

PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE č. 2
v km 453,100 - 454,050
MĚŘÍTKO 1:1000 / 100

SKLONOVÉ POMĚRY

SANACE

ODVODNĚNÍ

OBJEKTY

PŘÍČNÉ ŘEZY

PŘEVÝŠENÍ

ZDVIH NIVELETY TK [mm]

VÝŠKA NAVRŽENÉ NIVELETY TK [m]

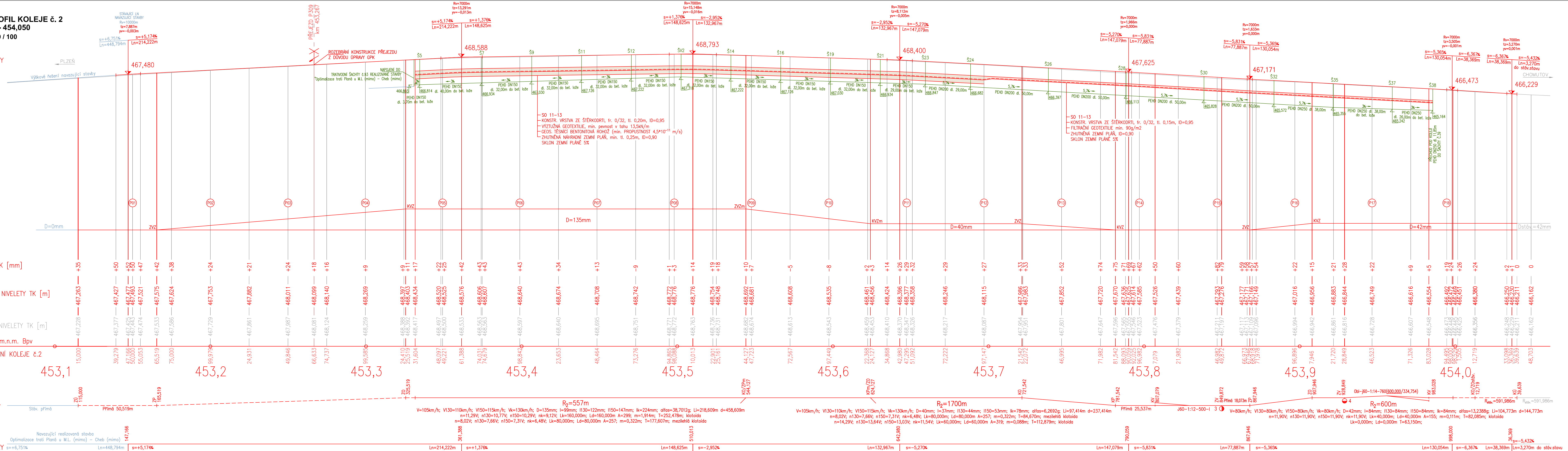
VÝŠKA STÁVAJÍCÍ NIVELETY TK [m]

SR. ROVINA 450 m.n.m. Bpv

STAVEBNÍ STANIČENÍ KOLEJE č.2

SMĚROVÉ POMĚRY

SKLONOVÉ POMĚRY



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 NENESE ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NÍ OBSAŽENÝCH.

SO 10-13 Železniční svršek - trať. kol. č. 1, 2 + výh. č. 1, 2, 3, 4
SO 11-13 Železniční spodek - trať. kol. č. 1, 2 + výh. č. 1, 2, 3, 4

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		Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekce@progi.cz Tel: 411 198 004
Stavba:	Modernizace ŽST Cheb		Číslo projektu: 24/2016 Datum: 01/2017 Stupeň: P Měřítko: 1 : 1000 / 100 Část: E.1.1.2 Číslo výkresu: 3.2