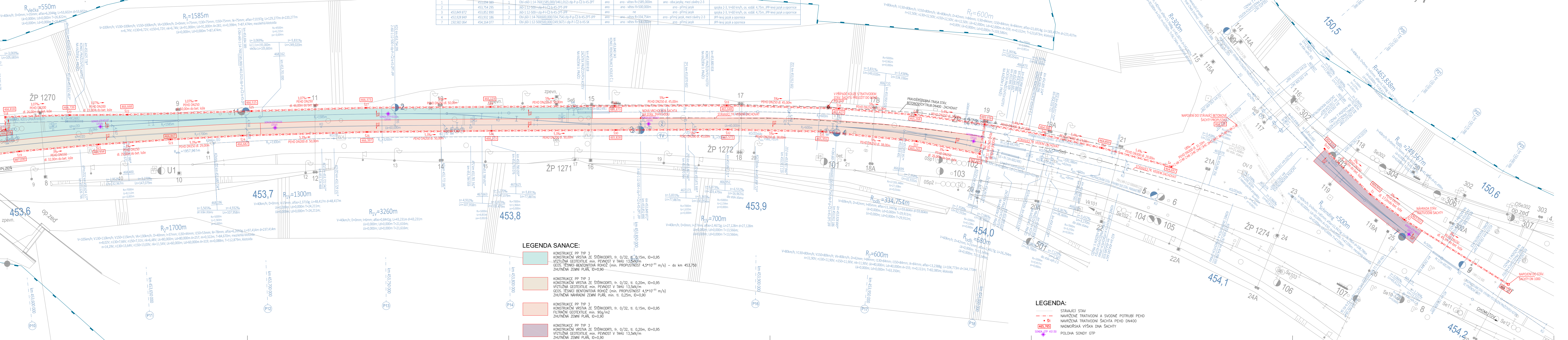


SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SPODKU km 453,600 - 454,200  
MĚŘÍTKO 1:500



LEGENDA SANACE:

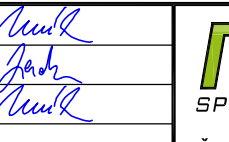

- KONSTRUKCE PP TYP 3  
KONSTRUKČNÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI, fr. 0/32, tl. 0,15m, ID=0,95  
VÝZTUŽNÁ GEOTEXTILIE min. PEVNOST V TAHU 13,5kN/m  
GEOS. TĚSNICI-BENTONITOVÁ ROHOŽ (min. PROPUSTNOST  $4,5 \cdot 10^{-11}$  m/s) – do km 453,750  
ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PŮDA, ID=0,90
- KONSTRUKCE PP TYP 3  
KONSTRUKČNÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI, fr. 0/32, tl. 0,20m, ID=0,95  
VÝZTUŽNÁ GEOTEXTILIE min. PEVNOST V TAHU 13,5kN/m  
GEOS. TĚSNICI-BENTONITOVÁ ROHOŽ (min. PROPUSTNOST  $4,5 \cdot 10^{-11}$  m/s)  
ZHUTNĚNÁ NÁHRADNÍ ZEMNÍ PŮDA, min. tl. 0,25m, ID=0,90
- KONSTRUKCE PP TYP 3  
KONSTRUKČNÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI, fr. 0/32, tl. 0,15m, ID=0,95  
FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE min. 90g/m<sup>2</sup>  
ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PŮDA, ID=0,90
- KONSTRUKCE PP TYP 3  
KONSTRUKČNÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI, fr. 0/32, tl. 0,20m, ID=0,95  
FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE min. 90g/m<sup>2</sup>  
ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PŮDA, ID=0,90

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVRŽENÉ TRATIVODNÍ A SVODNÉ POTRUBÍ PŘI  
NAVRŽENÉ TRATIVODNÍ SÁCHTY PEHD DN400
- NADMŮŘSKÁ VÝŠKA DNA SÁCHTY
- POLOHA SONDY GTP

 **Spolufinancováno Evropskou unií**  
Nástroj pro propojení Evropy

PROJEKT „MODERNIZACE ŽST CHEB“ JE SPOLUFINANCOVÁNÝ EU Z PROGRAMU NÁSTROJ PRO PROPOJENÍ EVROPY (CPEP).  
ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJ AUKTOR. EVROPSKÁ UNIE NENÍSE ODPOVĚDNOST ZA ŽÁDEJÍCÍ VYUŽITÍ INFORMACÍ V NI OBZEMĚNÝCH.

SO 11-13 Železniční spodek - trat. kol. č. 1, 2 + výh. č. 1, 2, 3, 4		SO 11-14 Železniční spodek - výh. č. 7	
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Novák		
Vypracoval:	Tomáš Jenčík		
Kontroloval:	Ing. Miroslav Novák		
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		Zukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem	
Dílažná 1003/7, 110 00 Praha 1		projekční organizace Tel.: 411 198 004	
Stavba:			
Modernizace ŽST Cheb		Číslo projektu: 24/2016	
SITUACE ŽELEZNIČNÍHO SPODKU km 453,600 - 454,200		Datum: 01/2017	
		Stupeň: P	
		Měřítko: 1 : 500	
		Část: E.1.1.2	
		Číslo výkresu: 8.2	