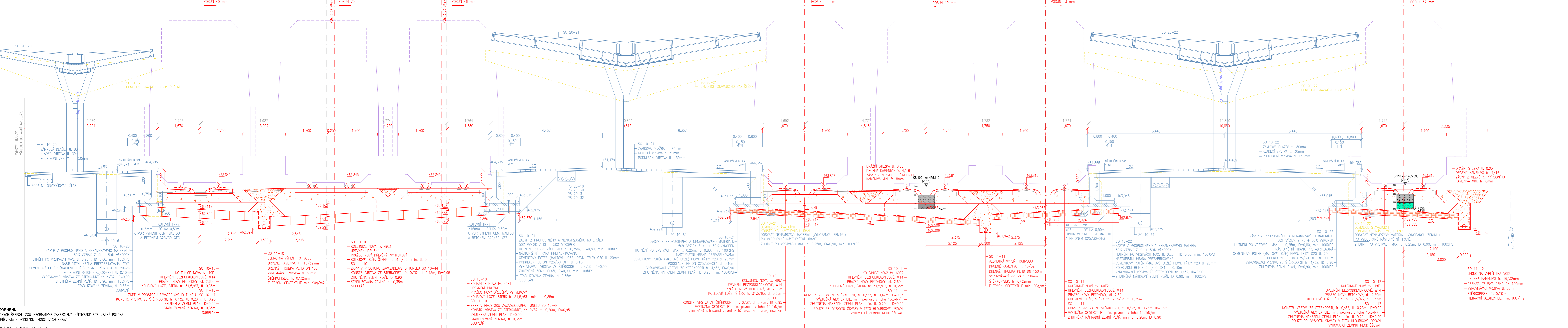


PŘÍČNÝ ŘEZ P43 v km 455,100  
MĚŘÍTKO 1:50







UPOZORNĚNÍ:  
V PŘÍČNÝCH ŘEZECH JSOU INFORMATIVNĚ ZAKRESLENY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, JEJICHŽ POLOHA  
BYLA PŘEVZATA Z PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ.  
SROVNÁVACÍ ROVINA 458,000 m

# Spolufinancováno Evropskou unií

## Nástroj pro propojení Evropy

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

SO 10-10 Železniční svršek - kol. č. 5, 7a, 7b, 9a, 9b, 11		SO 10-11 Železniční svršek - kol. č. 1, 2, 3	
SO 10-12 Železniční svršek - kol. č. 4a, 4b, 6		SO 11-10 Železniční spodek - kol. č. 5, 7a, 7b, 9a, 9b, 11	
SO 11-11 Železniční spodek - kol. č. 1, 2, 3		SO 11-12 Železniční spodek - kol. č. 4a, 4b, 6	
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Novák		 SPOL. S R. O. ....
Vypracoval:	Tomáš Jenčík		
Kontroloval:	Ing. Miroslav Novák		
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		Žukovkova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem	
Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha 1		projekci@progi.cz Tel: 411 198 004	
Stavba:		Číslo projektu:	24/2016
<b>Modernizace ŽST Cheb</b>		Datum:	01/2017
		Stupeň:	P
		Měřítko:	1 : 50
		Část:	Číslo výkresu:
PŘÍČNÝ ŘEZ P43 v km 455,100		E.1.1.1	5.20