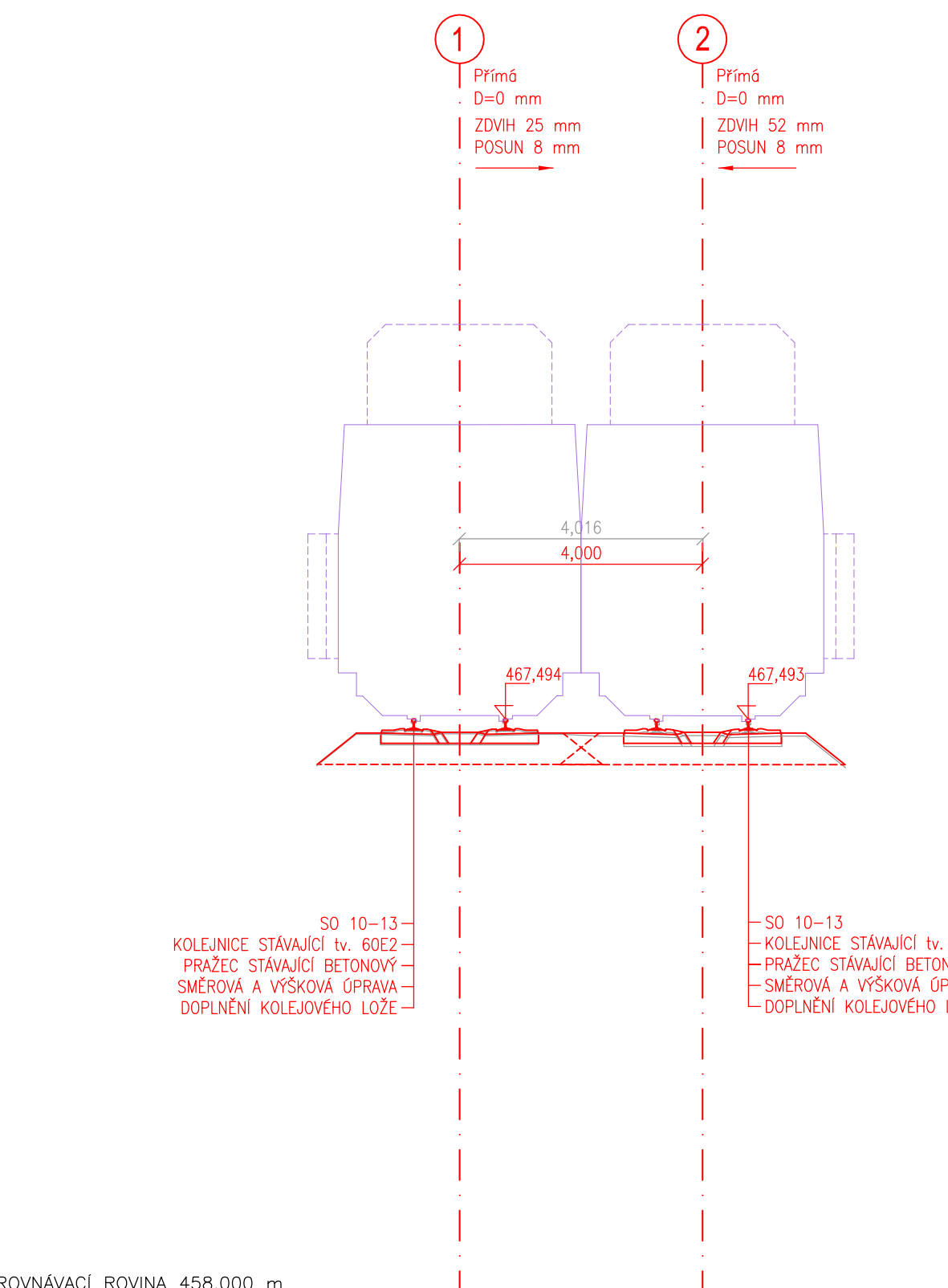
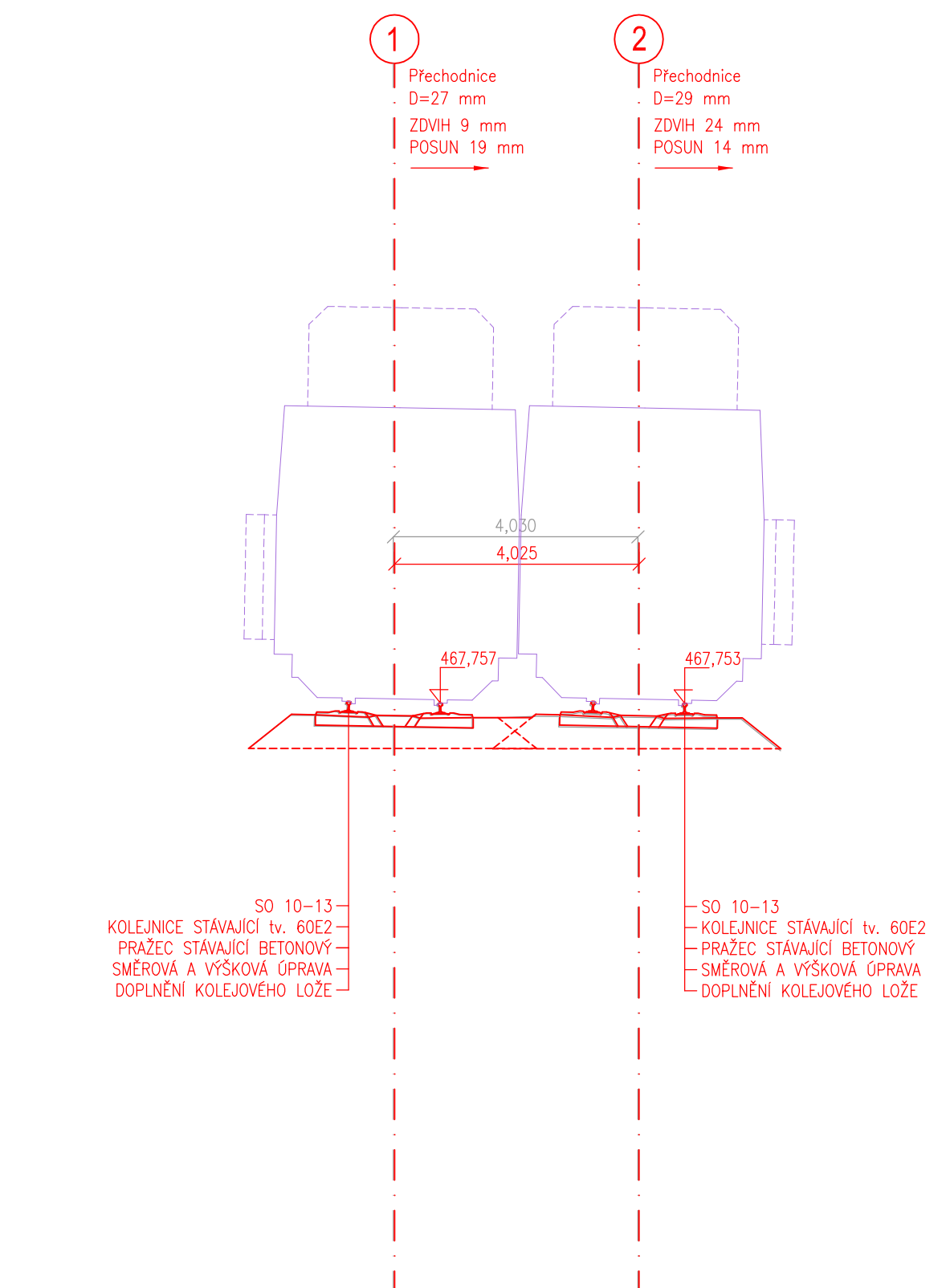


PŘÍČNÉ ŘEZY P01 - P06 v km 453,150 - 453,400
MĚŘÍTKO 1:100

