



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Sdružení PRODEX-VALBEK

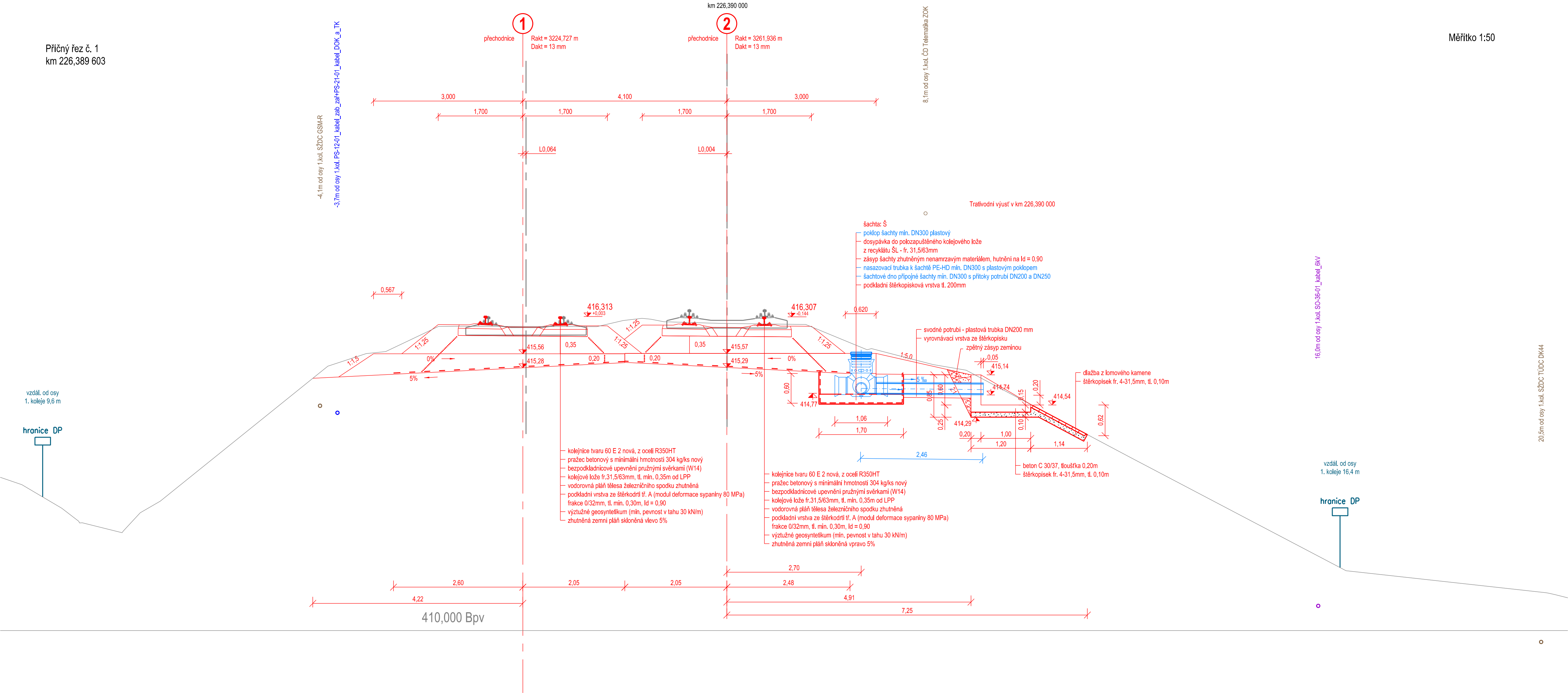


1	Dokumentace po zpracování připomínek	04/2016	<i>Vlasák</i>	Číslo soupravy
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			 ORGANIZAČNÍ SLOŽKA ČLEN SKUPINY VALBEK-EU	
Odpov. projektant stavby	Ing. Pavol Bartoš	<i>Bartoš</i>	PRODEX spol. s r.o., organizační složka Perucká 2481/5, 120 00 Praha 2 tel.: +420 277 007 726 e-mail: info@prodex-cz.eu	
Odpov. projektant PS, SO, části	Ing. Karel Ogoun	<i>Ogoun</i>		
Vypracoval	Ing. Radek Vlasák	<i>Vlasák</i>		
Technická kontrola	Ing. Pavel Novák	<i>Novák</i>		
ZVÝŠENÍ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU HAVLÍČKŮV BROD - OKROUHVICE SO 11-01 Železniční svršek SO 11-02 Železniční spodek			Zak. číslo zhotov.	15XP24005
DETAILY ODVODNĚNÍ			Datum	05/2016
			Stupeň	PROJEKT (DSP)
			Měřítko	1 : 50
			Část	Příloha
			E.1.1.1	9

