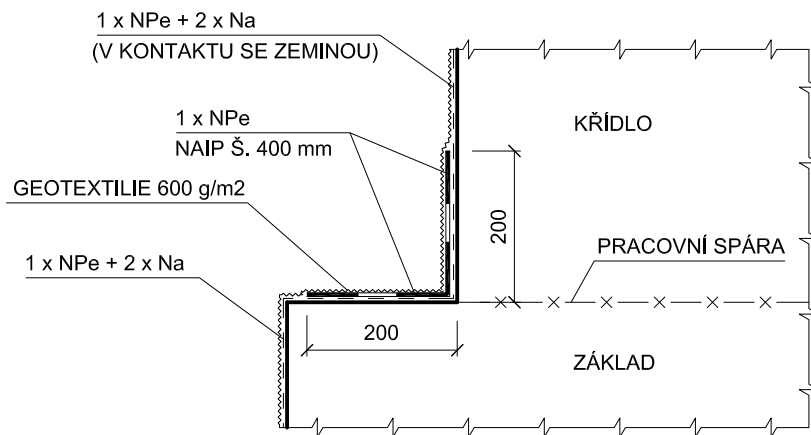
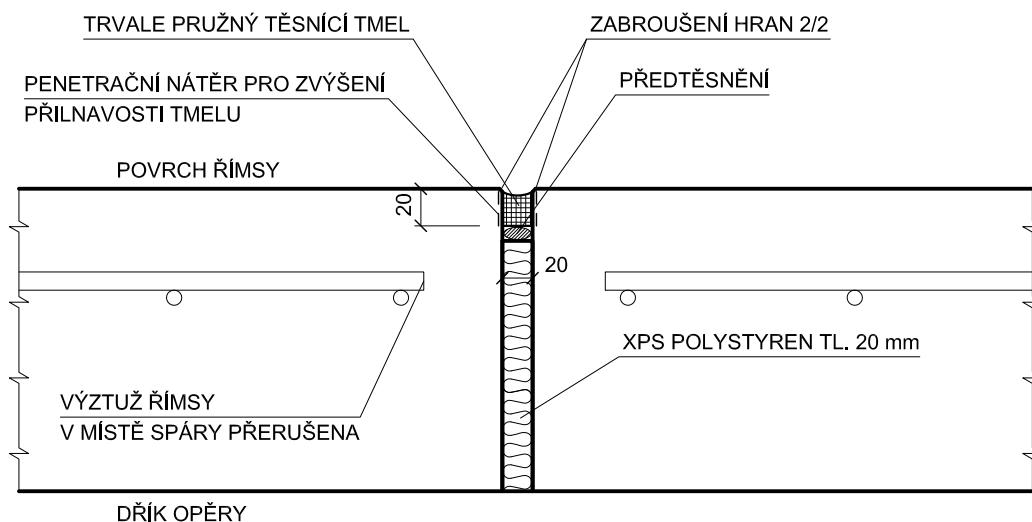


OBJEDNATEL	KSÚS Středočeský kraj	AKCE: III/3394 PETROVICE I, MOST EV.Č. 3394-1					
OBEC	PETROVICE I						
KRAJ	STŘEDOČESKÝ	OBJEKT: SO 201 MOST EV. Č. 3394-1					
DATUM	08/2016						
FORM. A4	-	PŘÍLOHA: DETAILY					
STUPEŇ	DSP/PDPS						
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  AF-CITYPLAN s.r.o. ATELIÉR LIBEREC Mrštíkova 399/2a 460 07 Liberec III - Jeřáb tel.: 420 777 136 121 www.afconsult.com www.af-cityplan.cz ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001				KOPIE Č.:	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	
		VEDOUCÍ STŘEDISKA:	Ing.I.Bálik		C.2	8	
		VEDOUCÍ PROJEKTU:	Ing. J. Švarc				
		VYPRACOVAL:	kolektiv				
		TECHNICKÁ KONTROLA:	Ing.I.Bálik				
		MĚŘÍTKO:	-	Č. ZAKÁZKY: 16 - 22 - 021			
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPIROVÁNÍ A ROZMNOŽOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AF-CITYPLAN s r. o.							

