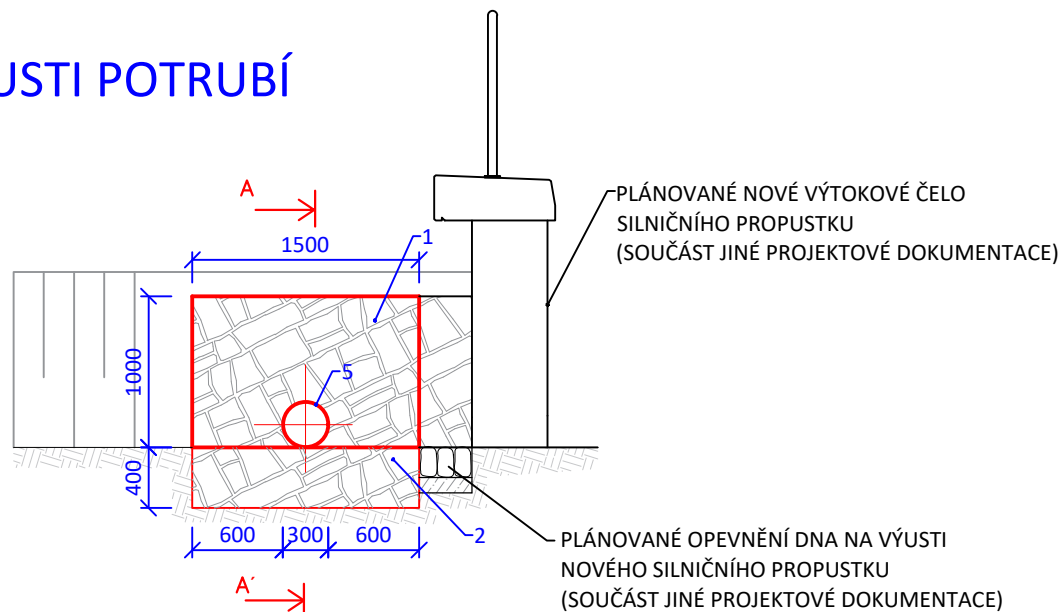
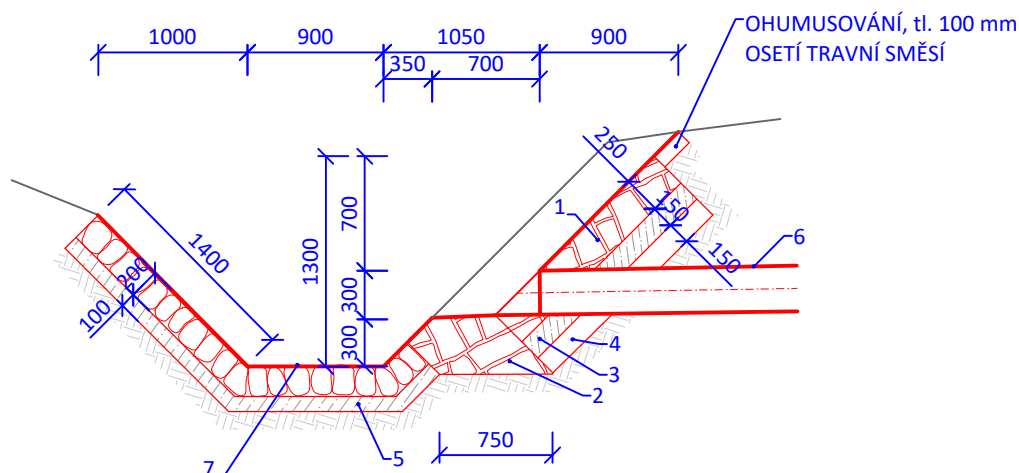


OPEVNĚNÍ VÝUSTI POTRUBÍ



ŘEZ A-A'



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | VÝTOKOVÉ ČELO Z KAMENNÉ DLAŽBY, tl. 250 mm | 6 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE, DN 250 - DN 300 |
| 2 | STABILIZAČNÍ PATKA Z KAMENE PROLITÁ BETONEM, v. 400 mm | 7 | OPEVNĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM, do 80 kg, tl. 200 mm |
| 3 | PODKLADNÍ BETON, C30/37 XC2, tl. 150 mm | | |
| 4 | ŠŤĚKOPÍSKOVÝ PODSYP, tl. 150 mm | | |



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>KOZPLEX </div>	
Ing. Kamil Urbánek	Jiří Savruk	Ing. František Haburaj, Ph. D.		
		Ing. Jakub Holý		
Kraj: Pardubický	Obec s rozšířenou působností: Žamberk			
Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice				
SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ BYSTŘEC SO 302 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - UL. BYSTŘECKÁ			Stupeň	PDPS
			Datum	Duben 2022
			Zakázkové číslo	2021-253 (CPLX)
			Formát	A4
OPEVNĚNÍ VÝUSTI POTRUBÍ			Měřítko: 1:50	Příloha: D.1.5.2.4