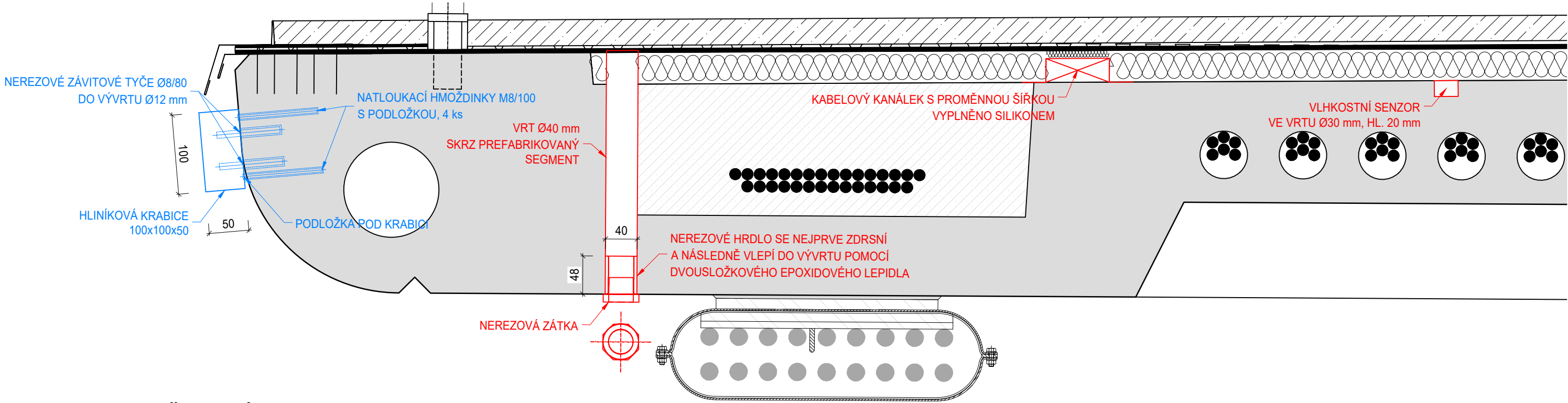
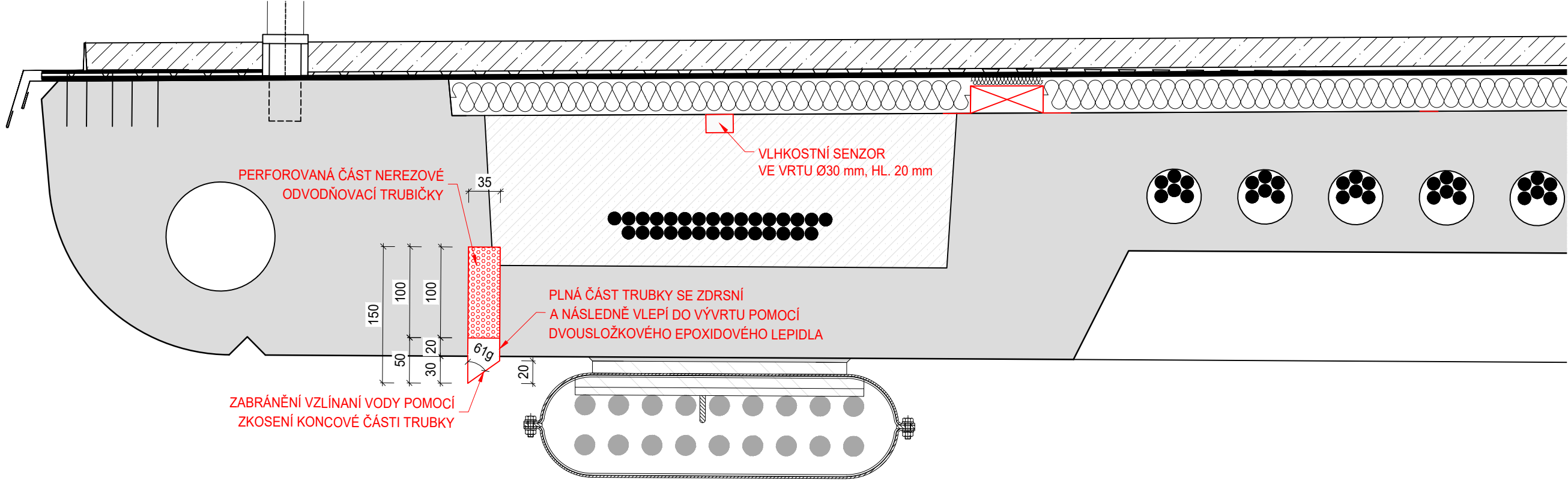


DETAIL KONTROLNÍHO POZOROVACÍHO OTVORU  
M 1:5



DETAIL ODVODŇOVACÍHO OTVORU NA ZBYTKOVOU VODU  
M 1:5



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PROJEKTANT :		INVESTOR A OBJEDNATEL:		AKCE:		MĚŘITKO:		Č. OBJEKTU A NÁZEV PŘÍLOHY:		FORMÁT:	
<div><div><div>T</div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</div></div><div><div>Fakulta stavební</div><div>Vysoké učení technické v Brně</div><div>Veveří 331/95</div><div>602 00 Brno</div><div>IČ: 00216305</div><div>DIČ: CZ00216305</div></div><div><div>AdMaS</div><div></div></div></div> <div><div></div><div>doc. Ing. Ladislav Klusáček, CSc.</div><div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</div></div> <div><div></div><div>Ing. Radim Nečas Ph.D.</div><div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</div></div>		<div><div></div><div>MĚSTO KROMĚŘÍŽ</div></div> <div><div>Město Kroměříž</div><div>Velké nám. 115/1</div><div>767 01 Kroměříž</div><div>IČ: 00287351</div></div>		<div><div>Stavební úpravy lávky</div><div>pro pěší ev. č. L07 přes řeku</div><div>Moravu v Kroměříži</div></div>		1:5		SO 203 DETAILY		A3	
										STUPEŇ	
										RDS	
				Vypracoval: Ing. Robin Pěkník		SOUPRAVA		PŘÍLOHA			
				KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ    OBEC: KROMĚŘÍŽ    DATUM: 12/2018		Kontroloval: doc. Ing. Ladislav Klusáček, CSc.				C.5	