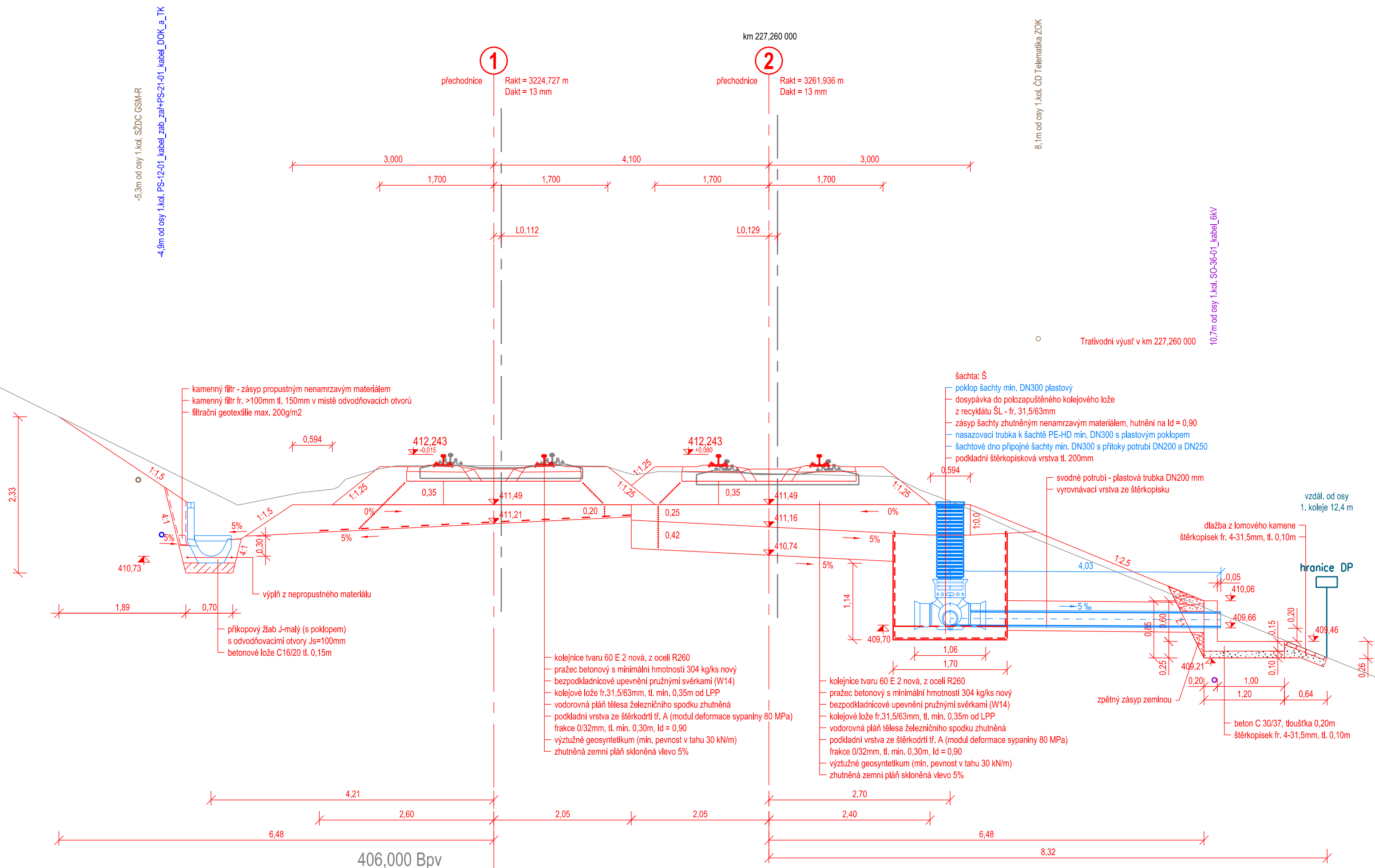
Příčný řez č. 1
km 226,389 603

Měřítko 1:50



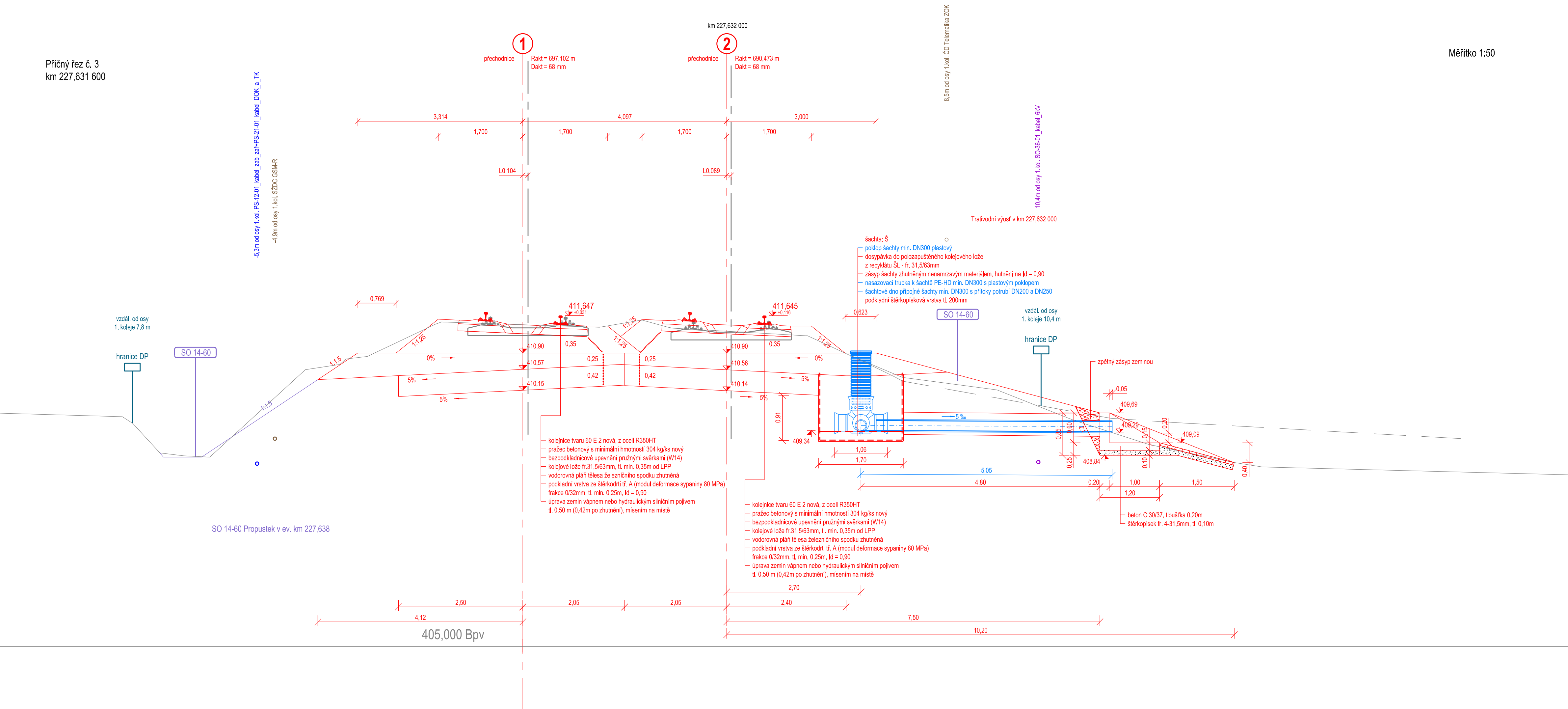
hranice DP

vzdál. od osy
