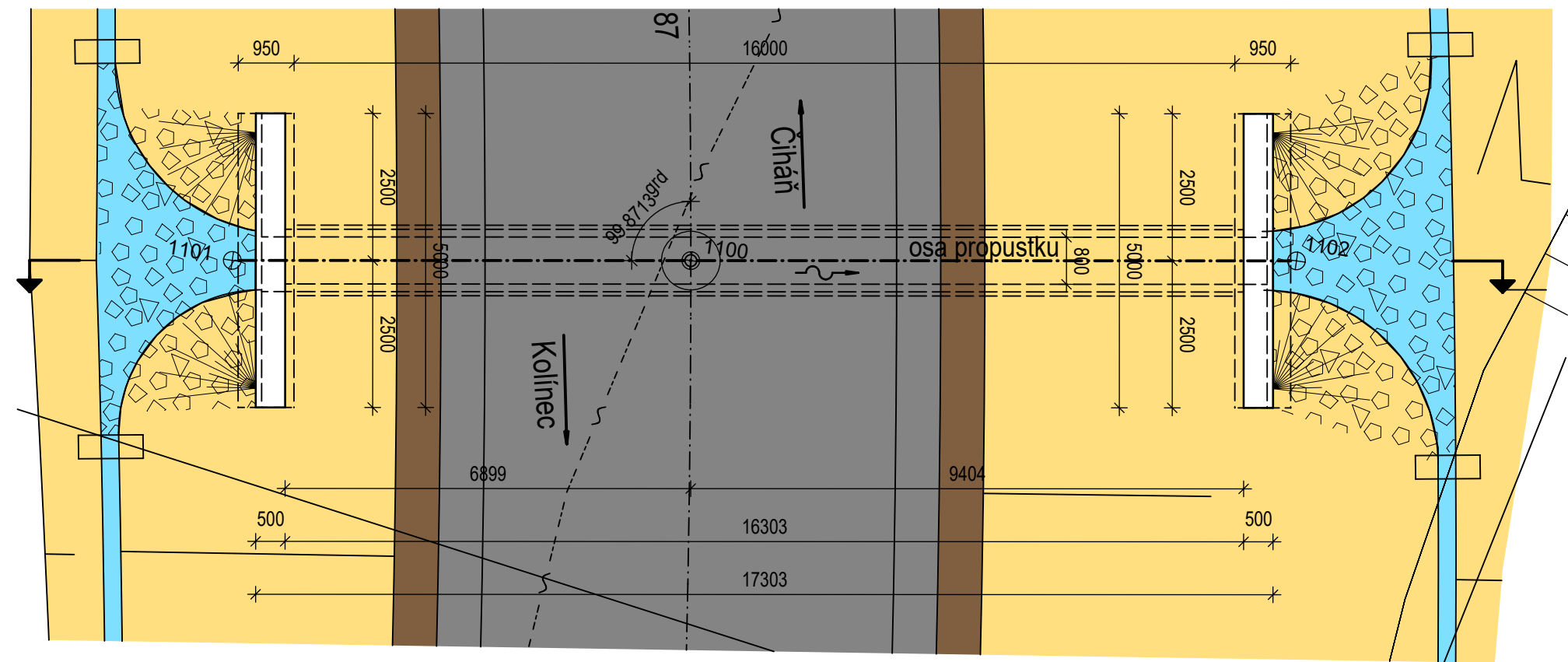
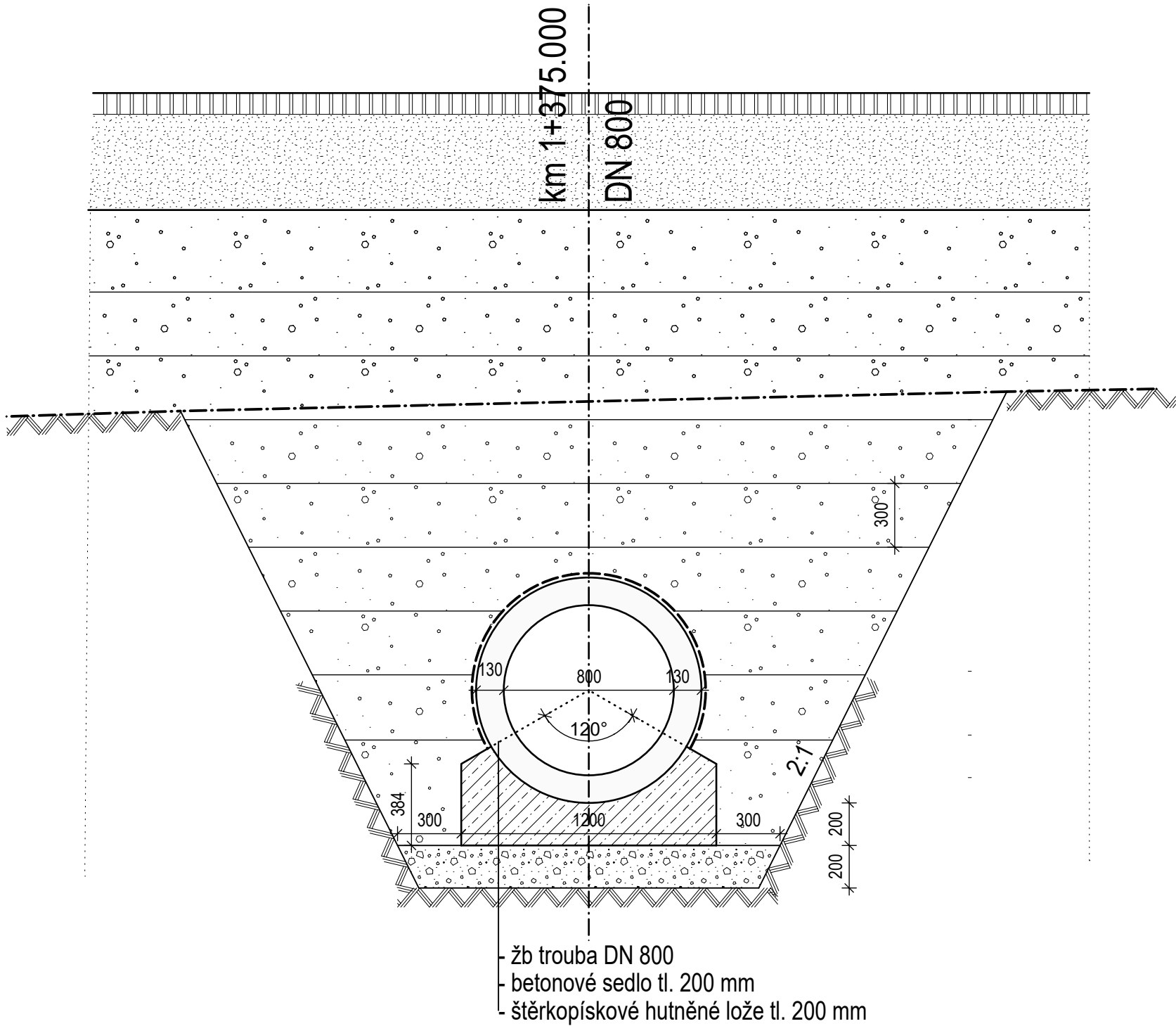


