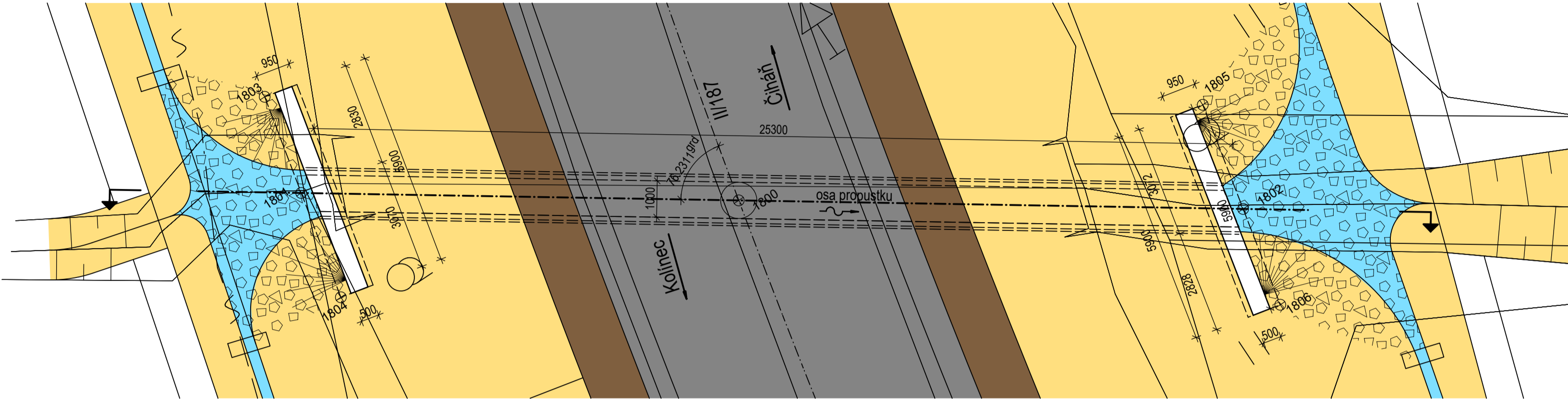
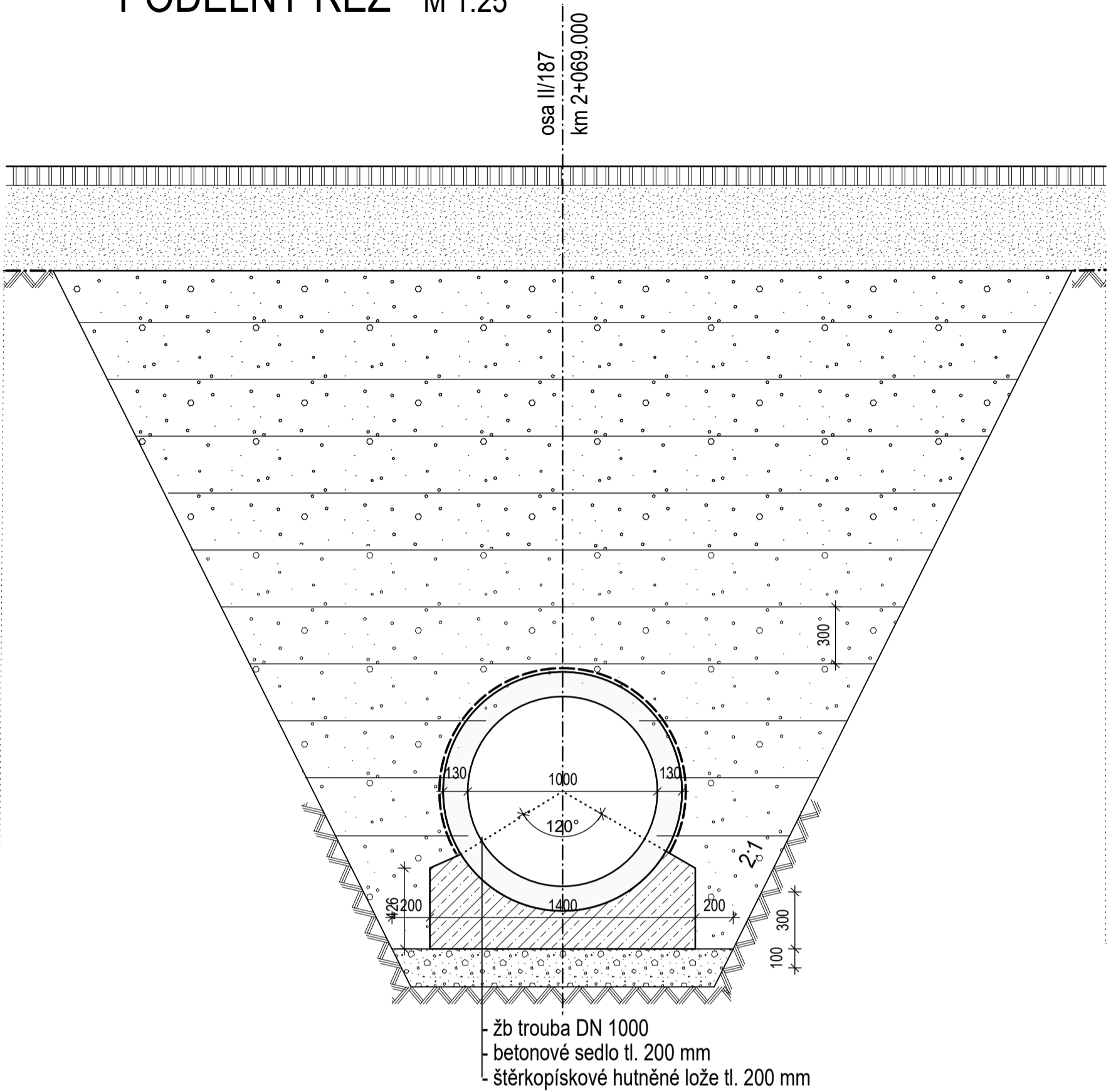