1. koleje 9,9 m



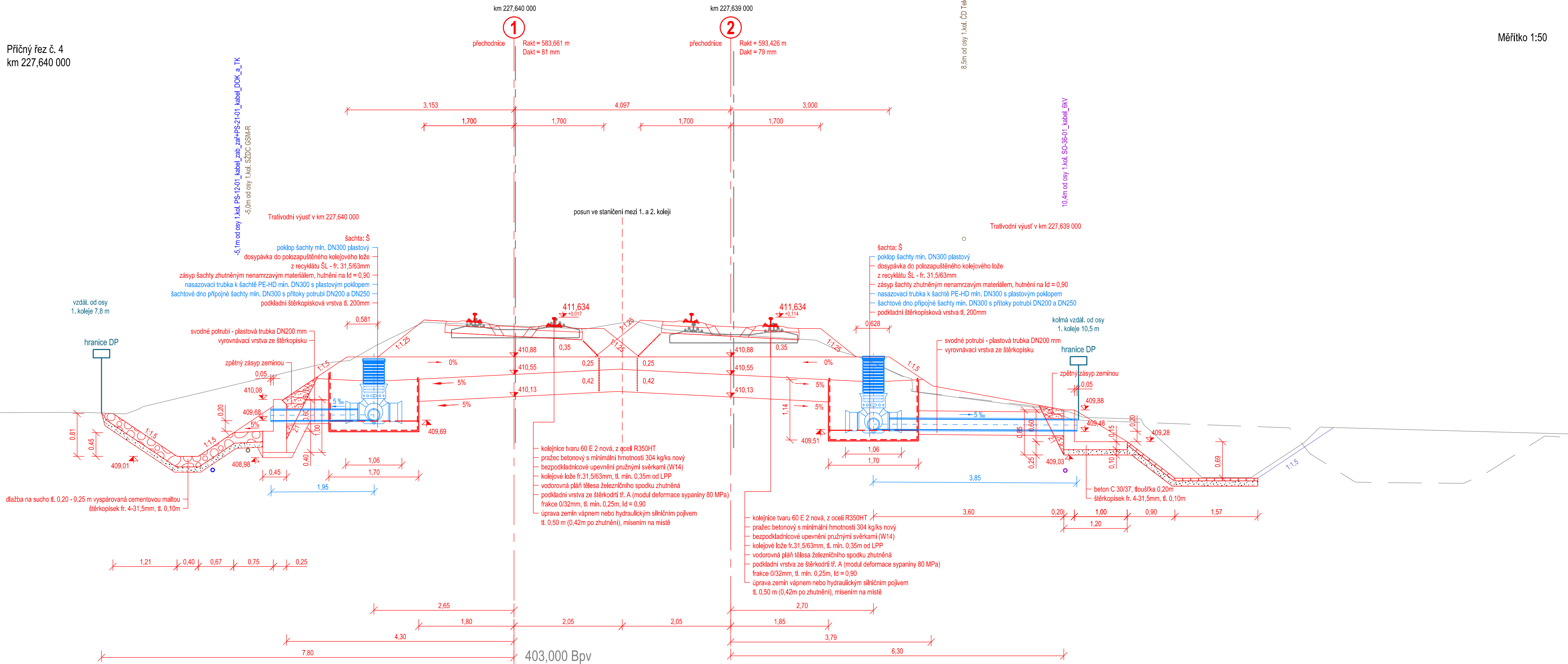
Příčný řez č. 3
km 227,631 600

Měřitko 1:50



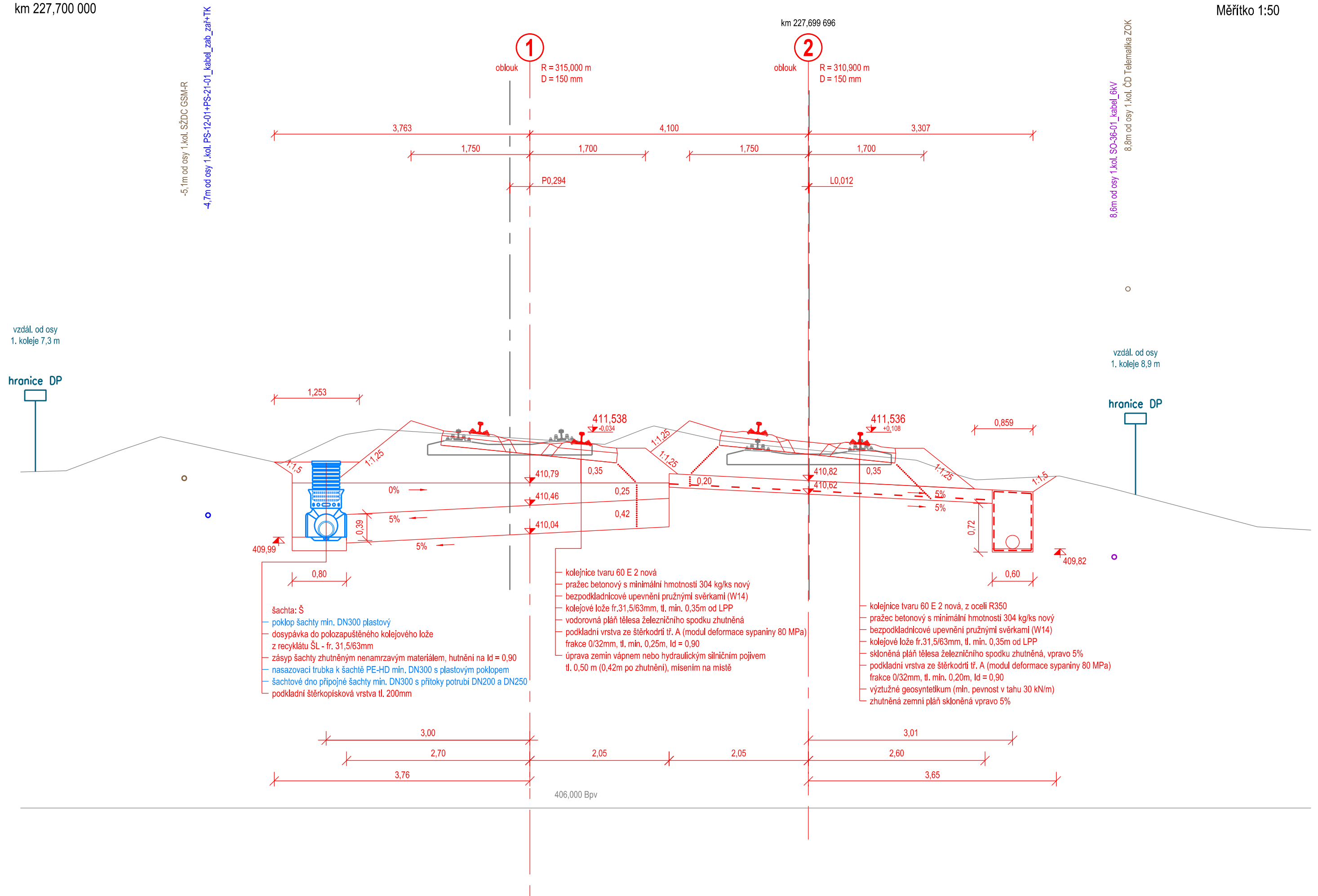
Příčný řez č. 4