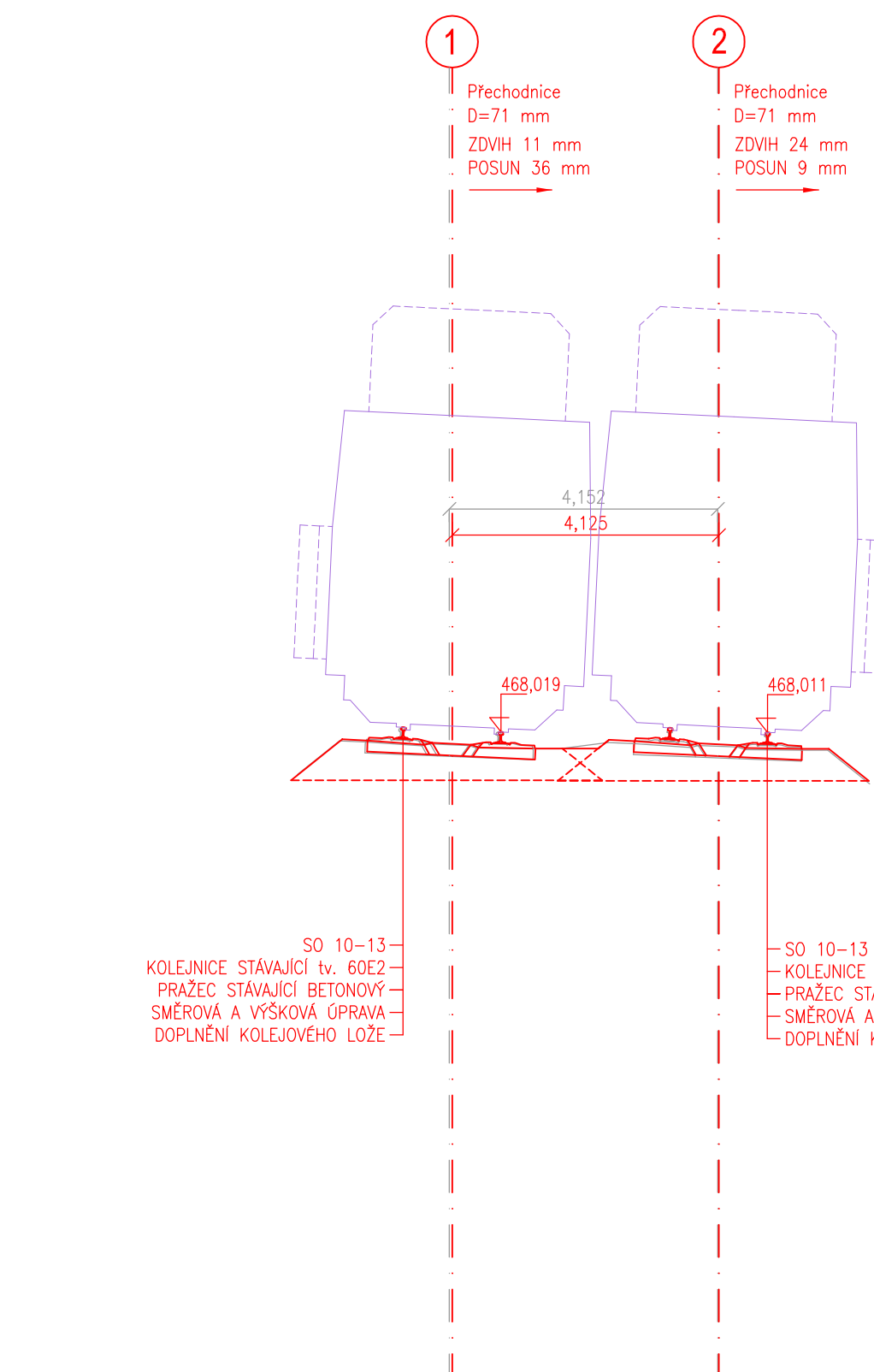
PŘÍČNÝ ŘEZ P01 v km 453,15



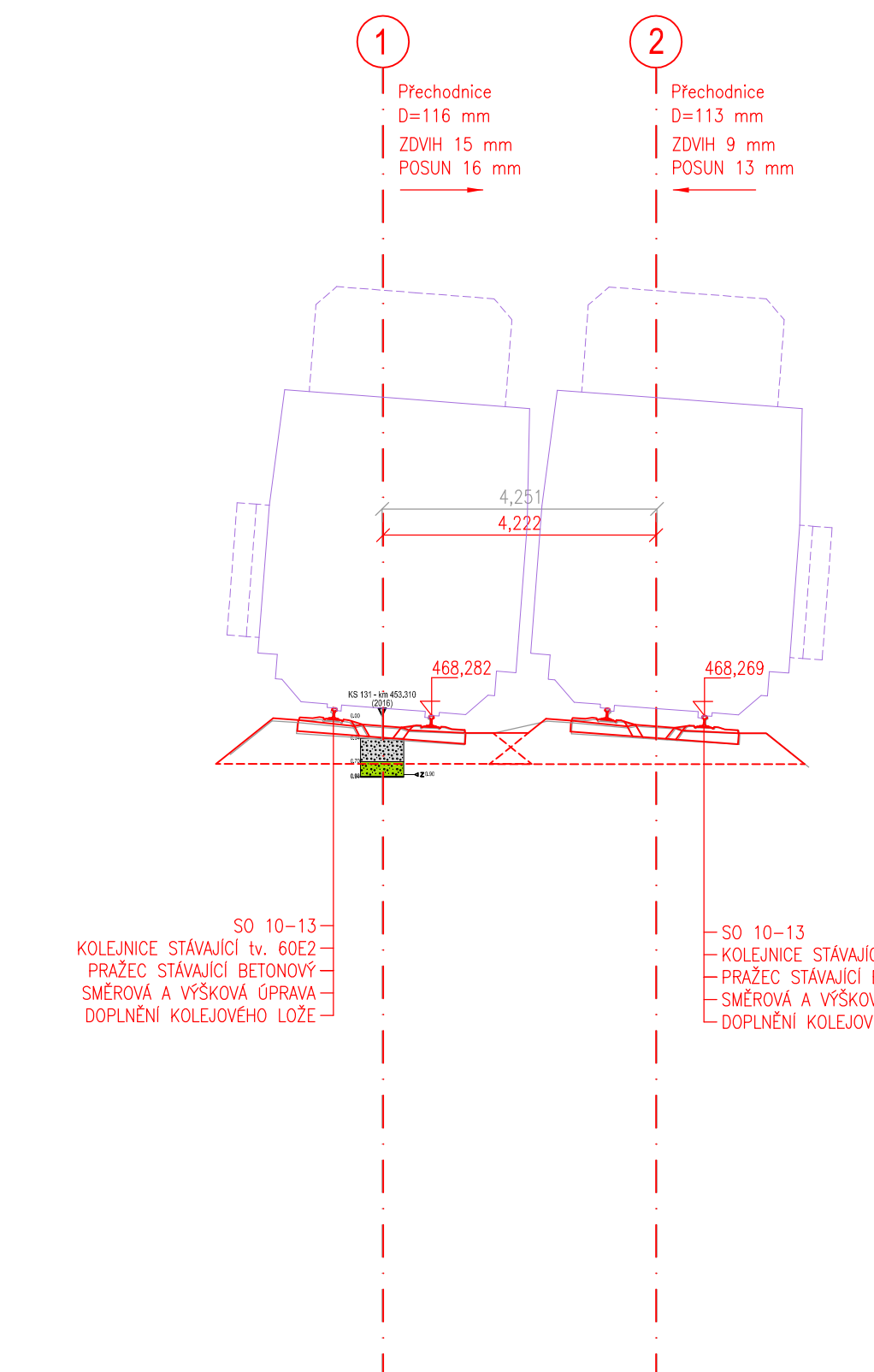
ROVNÁVACÍ ROVINA 458.000



