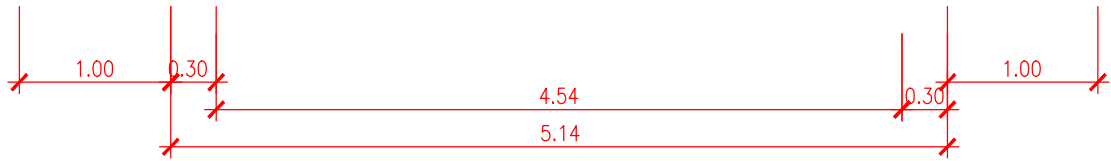
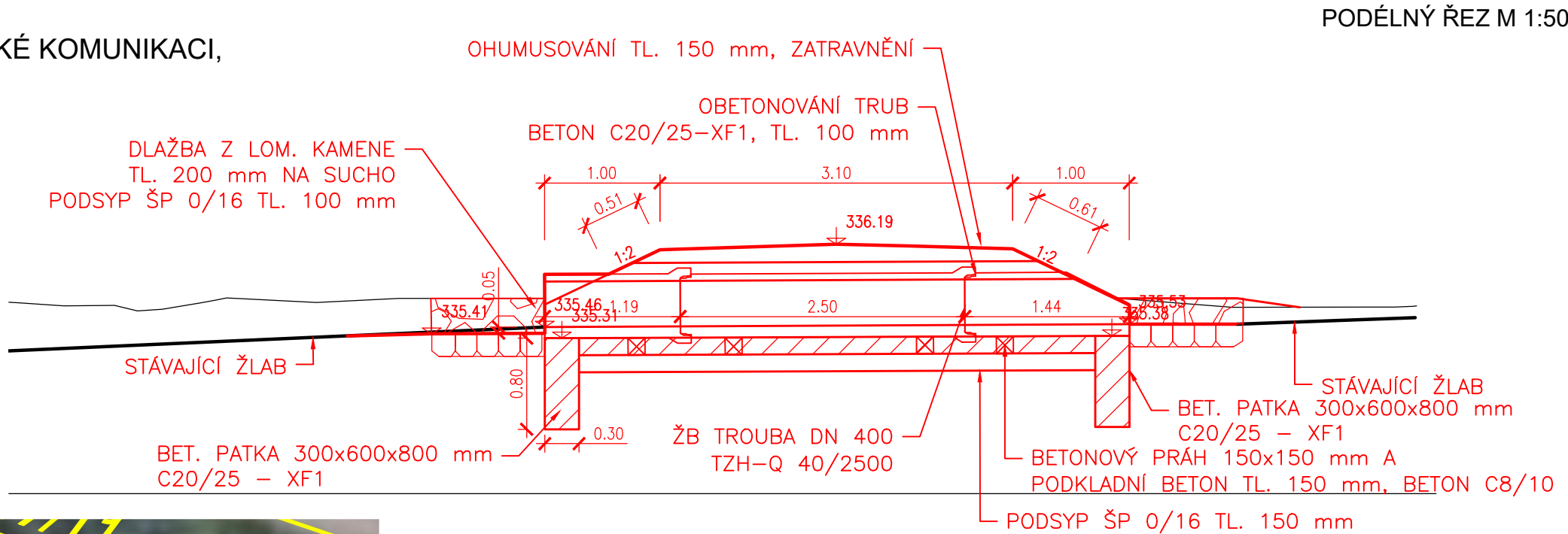