km 227,640 000

Měřítka 1:50



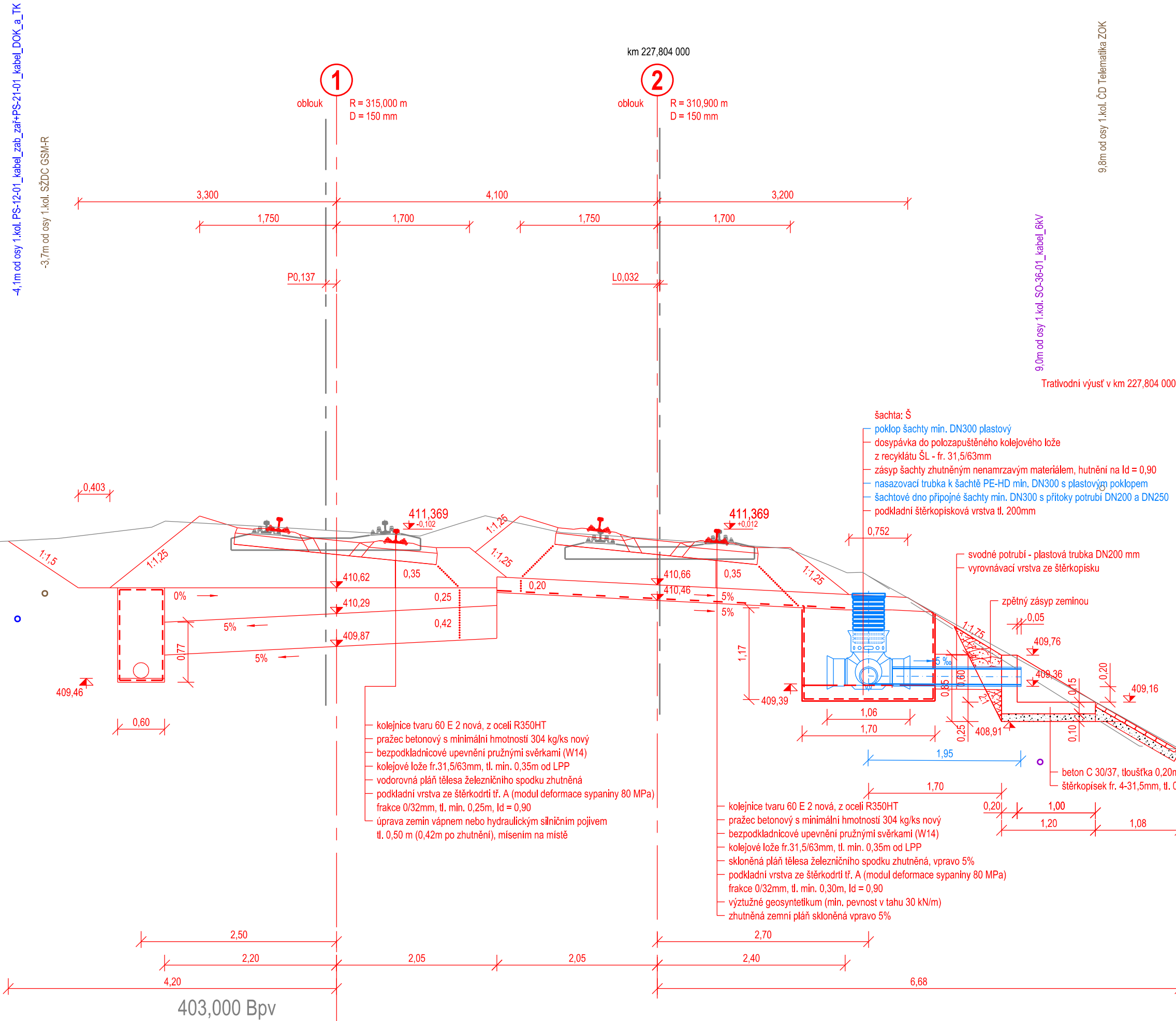
Příčný řez č. 5
km 227,700 000

Měřítko 1:50



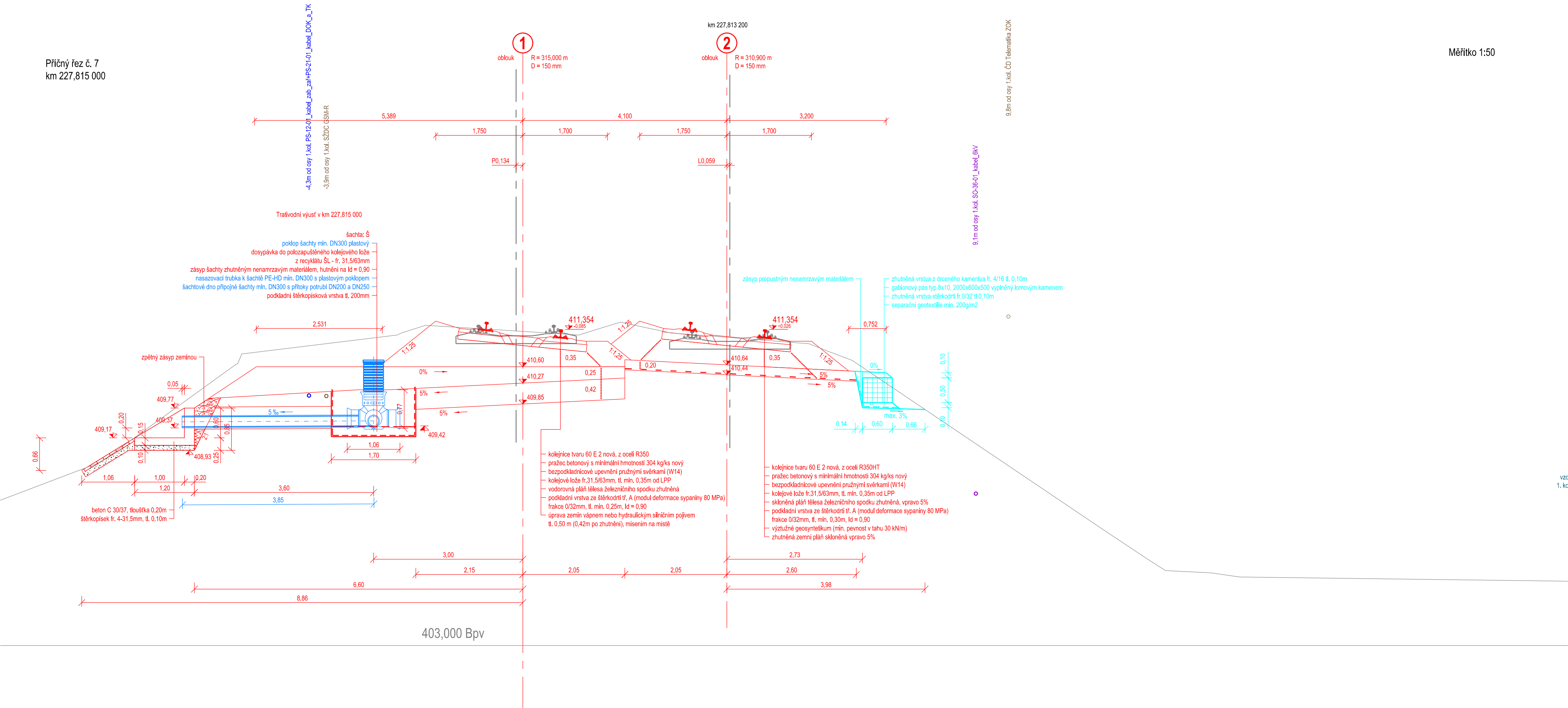
