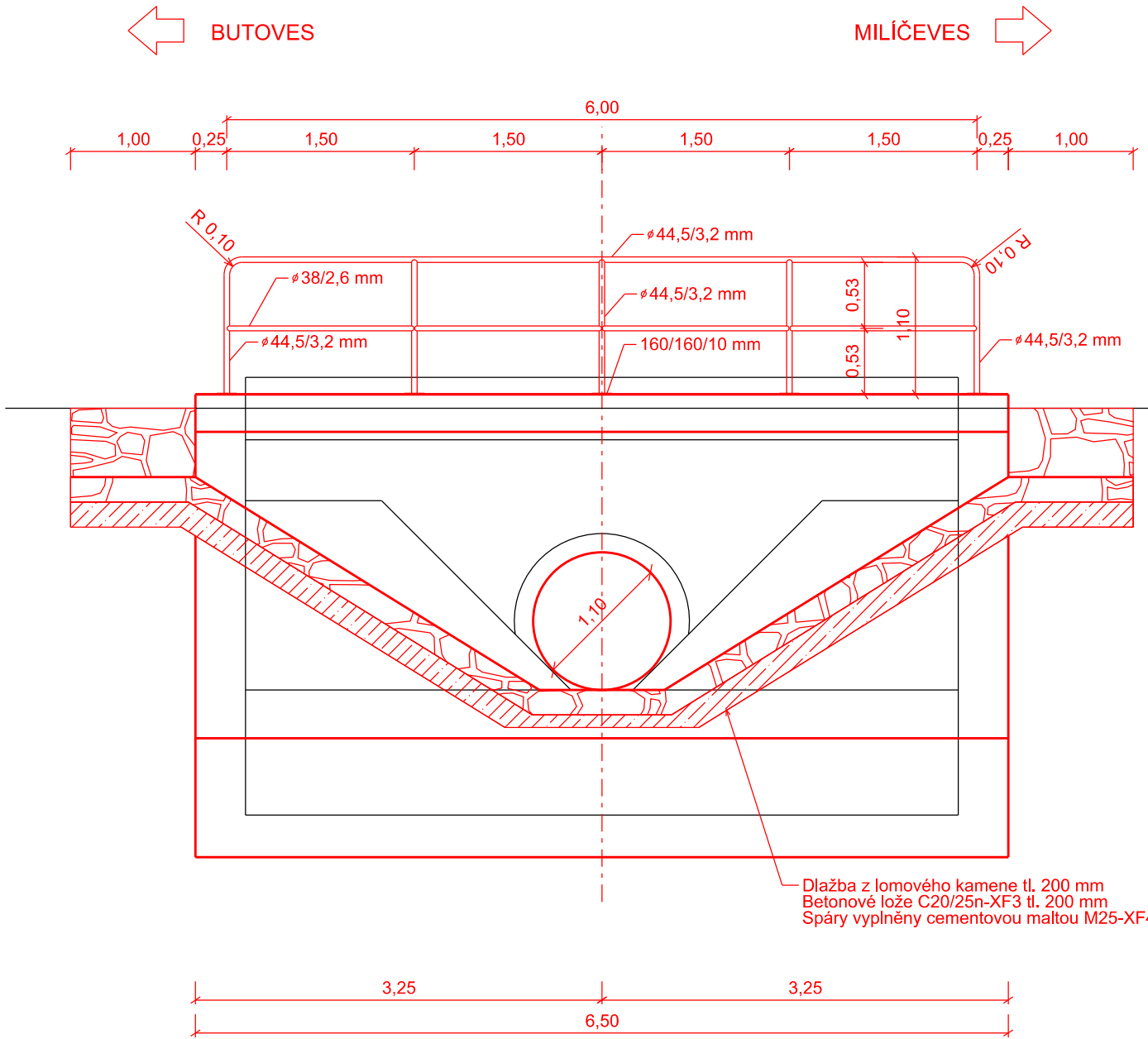
