

VYTÝČOVACÍ VÝKRES OPĚRNÉ ZÍDKY - SMĚR PLZEŇ  
MĚŘÍTKO 1:100

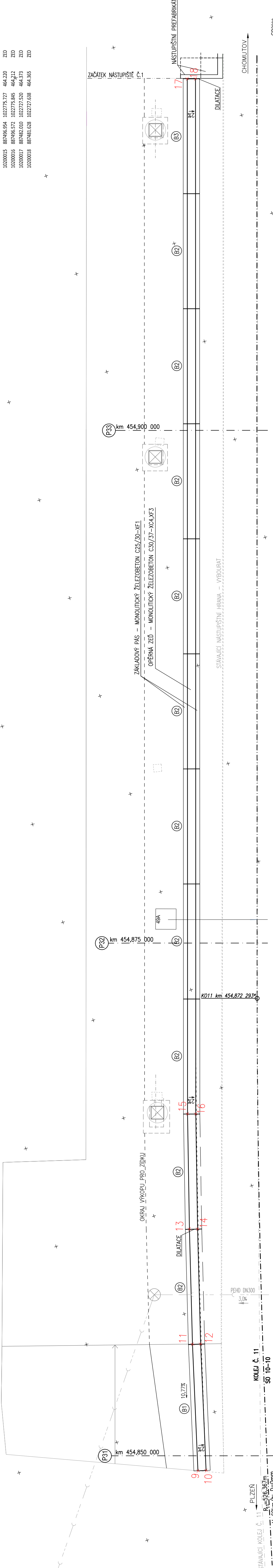
Y=88145.000  
X=1022790.000

SEZNAM SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ  
ZÁKLADNÍ BODY VYTÝČOVACÍ SÍTĚ - ŠBP

Č.b.	X	Y	Z	Popis
1120001605	887393.862	1023518.059	465.667	Z06
2030002604	887524.559	1023794.000	464.001	G6
2030002605	887474.836	102786.284	464.316	G6

SO 10-20 - Opěrná zeď

Č.b.	X	Y	Z	Popis
10200009	887501.629	1027791.501	463.645	ZED
10200010	887501.342	1027792.602	463.637	ZED
10200011	887500.056	1027786.537	464.220	ZED
10200012	887469.670	1027786.632	464.212	ZED
10200013	887468.531	1027781.120	464.220	ZED
10200014	887468.148	1027781.230	464.212	ZED
10200015	887466.654	1027775.727	464.210	ZED
10200016	887466.572	1027775.845	464.212	ZED
10200017	887482.010	1027777.520	464.573	ZED
10200018	887481.628	1027777.638	464.585	ZED



DILATAČE TL. 20 mm  
EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN TL. 20 mm  
TRVALE PRUZNÝ TMEL HL. 30 mm

Y=88145.000  
X=1022725.000



PROJEKT AKČNÍ ZPRÁVY ŽST CHEB JE SPOLUFINANCOVÁNÝ EU Z PROGRAMU NÁSTROJ PRO PROPOJENÍ EVROPY (CEF).  
ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJ AUTOR. EVROPSKÁ UNIE NENÍSE ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NI OBSAŽENÝCH.

SO 10-20 Nástupišť č. 1

Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Novák	<i>Novák</i>
Vypracoval:	Helena Zahradníková	<i>Zahradníková</i>
Kontroloval:	Ing. Miroslav Novák	<i>Novák</i>
Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Slavba:	Číslo projektu: 24/2016 Datum: 01/2017 Stupeň: P Měřítko: 1 : 100 Část: E.1.2 Číslo výkresu: 10.3	

LEGENDA:

- STAVAJÍCÍ STAV
- NAVRŽENÁ SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ OPRAVA STAVAJÍCÍ KOLEJE
- NAVRŽENÝ NOVÝ STAV – OPĚRNÁ ZED
- ČÍSLO VYTÝČOVANÉHO BODU SO 10-20, OPĚRNÁ ZED