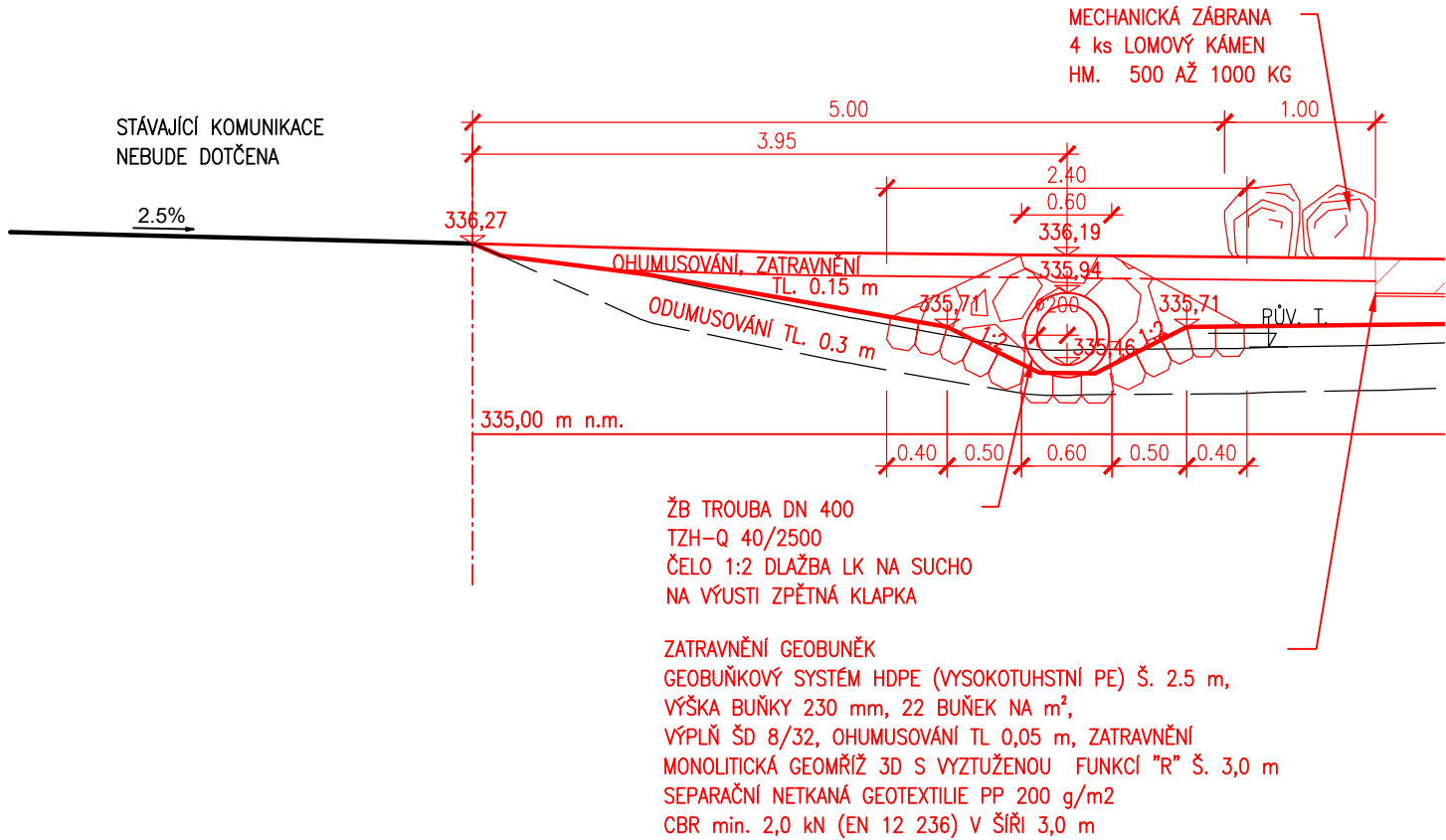
SO 06.3  
DETAIL ZAVÁZÁNÍ OBRATIŠTĚ NA TERÉN PŘI KRAJSKÉ KOMUNIKACI,  
ZASLEPENÍ SJEZDU

SITUACE M 1:250



BOČNÍ POHLED, M 1:50

STÁVAJÍCÍ SILNICE (UL. SOKOLSKÁ) | ODDĚLOVACÍ ZATRAVNĚNÝ PÁS




PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50

OBJEDNATEL:	OBEC RAPOTÍN
OBEC RAPOTÍN ŠUMPEŘSKÁ 775 788 14 RAPOTÍN	
Č. ZAKÁZKY	

ZHOTOVITEL:	AQUATIS a.s.
Botanická 834/56, 602 00 Brno	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Č. ZAKÁZKY	122038A

SUBDODAVATEL:	DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.
Kounicova 271/13, 602 00 BRNO	
VEDOUČÍ PROJEKTU:	ING. PETR HUSÁK
Č. ZAKÁZKY	22-010

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. PETR HUSÁK	<div>DOPRAVOPROJEKT BRNO</div> 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL KOSEK		
VYPRACOVAL	ING. KAREL KOSEK		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
NÁZEV OBJEKTU		DATUM	LEDEN 2023
PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ ř. km 12,088 - 14,231  D.1.6.3 SO 06.3 Protipovodňová hráz		FORMÁT	3xA4
		MĚŘITKO	1:500, 1:50
		STUPEŇ	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	122038A
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY	DETAIL PROPUSTKU V HRÁZI	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			12.