

VÝUSTĚ BETONOVÁ MONOLITICKÁ VO1

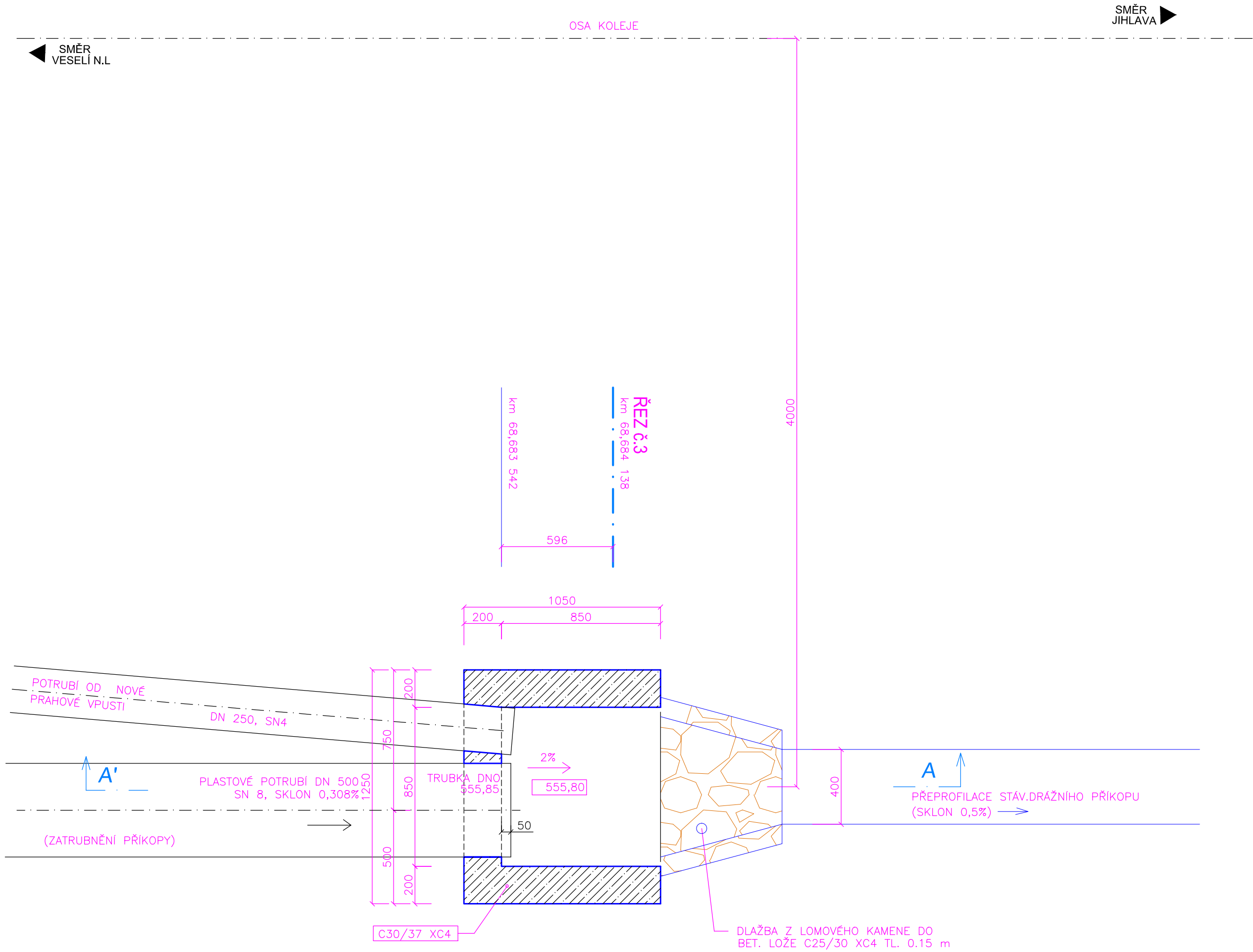
MATERIÁL : DLE ČSN EN206-1 PROSTŘEDÍ XC4, min.tř.BETON C 30/37-XC4, krytí výztuže dle EN 1992, OCEL B500A.

HV1 VÝKAZ VÝZTUŽE (BETON C 30/37-XC4, OCEL B500A)