PROPUSTEK P18 - DN1000 KM 2+069.000

PŮDORYS 1 :100



PODÉLNÝ ŘEZ M 1:25

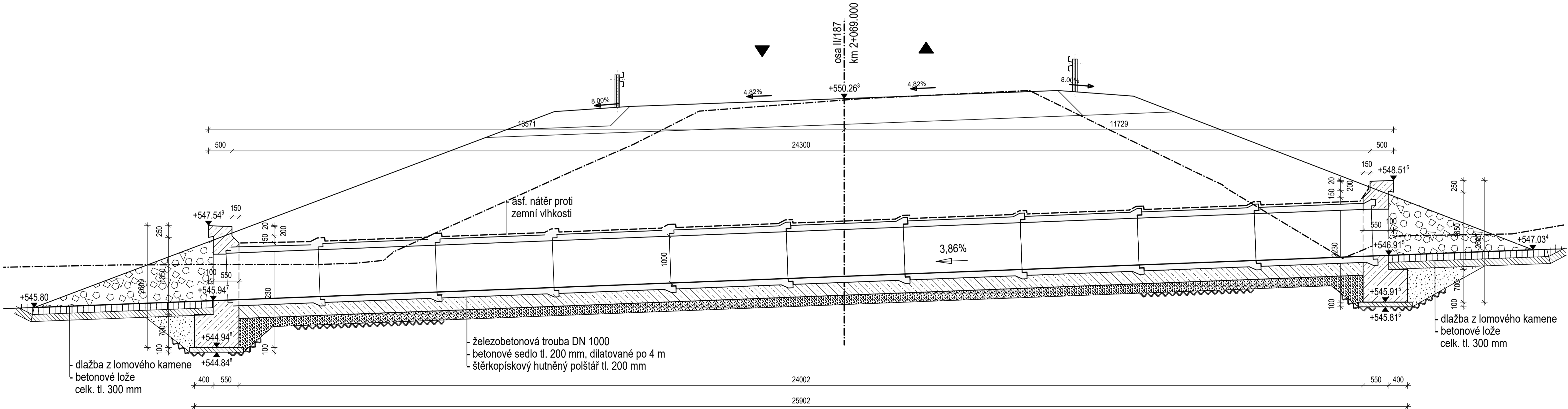


Konstrukční prvek	Material
ŽB trouba	C35/45 - XC4, XD3, XF4, XA1
Betonové sedlo trouby	C12/15 - XA1
Čelo propustku	C30/37 - XC4, XD3, XF4
Podkladní beton	C8/10
Dlažba	Lomový kámen, třída jakosti I
Betonové lože dlažby	C20/25n - XF3
Spárování dlažby	Cmentová malta dle ČSN EN 998-2
	pro XF4 dle TKP 18

bod	X [m]	Y [m]	poznámka
1800	1 117 428,477	825 187,108	osa propustku X osa komunikace
1801	1 117 421,633	825 197,028	osa propustku X hrana základu
1802	1 117 436,367	825 175,671	osa propustku X hrana základu
1803	1 117 418,873	825 196,401	osa propustku X hrana základu
1804	1 117 424,626	825 197,709	osa propustku X hrana základu
1805	1 117 433,367	825 175,010	osa propustku X hrana základu
1806	1 117 439,129	825 176,278	osa propustku X hrana základu

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

PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



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

Přeložka silnice II/187 - Číhaň - Kolinec

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Číslo	Změna	Vypracoval	Kontrola	Datum

		Jereménková 763/88 140 00 Praha 4 Tel.: (+420) 244 104 010 E-mail: vin@vinconsult.cz Fax: (+420) 244 104 090	
Ředitel :		Ing. V. Vančík, CSc	
Zodp. projektant stavby :	Zodpovědný projektant objektu :	Vypracoval :	Kontroloval :
Ing. Jan Hradil, Ph.D.	Ing. Pavel Kormaňák	Ing. Pavel Kormaňák	Ing. Jiří Biegl
Objednatel : SÚS Plzeňského kr.	Kraj : Plzeňský	MÚ : Klatovský	Datum : 01/2020
Měřítko : 1:25, 1:50, 1:100		Formát : 10xA4	
Číslo zakázky : 56816.1-2		Stupeň : DPS	
Část : C.5		Příloha : 6	

PROPUSTEK P18 - DN1000 km 2+069.000