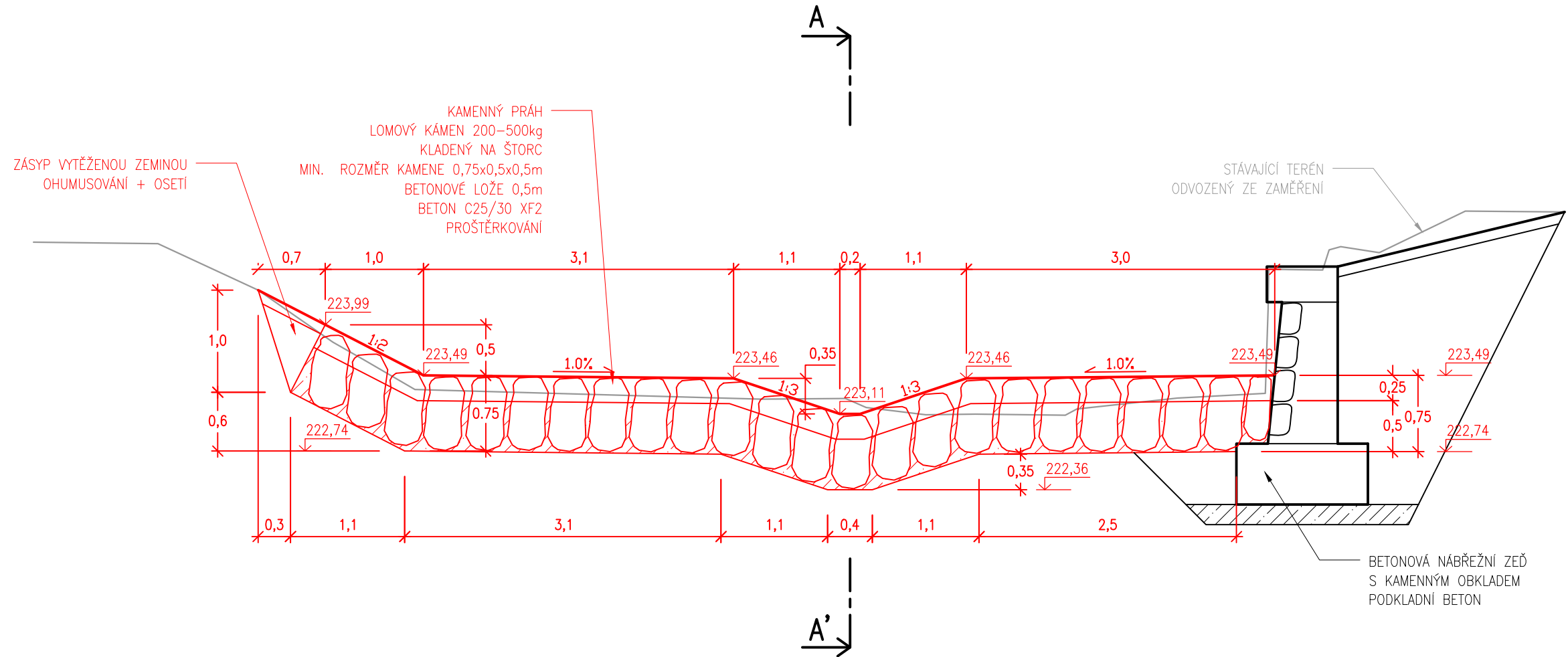
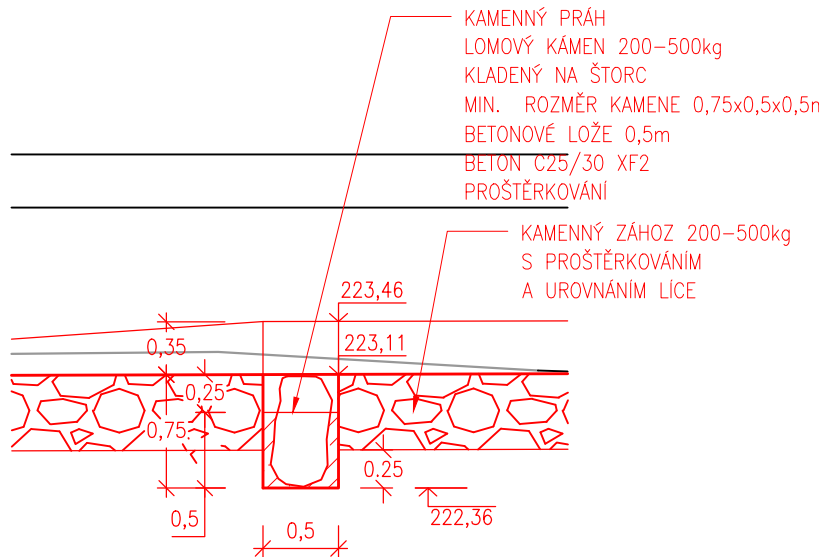