Příčný řez č. 6
km 227,805 680

Měřítko 1:50



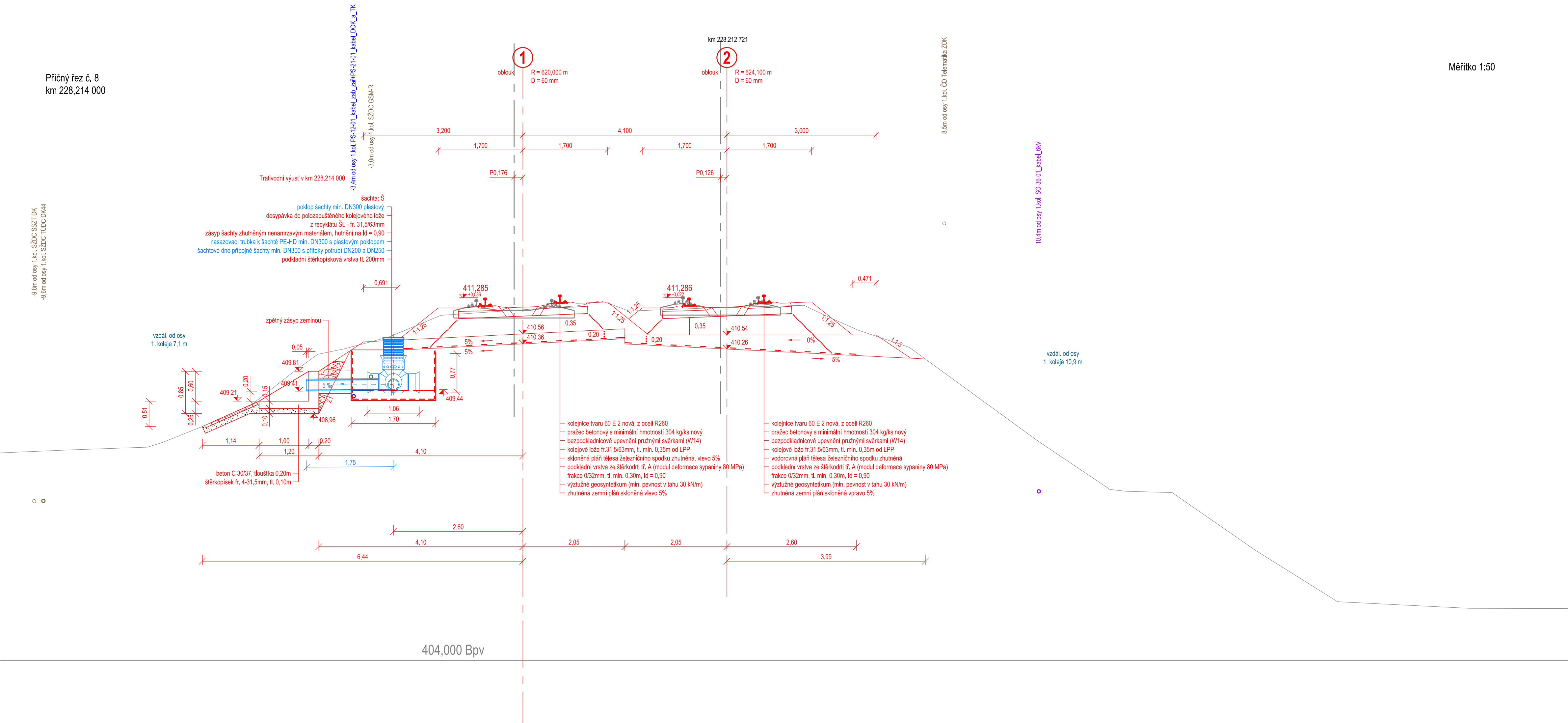
Příčný řez č. 7
km 227,815 000

Měřítko 1:50



