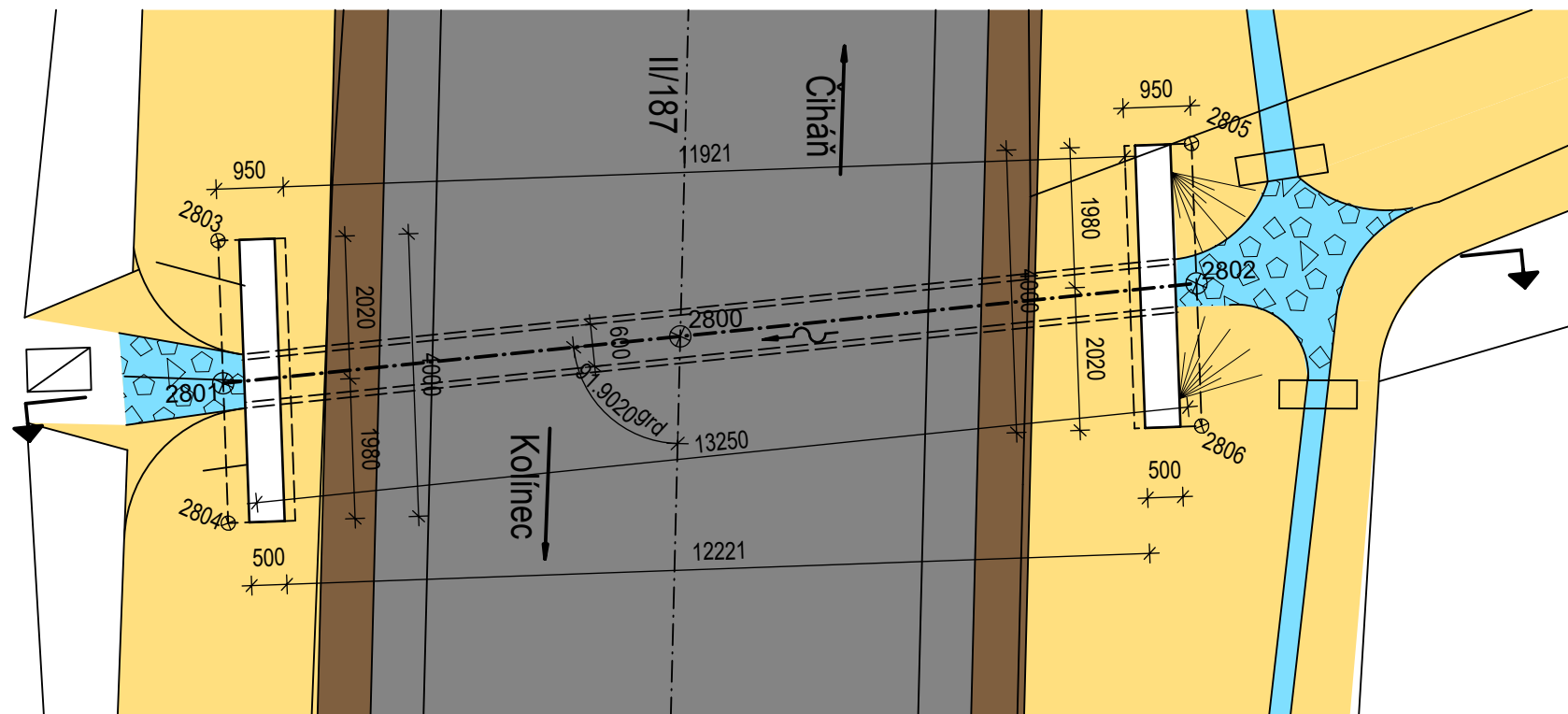


PŮDORYS M 1:100



osa II/187
km 3+678,000

300

300

1000

300

250

200

žb trouba DN 600
betonové sedlo tl. 250 mm
šterkopiskové hutněné lože tl. 200 mm

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 v prostředí XF4
Betonové lože dlažby	C20/25n - XF3
Spárování dlažby	Cmentová malta dle ČSN EN 998-2 pro XF4 dle TKP 18

Vytyčované body

bod	X [m]	Y [m]	poznámka
2800	1 118 945.142	825 094.164	osa prupustku X osa komunikace
2801	1 118 948.365	825 099.814	osa prupustku X hrana základu
2802	1 118 941.502	825 087.782	osa prupustku X hrana základu
2803	1 118 946.548	825 100.696	osa prupustku X hrana základu
2804	1 118 950.146	825 098.949	osa prupustku X hrana základu
2805	1 118 939.720	825 088.647	osa prupustku X hrana základu
2806	1 118 943.319	825 086.900	osa prupustku X hrana základu

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



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

Číslo soupravy :

		Jeremenkova 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 :	Kraj :	MÚ :	Datum :
SÚS Píseňského kr.	Píseňský	Klatovy	01/2020
C.5 Propustky		Formát :	
		8x44	
		Měřítko : 1:25; 1:50; 1:100	
		Číslo zakázky :	
		56816.1-2	
PROPUSTEK P28 - DN600 km 3+678.000		Stupeň :	
		DPS	
		Část :	Príloha :
		C.5	9