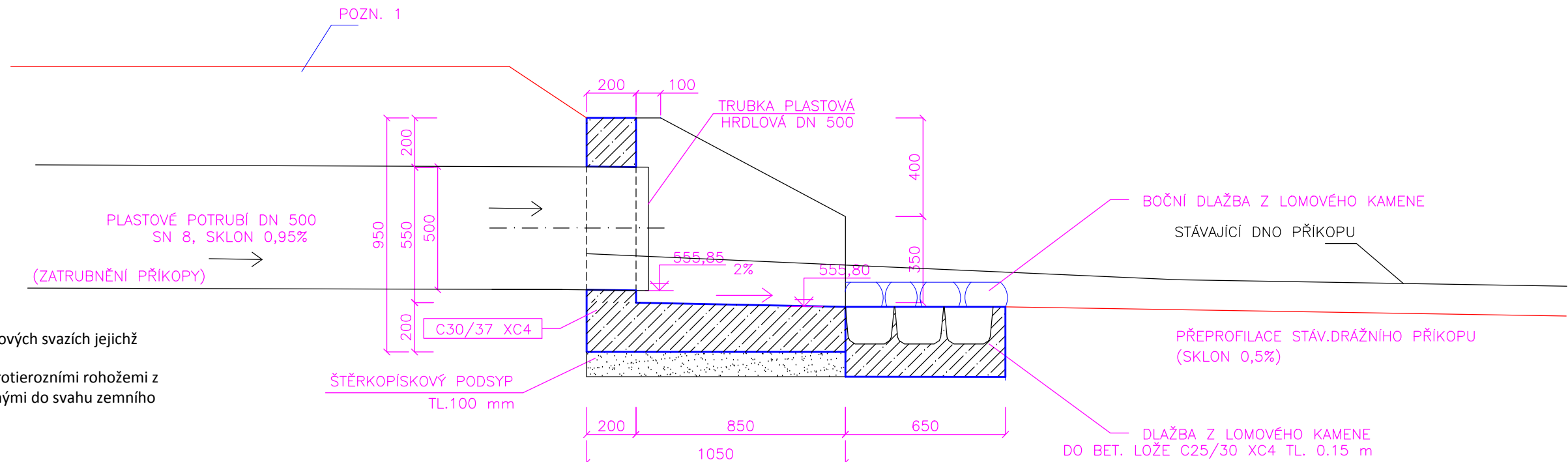
POLOŽKA	PRVEK	ø mm	DĚLKA (m)	KS	DĚLKA (m)		HMOTNOST (kg)	
					JEDNOTL.	CELKEM	1 bm	CELKEM
1	SVAŘOVANÁ SIŤ Z OCEL.ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SIŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (STĚNY) VO1	8	0,9*1,0 1,1*0,9	2 1	— —	1,80 0,99	7,90 7,90	14,22 7,82
2	SVAŘOVANÁ SIŤ Z OCEL.ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SIŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (DNO) VO1	8	1,1*1,0 1,1*1,0	1 1	— —	1,1m2 1,1m2	7,90 7,90	8,70 8,70
3	SVAŘOVANÁ SIŤ Z OCEL.ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SIŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (STĚNY) BETONOVÉ ČELO-VTOK (km 68,677)	8	1,1*1,1	2	—	2,42	7,90	19,10
3	SVAŘOVANÁ SIŤ Z OCEL.ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SIŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (STĚNY) BETONOVÉ ČELO-VTOK (km 78,486)	8	1,0*1,0	2	—	2,00	7,90	15,80

CELKEM 75,0 kg

PŮDORYS M 1:20



ŘEZ A-A' M 1:20 (PR:1 km 0,010 00)





POZNÁMKA 1:
Vegetační ochrana svahů se provede na všech nových svazích jejichž délka je větší než 0,5 m. Podrobnosti viz TZ.
Vegetační ochrana se od délky 1,0 m provede protierozními rohožemi z kokosových vláken s gramáží 400g/m2, zakotvenými do svahu zemního tělesa ocelovými kotvicími sponami.

S.R. 555.00

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
Poznámka: Stavbu je nutno geodeticky vytýčit.

SO 01.1 Železniční svršek přejezd km 68,677
SO 02.1 Železniční spodek přejezd km 68,677

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</div> <div><div>Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod</div></div>	
ING.BLAHA	R.KVĚREK DIS		
KRESLIL	HIP		
R.KVĚREK DIS	ING.BLAHA		
OBEC: BATELOV	KRAJ: VYSOČINA	<div>PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB</div> <div>tel.: 724 155 348</div> <div>e-mail: jméno@dmchb.cz</div>	
INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			
DLAŽDEŇA 1003/7, 110 00 PRAHA 1			
ZADAVATEL: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			
STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD			
NERUDOVA 1, 772 58 OLOMOUC			
NÁZEV AKCE:	<div>"Rekonstrukce přejezdů v km 68,677 „A“ (P6210), km 70,393 „D“ (P6213), km 70,735 „E“ (P6214) a km 78,486 (P6225) na trati Veselí n. L. - Jihlava"</div>		
VÝÚSTNÍ OBJEKT VO1	<div><div><div>DATUM</div><div>1/2016</div></div><div><div>STUPEŇ PD</div><div>PROJEKT</div></div><div><div>Č. ZAKÁZKY</div><div>15024</div></div><div><div>MĚŘITKO</div><div>1:20</div></div><div><div>ČÁST DOKUM.</div><div>Č. VÝKRESU</div></div><div><div>E.1</div><div>2.7</div></div></div>		