

ČPB1 km 10,871  
km 10,990

X111 km 11,190

km 11,540  
PB2 km 11,591  
km 11,600  
Tr. III. č. 12121  
PB3 km 11,609

OX116 km 11,615  
RD km 11,620

km 11,670

X120 km 12,014

km 12,214

ČPB4 km 12,329

10,9

11,2

11,6

12,0

12,2

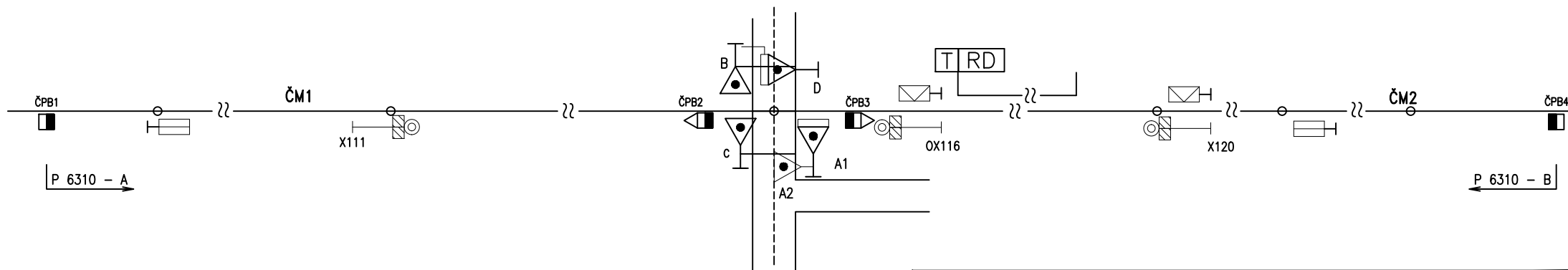
12,3

PŘEJEZD km 11,600  
3ZBL  
P 6310

zast. Čenkov u Malšic


Bechyně  
Traťová rychlost 60 km/h  
Zábrzdňá vzdálenost 400m

Tábor  
Traťová rychlost 60 km/h  
Zábrzdňá vzdálenost 400m



TABULKA POČÍTACÍCH ÚSEKŮ

Úsek	Senzory
ČM1	ČPB1, ČPB3
ČM2	ČPB2, ČPB4

Odpovědný projektant	ing. Míšek I.		 <b>EPLcond s.r.o.</b> Purkyňova 19a 301 00 Plzeň	Kopie číslo:
Odpovědný projektant PS	Brácha Jan			Stupeň PD DUSP
Vypracoval	Novák Miloslav			
Datum	10/2020			
Místo stavby	Čenkov u Malšic		Číslo zakázky .....	Měřitko: .....
Investor	SŽ s.o. Stavební správa západ			
trať 702C - Tábor - Bechyně Zlepšení rozhledových poměrů přejezdu P6310 v km 11,600 na trati Tábor - Bechyně PS01 Zabezpečovací zařízení přejezdu <b>SITUAČNÍ SCHÉMA PŘEJEZDU</b>			D. 1.3.0103	