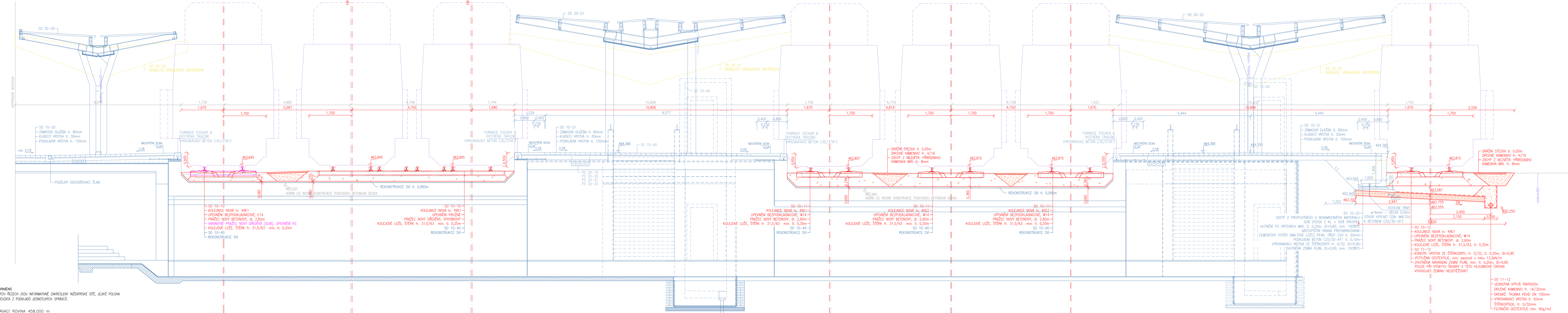


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 455,067 V OSE PODCHODU PRO CESTUJÍCÍ
MĚŘÍTKO 1:50



UPOZORNĚNÍ:
V PŘÍČNÝCH ŘEZECH JSOU INFORMATIVNĚ ZAKRESLENY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, JEJICHŽ POLOHA
BYLA PŘEVZATA Z PODKLADŮ JEDNOTLÝCH SPRÁVCŮ.

SROVNÁVACÍ ROVINA 458.000 m

Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

PROJEKT MODERNIZACE ŽST CHEB JE SPOLUFINANCOVÁNÍ EU Z PROGRAMU NÁSTROJ PRO PROPOJENÍ EVROPY (CSP).
ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJÍ AUTOR. EVROPSKÁ UNIE NENESÉ ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NĚ OBSAŽENÝCH.

SO 10-10 Železniční svršek - kol. č. 6, 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	
Vypracoval:	Tomáš Jenčík	
Kontroloval:	Ing. Miroslav Novák	
Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	

Stavba:

Modernizace ŽST Cheb

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ v km 455,067 V OSE PODCHODU PRO CESTUJÍCÍ

Číslo projektu:

24/2016

Datum:

01/2017

Stupeň:

P

Měřítko:

1 : 50

Část:

E.1.1.1

Číslo výkresu:

4.5

PROGI

SPOL. S R. O.

Zukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem
projekce@progi.cz
Tel.: 411 196 004