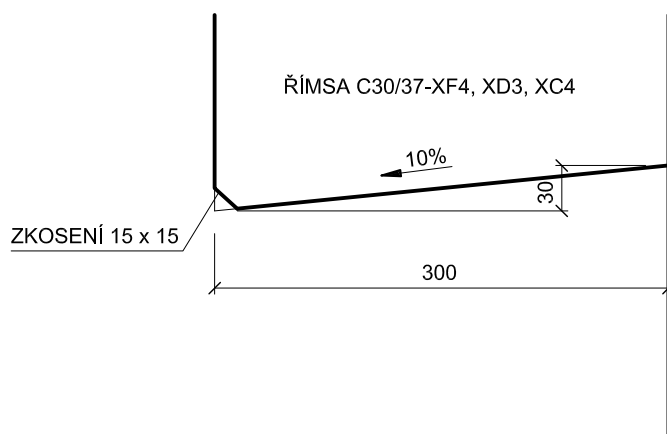
PRACOVNÍ SPÁRA M 1:10



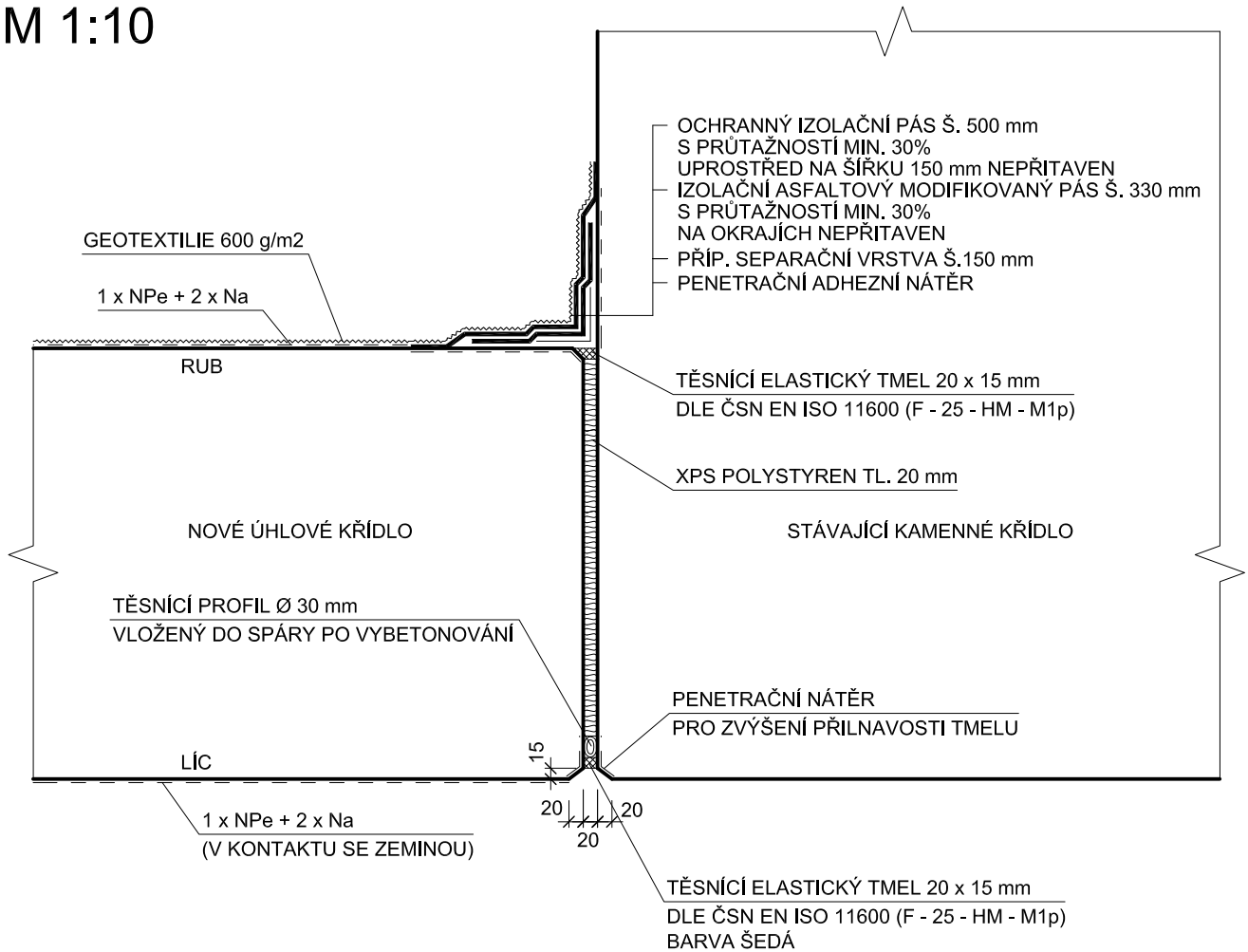
TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY ŘÍMSY M 1:5