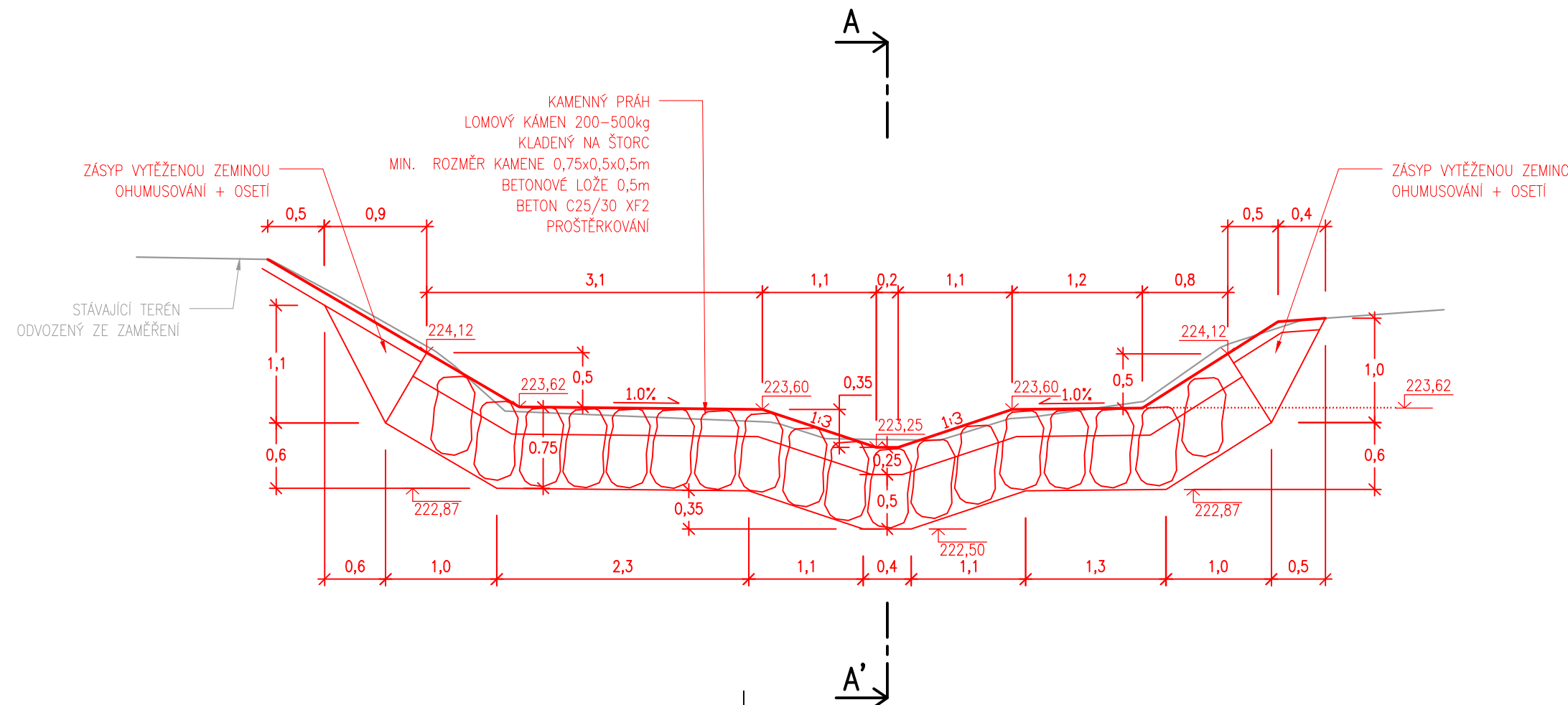
VZOROVÝ ŘEZ PRAHEM km 0,361 07



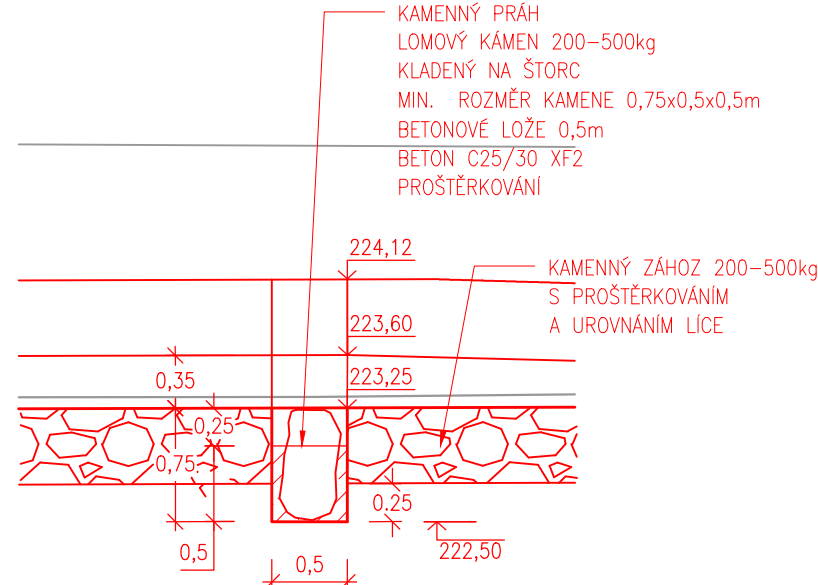
ŘEZ A-A' PRAHEM km 0,361 07



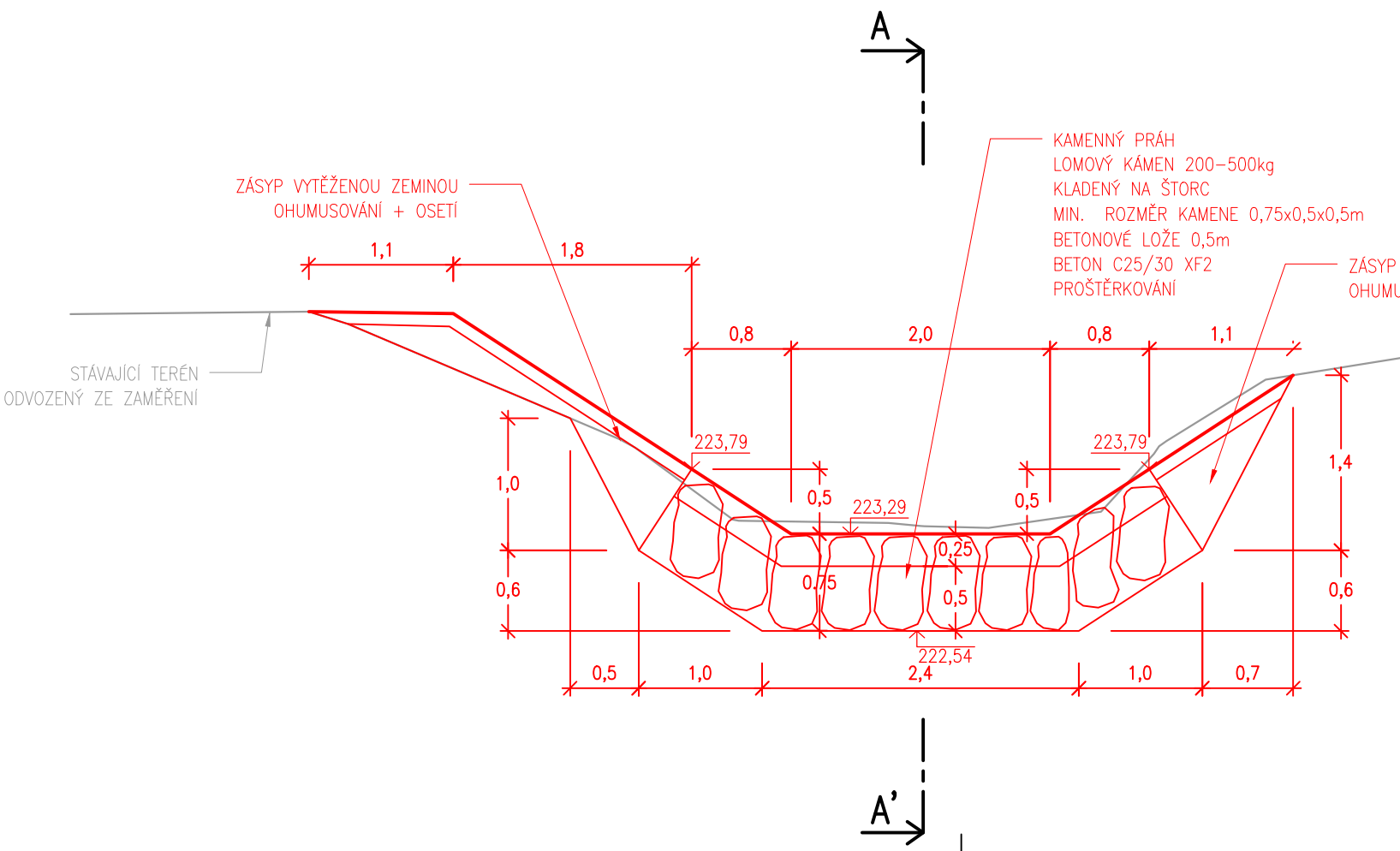
VZOROVÝ ŘEZ PRAHEM km 0,406 61



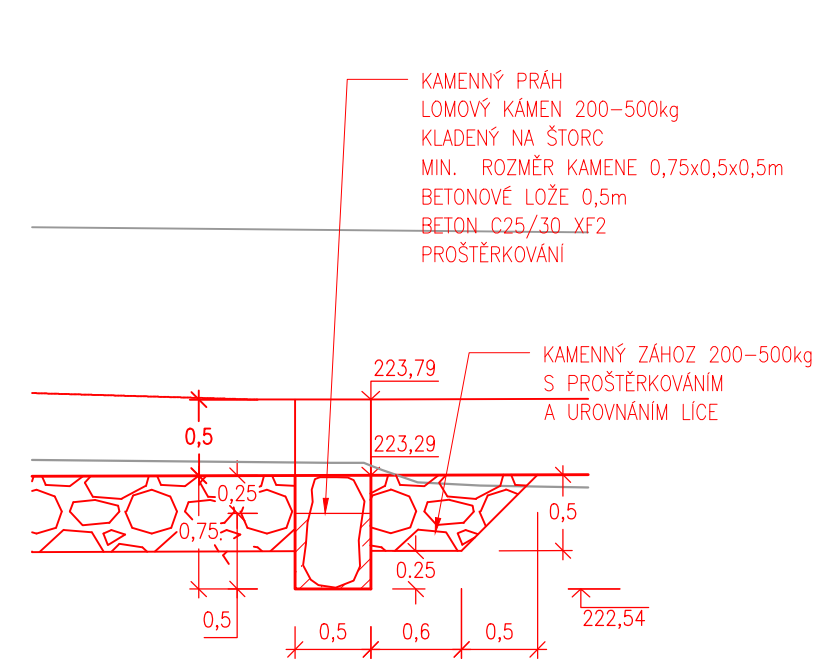
ŘEZ A-A' PRAHEM km 0,406 61



VZOROVÝ ŘEZ PRAHEM km 0,418 81



ŘEZ A-A' PRAHEM km 0,418 81

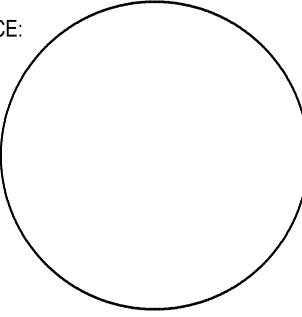


OBJEDNATEL




POVODÍ MORAVY, s. p.
Dřevařská 11, 601 75, Brno

AUTORIZACE:



SO 03

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

ŘEDITEL ATELÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 Kounicova 271/13, 602 00 BRNO
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HUSÁK	
VYPRACOVAL	ONDŘEJ ŠVANDA, DIŠ.	
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	
NÁZEV AKCE	Lubeň, Osek nad Bečvou - rekonstrukce zdí a optimalizace koryta	
NÁZEV OBJEKTU	SO 03 OPTIMALIZACE KORYTA V Ř.KM 1,294-1,454	
PŘÍLOHA	KAMENNÉ PRAHY	
DATUM	12/2016	
FORMÁT	5x4	
MĚŘÍTKO	1:50	
Č. ZAKÁZKY	16-027-A1-PDPS	
ÚČEL	DSP+DPS	
Č. SOUPRAVY		Č. PŘÍLOHY
		5