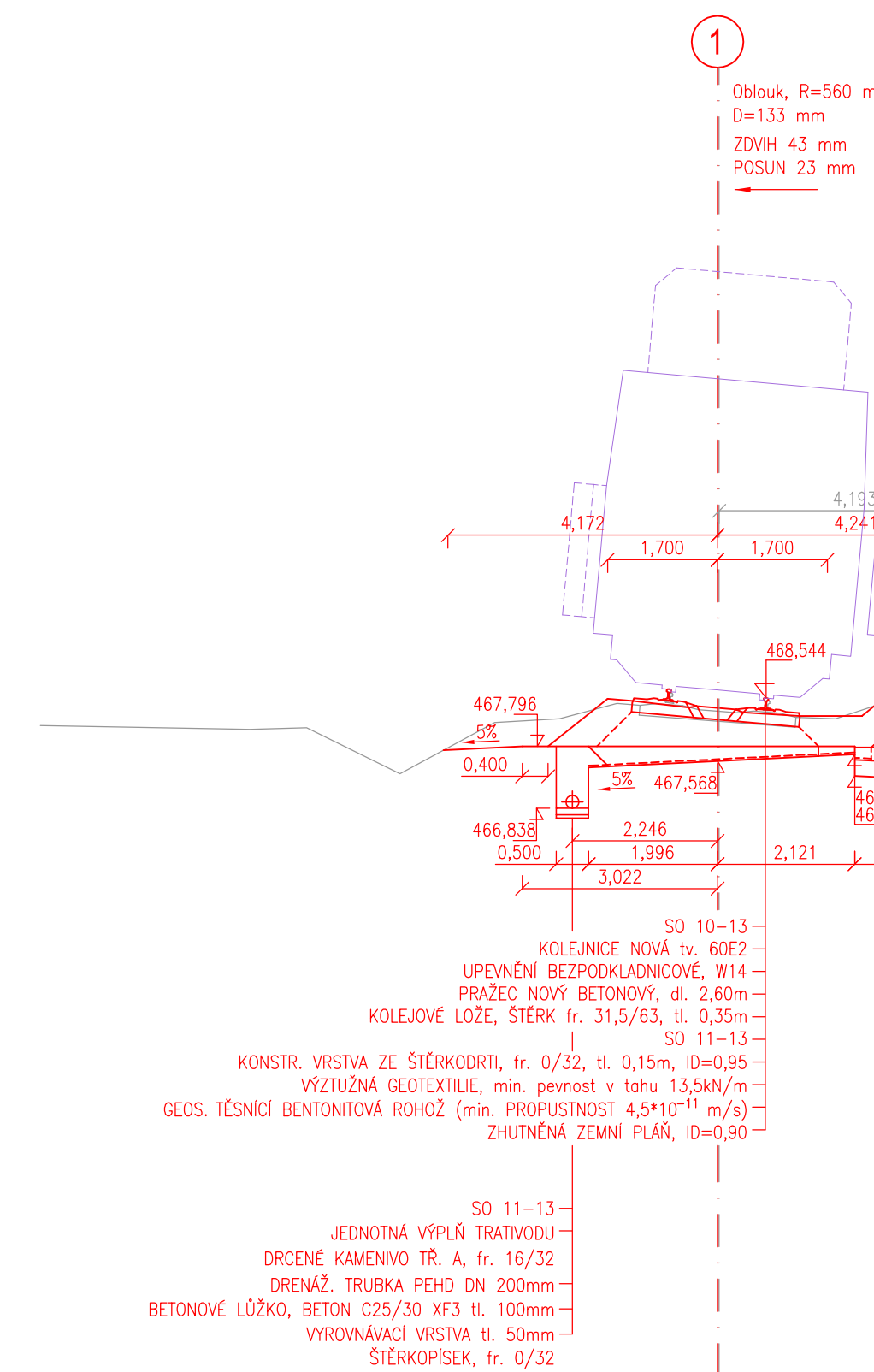
PŘÍČNÝ ŘEZ P02 v km 453,200



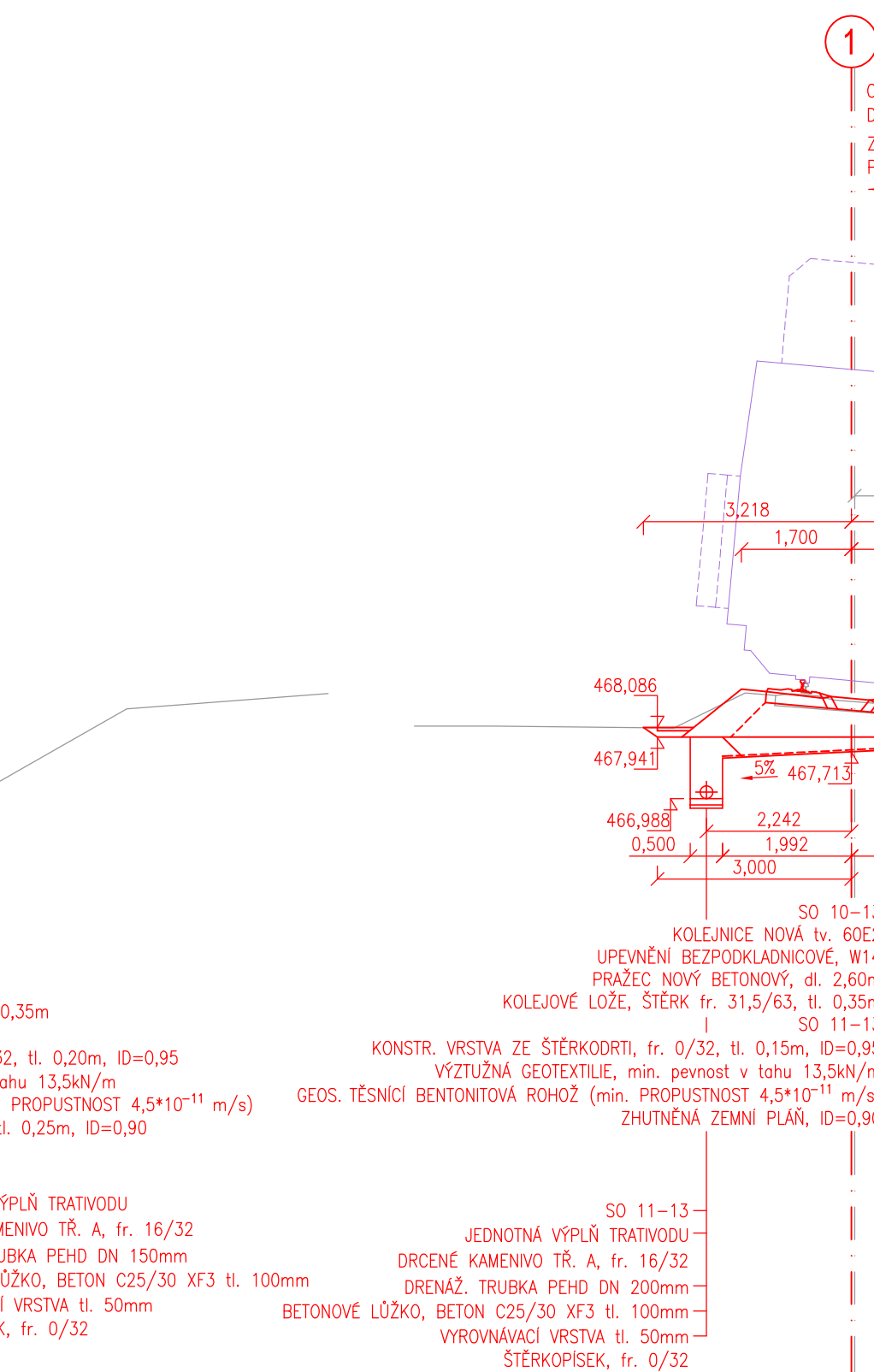
PŘÍČNÝ ŘEZ P03 v km 453,250