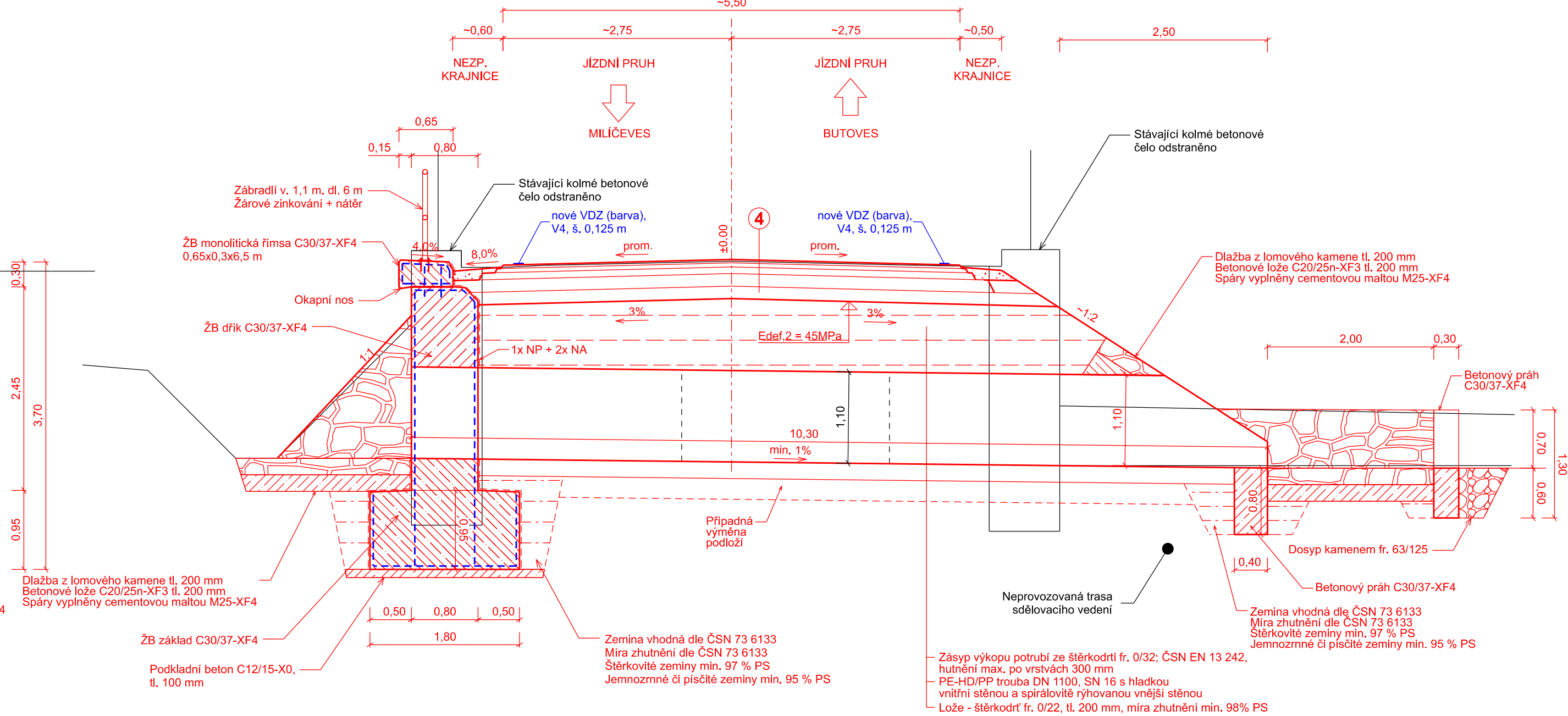