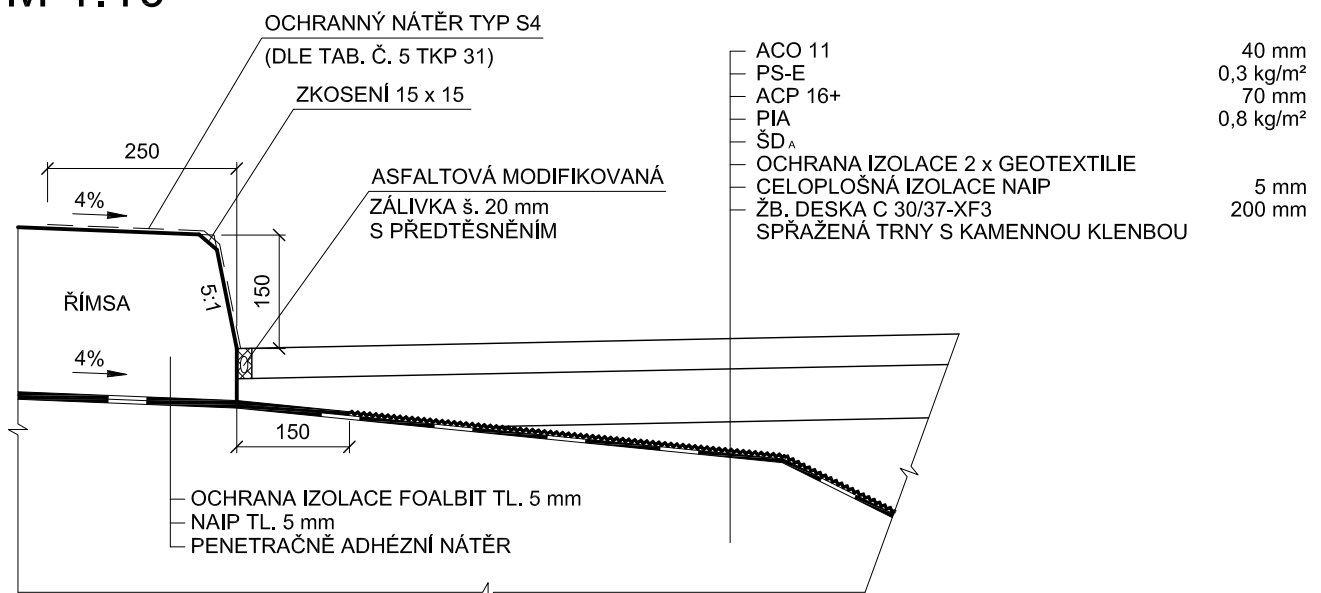
DETAIL OKAPNICE M1:5



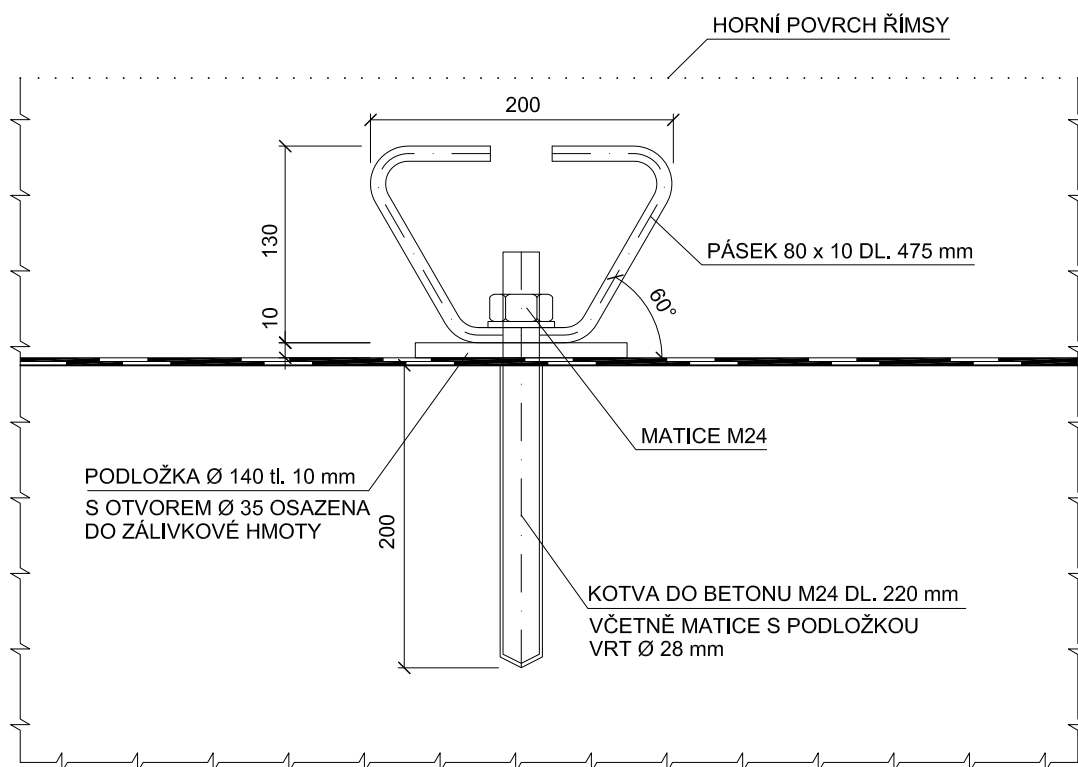
TĚSNĚNÍ SVISLÉ DILATAČNÍ SPÁRY MEZI NOVÝM A STÁVAJÍCÍM KŘÍDLEM M 1:10



TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL OBRUBNÍKU M 1:10



KOTVENÍ ŘÍMSY M1:5



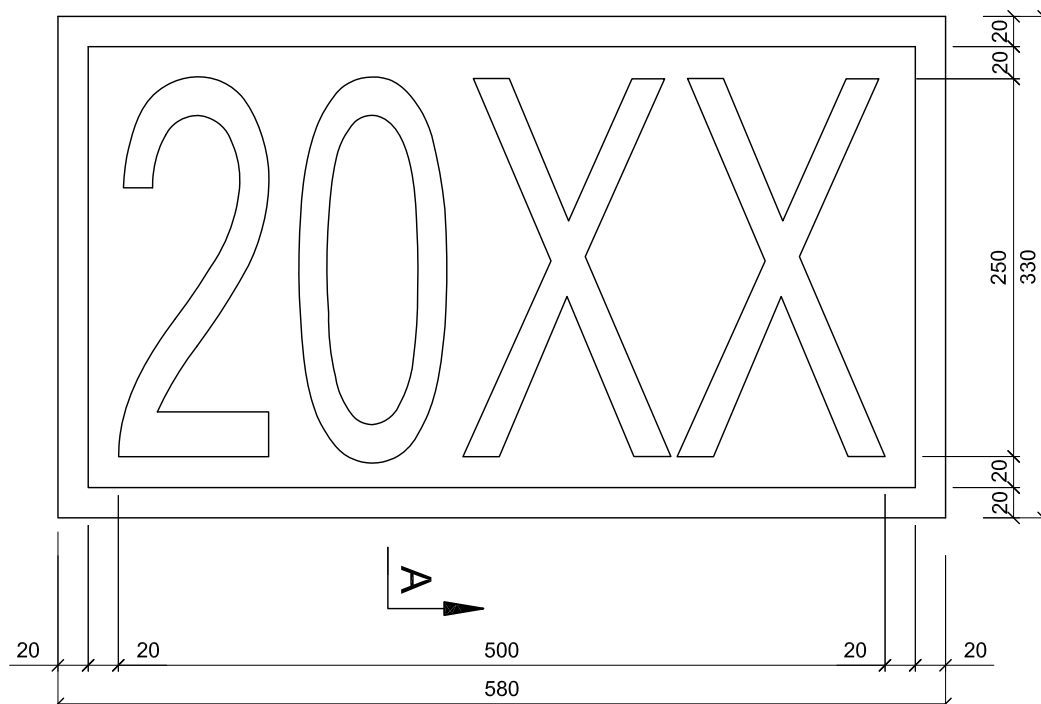
OCEL S235

PROTIKOROZNÍ OCHRANA ZINKOVÁNÍM PONOREM MIN. 80 µm

VÝKAZ MATERIÁLU PRO KOTVENÍ ŘÍMS

OZN.	POPIS	DÉLKA [m]	KS	HMOTNOST [kg]	
				1 bm (1 ks)	CELKEM
1A	KOTVA DO BETONU SE ŠROUBEM M24	0.280	1	3.551	0.994
1B	MATICE M24 S PODLOŽKOU TL. 4 mm, ZINKOVANÁ	-	1	(0,128)	0,128
2	PŘÍTLAČNÁ DESKA Ø140 mm, TL. 10 mm	-	1	(1.133)	1.133
3	PÁSEK 80 x 10 dl. 475 mm	0.475	1	6.280	2.983
HMOTNOST KOTVENÍ CELKEM [kg]					5.24
HMOTNOST KOTVENÍ CELKEM - 32 ks [kg]					167.68

