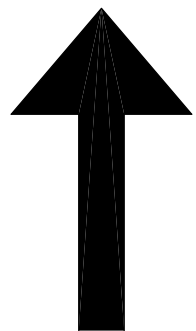
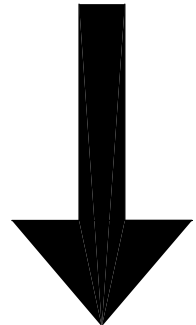


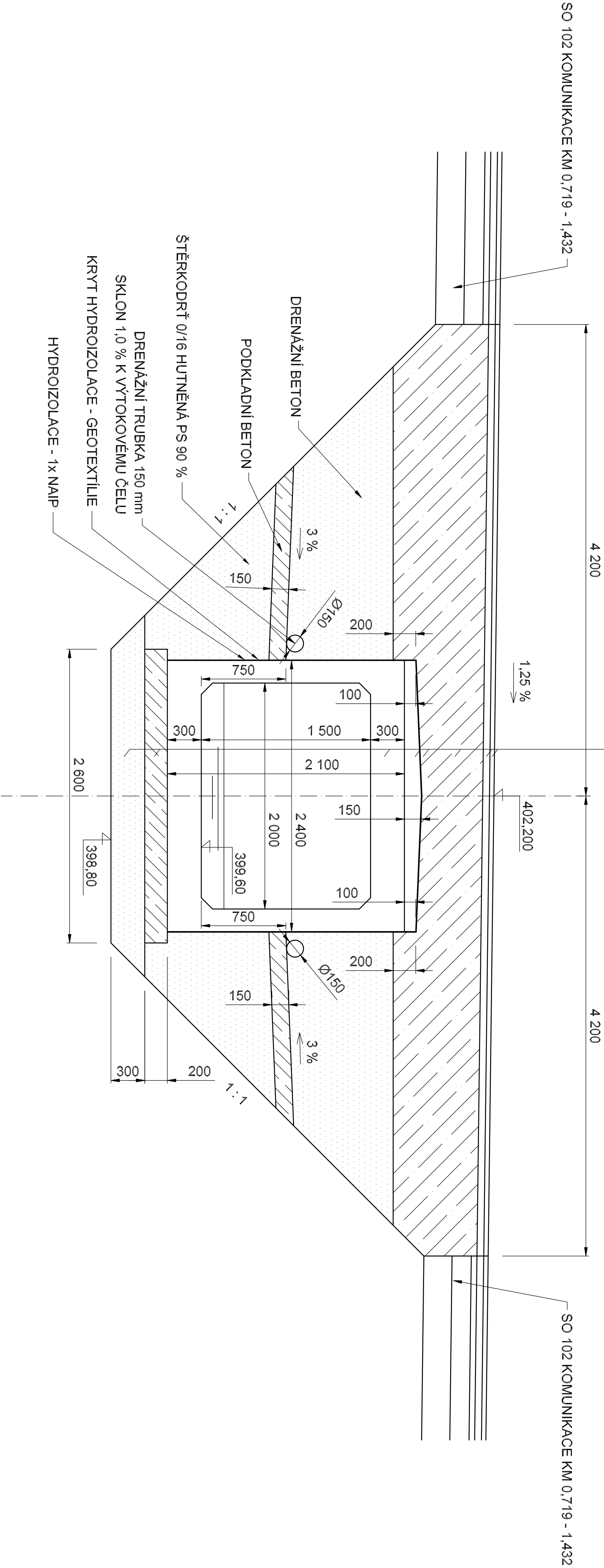
PROSETÍN



CEJŘOV



- ACO 11+ 40 mm
- PS-E 0,50 kg/m2
- ACL 16+ 60 mm
- PLE 1,00 kg/m2
- DRENÁŽNÍ BETON
- KRYT HYDROIZOLACE - GEOTEXTILIE 5 mm
- HYDROIZOLACE - 1x NAIP
- PENETRAČNĚ ADHEZNÍ NÁTĚR
- BETON C 30/37 - XF4 + SÍŤ KARI 8 mm 100/100 100 - 150 mm
- 8x ŽELEZOBET. RÁM 2/1,5 2 100 mm
- BETON C 25/30 - XF3 + SÍŤ KARI 8 mm 100/100 200 mm
- ŠTĚRKODŘŮ 0/16 HUTNĚNÁ PS 90 % 300 mm



Výškový systém: BPV
Souřadnicový systém: JTSK

Zodpovědný projektant		Ing. Pavel Starý	<i>porozm</i> Ing. Pavel Starý Krašov 118 538 05 Sreč tel.: 774602464	
Výpracoval		Ing. Pavel Starý		
Kreslil		Ing. Pavel Starý		
Ing. Petrůvský		Ing. Petrůvský		
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje		Dec. Věroslav Kosiček		
Akce:				
Průběh:	Datum		IV/2017	
	Formát		Bx A4	
	Měřítko		1:25	
	Stupeň		PPPS	
	Č. záznamu			
Průběh:	Č. přílohy	B.5.2	Č. výřezu	4.
Oprava silnice III/3061 Prosetín – Cejřov SO 203 Most km 1,283 (II. etapa)				
Podáný řez				