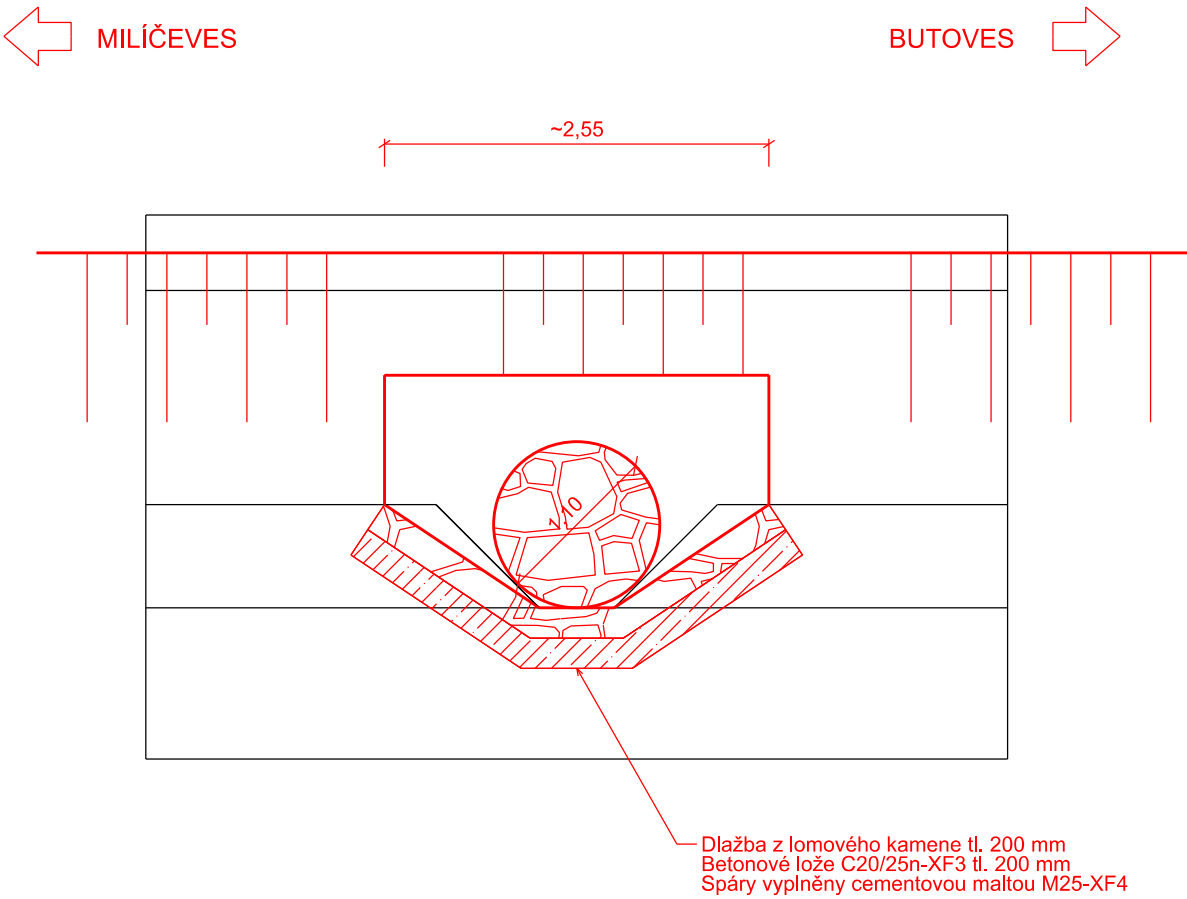
POHLED NA VTOK



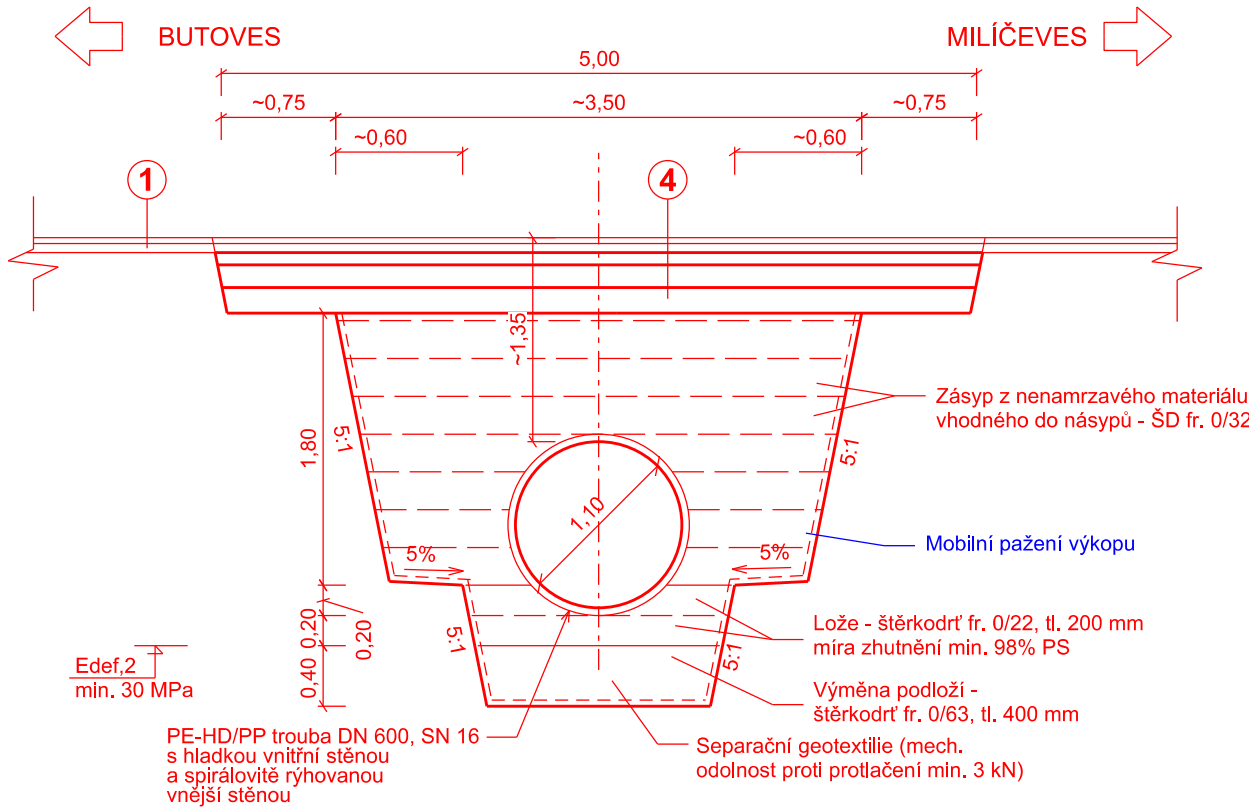
PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM  
km 6,900



POHLED NA VÝTOK






VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTKEM



4 Konstrukce obnovy vozovky nad propustkem - skladba D1-N-2-PIII pro TDZ IV dle TP 170

SO 101		
Celoplošné frézování vozovky	-20 mm	
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+ 50/70	40 mm ČSN EN 13108-1
Spoj. postřik asfalt, emulzi 0,3 kg/m2 - modif. PS-CP, C 60 BP 4		ČSN 73 6129
Asfaltový beton pro ložní vrstvy	ACL 16+ 50/70	50 mm ČSN EN 13108-1
Inf. postřik asfalt, emulzi 0,6 kg/m2 - modif. PI-CP, C 50 BP 4		ČSN 73 6129
SO 112		
Odstranění stávající konstrukce vozovky	-380 mm	
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+ 50/70	80 mm ČSN EN 13108-1
Inf. postřik asfalt, emulzi 0,6 kg/m2 - modif. PI-CP, C 50 BP 4		ČSN 73 6129