A



KŘÍDLO

700

450

200

250

350

150

KOTVA Ø 12 mm DL. 500 mm

LEPENÁ KOTVA DO VÝVRTU

KOTVA Ø 12 mm DL. 500 mm

RASTR 5 ks/m²

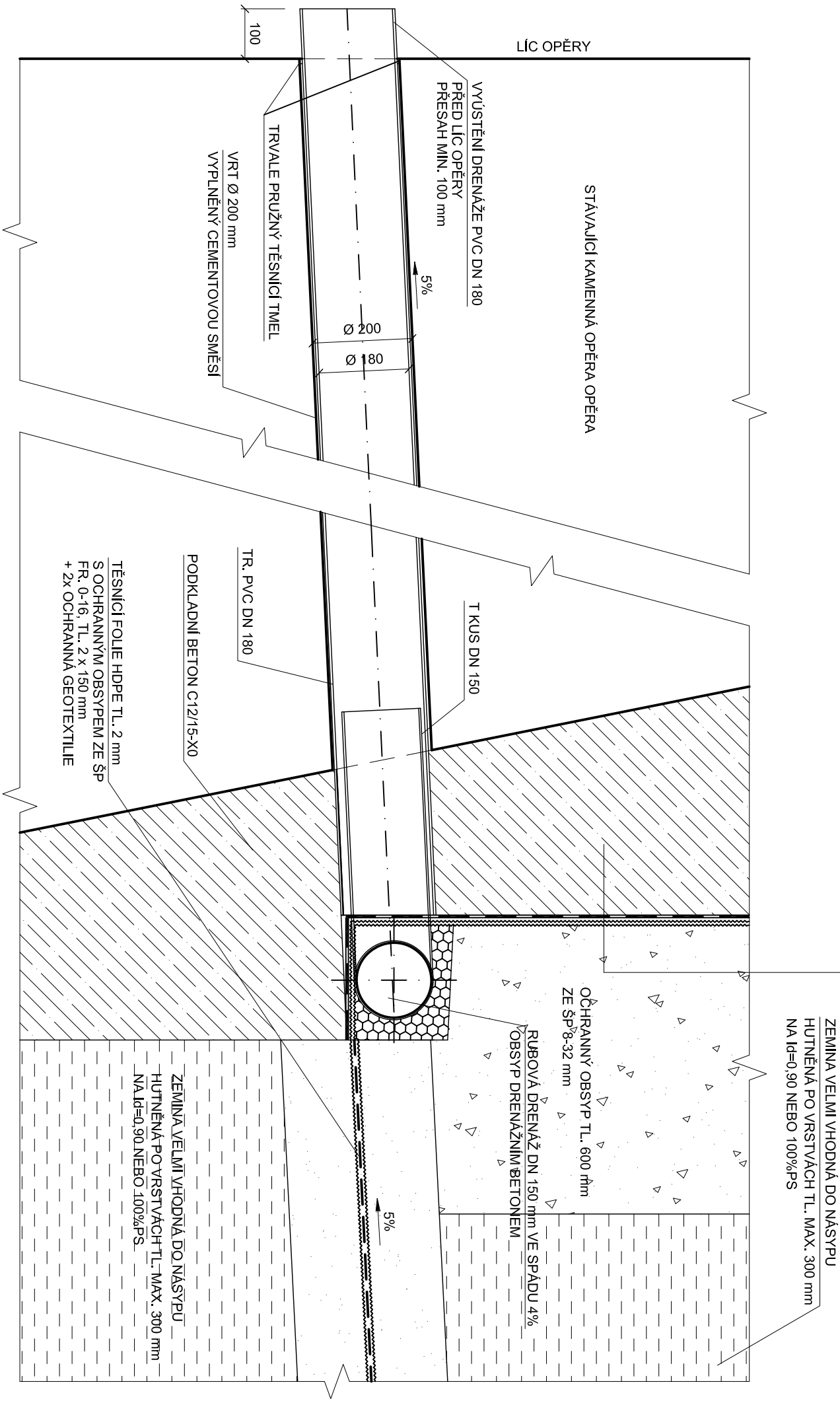
Ø VRTU 16 mm DL. 200 mm

KAMENNÝ ŽULOVÝ OBKLAD

SPRÁVKOVÁ HMOTA
NAPŘ. SIKAPREP CZ