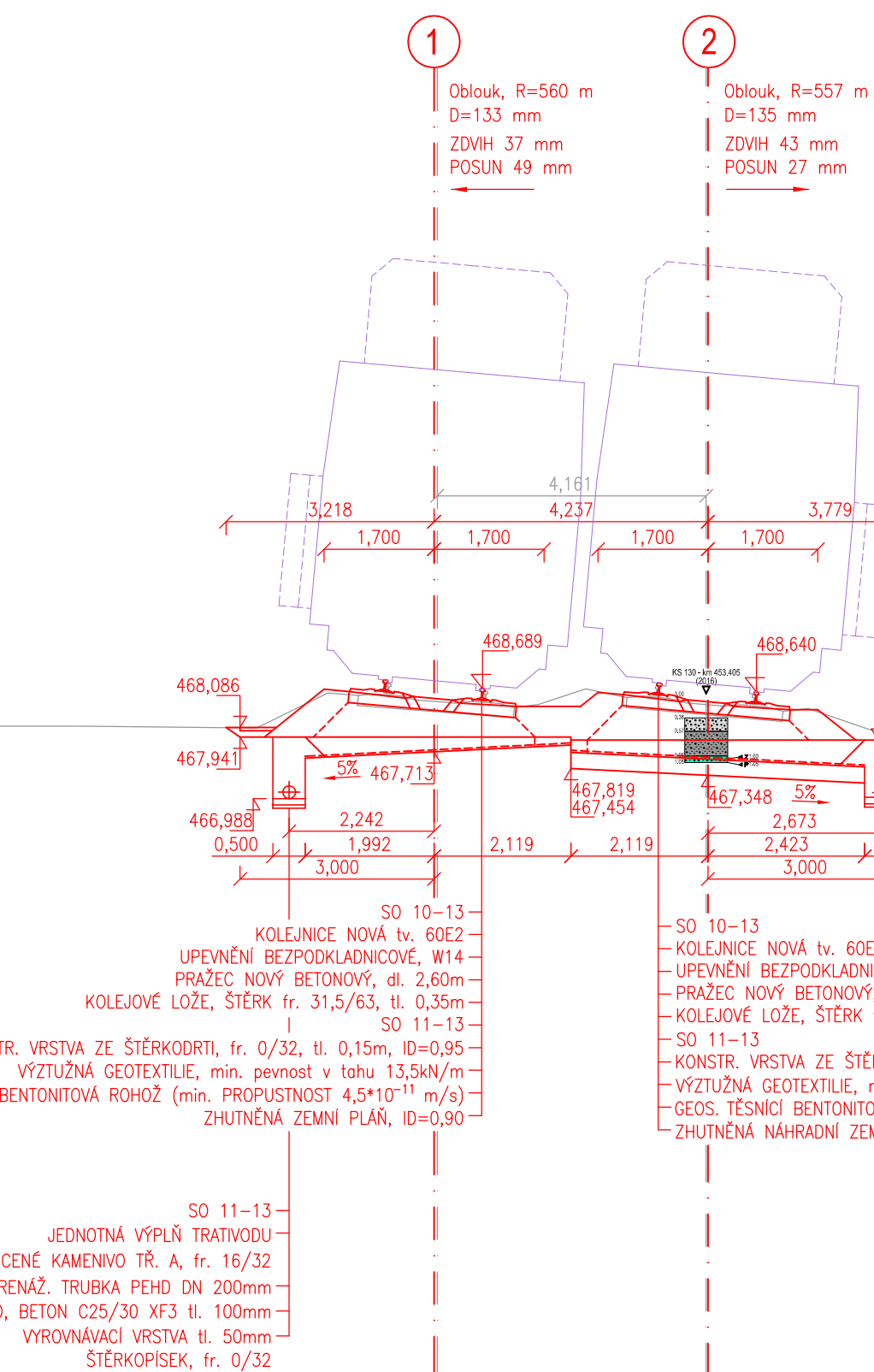
ÍČNÝ ŘEZ P04 v km 453,300



PŘÍČNÝ ŘEZ P



Pi







PRŮŘEZ P06 v km 453,400



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	Žukovkova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekt@projei.cz Tel: 411 198 011	
Stavba:	Číslo projektu: 24/2016 Datum: 01/2017 Stupeň: P Měřítko: 1 : 100 Část: Číslo výkresu	
<h2 style="text-align: center;">Modernizace ŽST Cheb</h2>	<h2 style="text-align: center;">E.1.1.2</h2>	
PRÍČNÉ ŘEZY P01 - P06 v km 453,150 - 453,400	<h2 style="text-align: center;">5.1</h2>	

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