PROPUSTEK P11 - DN 800 - km 1+375.000

PŮDORYS M 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ M 1:25

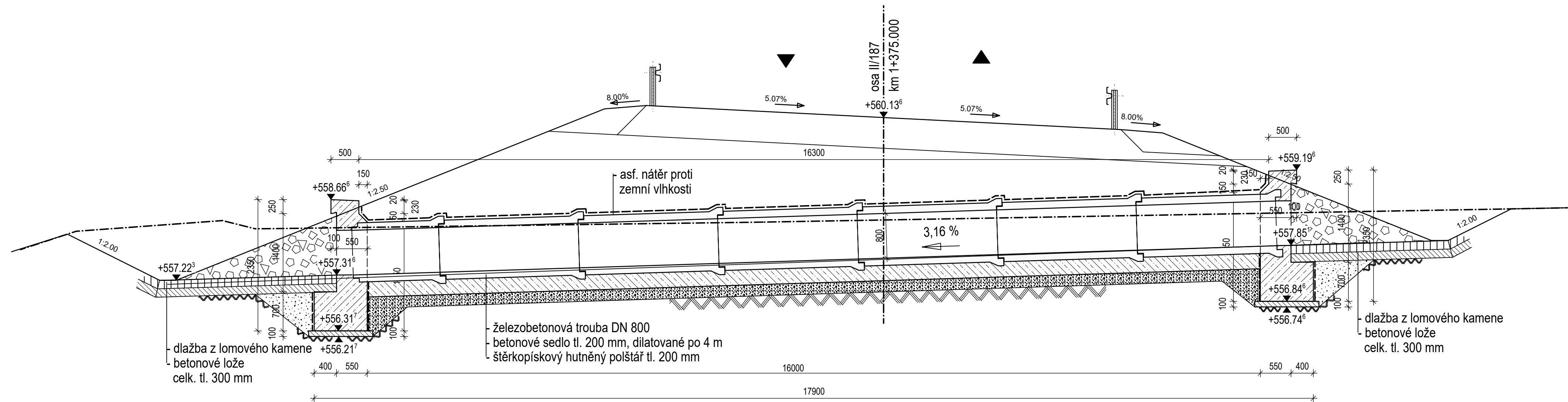



Konstrukční prvek	Materiál
ŽB trouba	C35/45 - XC4, XD3, XF4, XA1
Betonové sedlo trouby	C12/15 - XA1
Čelo propustku	C30/37 - XC4, XD3, XF4
Podkladní beton	C8/10
Dlažba	Lomový kámen, třída jakosti I v prostředí XF4
Betonové lože dlažby	C20/25n - XF3
Spárování dlažby	Cementová malta dle ČSN EN 998-2 pro XF4 dle TKP 18

Vytyčované body			
bod	X [m]	Y [m]	poznámka
1100	1 116 879.536	824 822.162	osa propustku X osa komunikace
1101	1 116 880.641	824 829.882	osa propustku X hrana základu
1102	1 116 878.076	824 811.965	osa propustku X hrana základu

PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2

PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50





Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Kotěrovská 462/162, 326 00 Plzeň

Přeložka silnice II/187 - Číhaň - Kolinec

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK				VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv			
				Číslo soupravy :			
Číslo	Změna	Vypracoval	Kontrola	Datum			

 <div>Inženýrská projektová kancelář</div>		Jeremenkova 763/88 140 00 Praha 4 Tel.: (+420) 244 104 010 E-mail: vin@vinconsult.cz Fax: (+420) 244 104 090	
Reditel :		Ing. V. Vančík, ČSc	
Zodp. projektant stavby : Ing. Jan Hradil, Ph.D.	Zodpovědný projektant objektu : Ing. Pavel Kormaňák	Vypracoval : Ing. Pavel Kormaňák	Kontroloval : Ing. Jiří Biegl
Objednatel : SÚS Plzeňského kr.	Kraj : Plzeňský	MÚ : Klatovy	Datum : 01/2020
		Formát : 8xA4	
		Měřítko : 1:25, 1:50, 1:100	
		Číslo zakázky : 56816.1-2	
		Stupeň : DPS	
		Část : C.5	
		Příloha : 5	