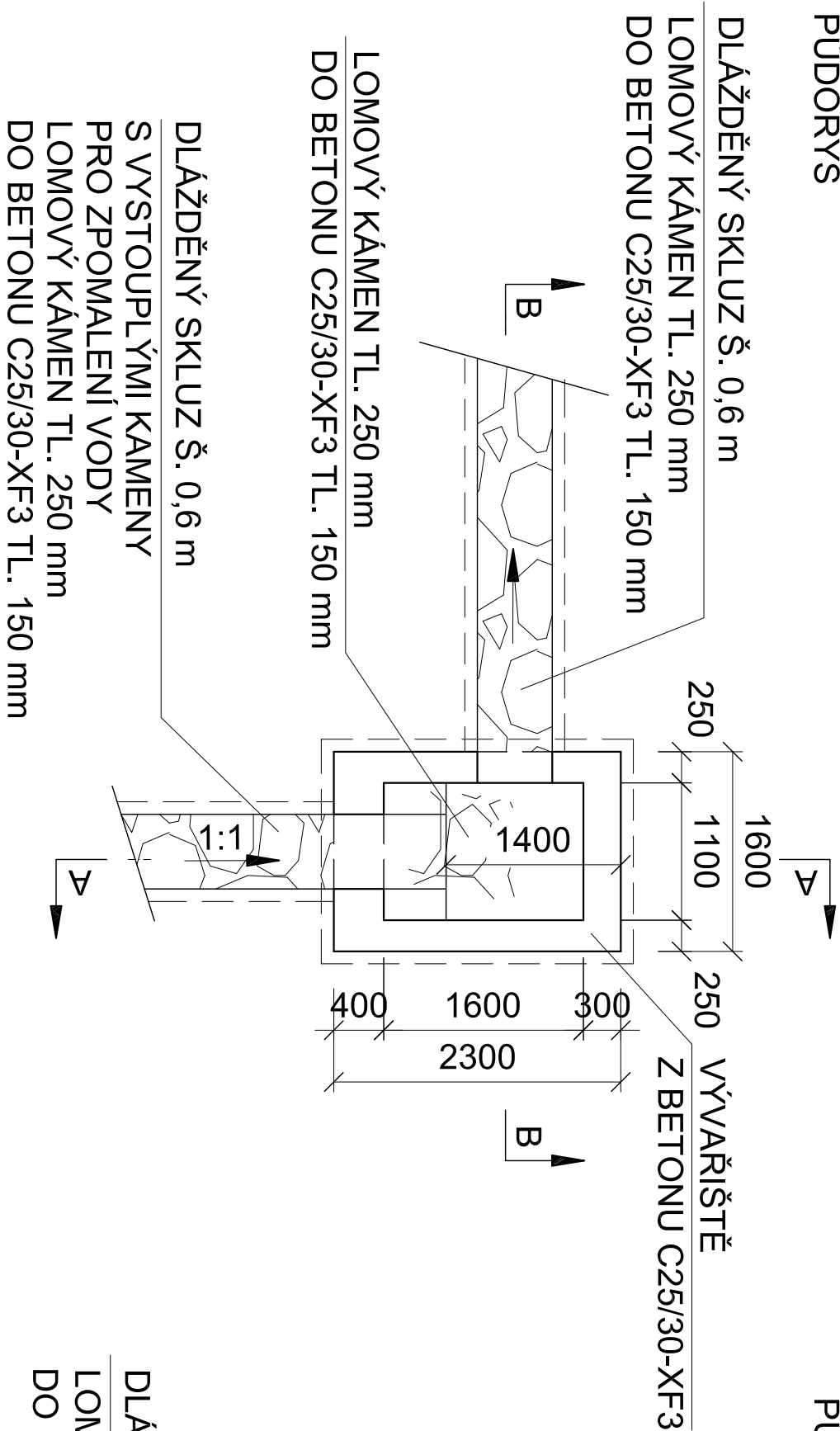
MALTA MC 30, ZRNO MAX. 4 mm

VYÚSTĚNÍ DRENÁŽE SKRZ OPĚRU M 1:10

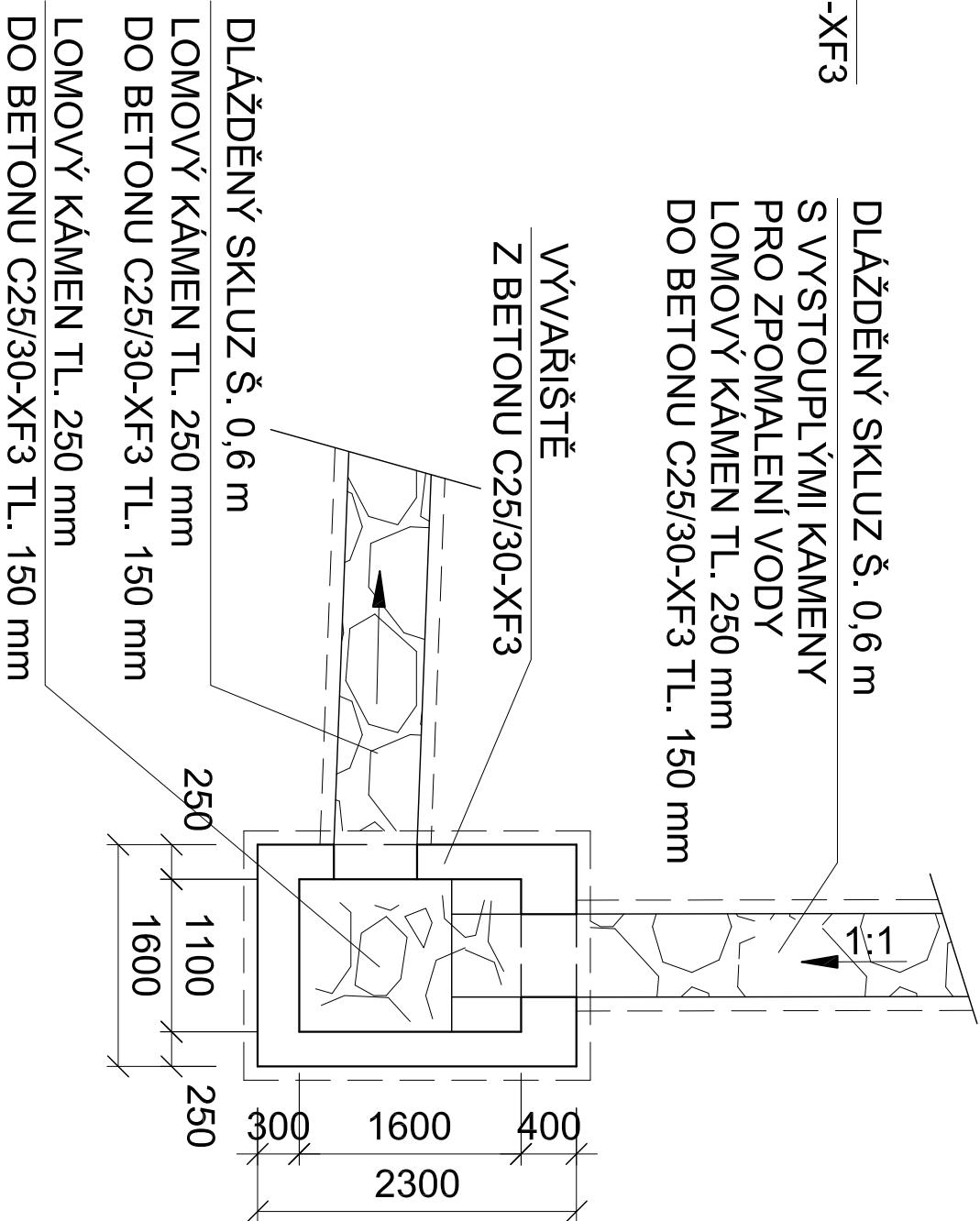