Štěrkodrt fr. 0/45 a R-materiál (poměr 6:4)	RS ŠD 0/45 (na místě)	150 mm ČSN 73 6126-1; TP 208 ± Edef,2 = 70 MPa
Štěrkodrt fr. 0/45 a R-materiál (poměr 6:4)	RS ŠD 0/45 (na místě)	150 mm ČSN 73 6126-1; TP 208 ± Edef,2 = 45 MPa
Separční geotextilie (mech. odolnost proti protlačení min. 3 kN)		
Celkem		470 mm

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv				
OBJEDNATEL		ZPRACOVATEL		Č. ZAKÁZKY
<div><div>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ</div></div> <div>Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové</div>		Ing. Jan Lahoda		19-11
		IČ: 06654720		DATUM
		Email: silprol@silprol.cz		09.2019
		Tel.: 604 661 982		REVIZE
				09.2023
AKCE		VYPRACOVAL		PARÉ
III/32834 MILÍČEVES - BUTOVES		Ing. Jan Lahoda 		
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		
		Ing. Jan Lahoda 		
ČÁST	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	STAVEBNÍ OBJEKT	SO 112 – OPRAVA PROPUSTKU km 6,900	
VÝKRES	SILNIČNÍ PROPUST km 6,900	MĚŘÍTKO 1 : 50	STUPĚŇ PDPS	ČÁST D2 PŘÍLOHA 3