VÝVĚŘIŠTĚ
M 1:50

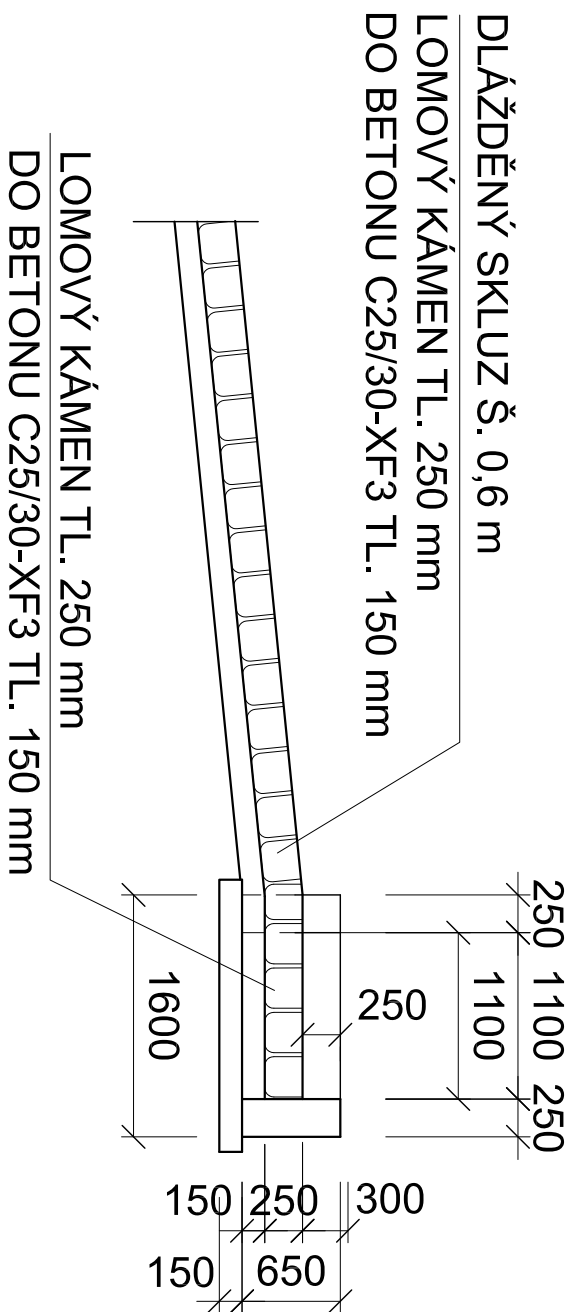
LEVÁ STRANA MOSTU
PŮDORYS



PRAVÁ STRANA MOSTU
PŮDORYS



ŘEZ B-B



ŘEZ A-A