-9,8m od osy 1.kol. SŽDC SSZT DK
-9,6m od osy 1.kol. SŽDC TÚDC DK44

10,4m od osy 1.kol. SO-36-01_kabel_6kV

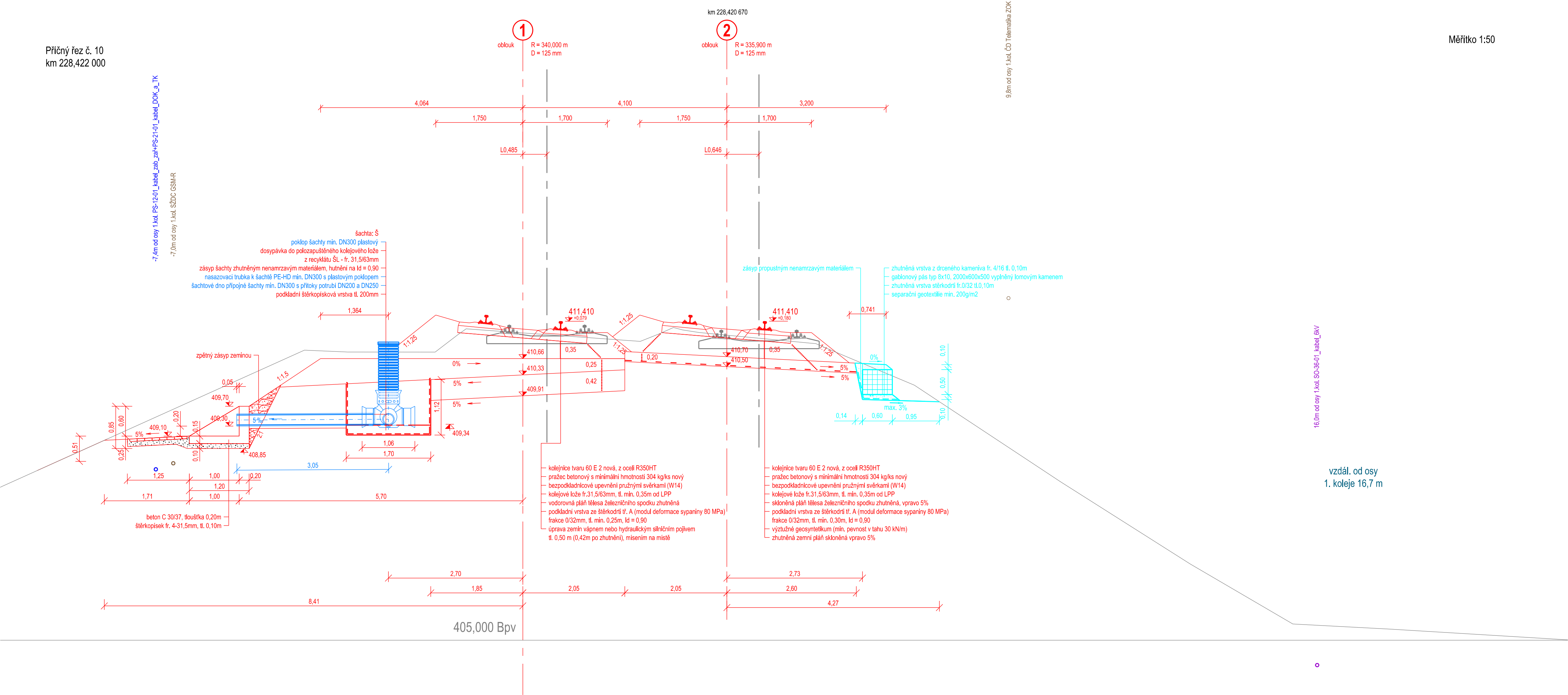


hranice DP

hranice DP

Příčný řez č. 10
km 228,422 000

Měřítko 1:50



-10,0m od osy 1.kol. SŽDC SEE 6kV

-6,1m od osy 1.kol. PS-12-01_kabel_zab_zar+PS-21-01_kabel_DOK_a_TK

-4,2m od osy 1.kol. SŽDC GSM-R

-1,0m od osy 1.kol. ČD Telematika ZOK

1
oblouk R = 312,000 m
D = 148 mm

km 228,987 304

2
R = 316,100 m
D = 148 mm

Měřítka 1:50

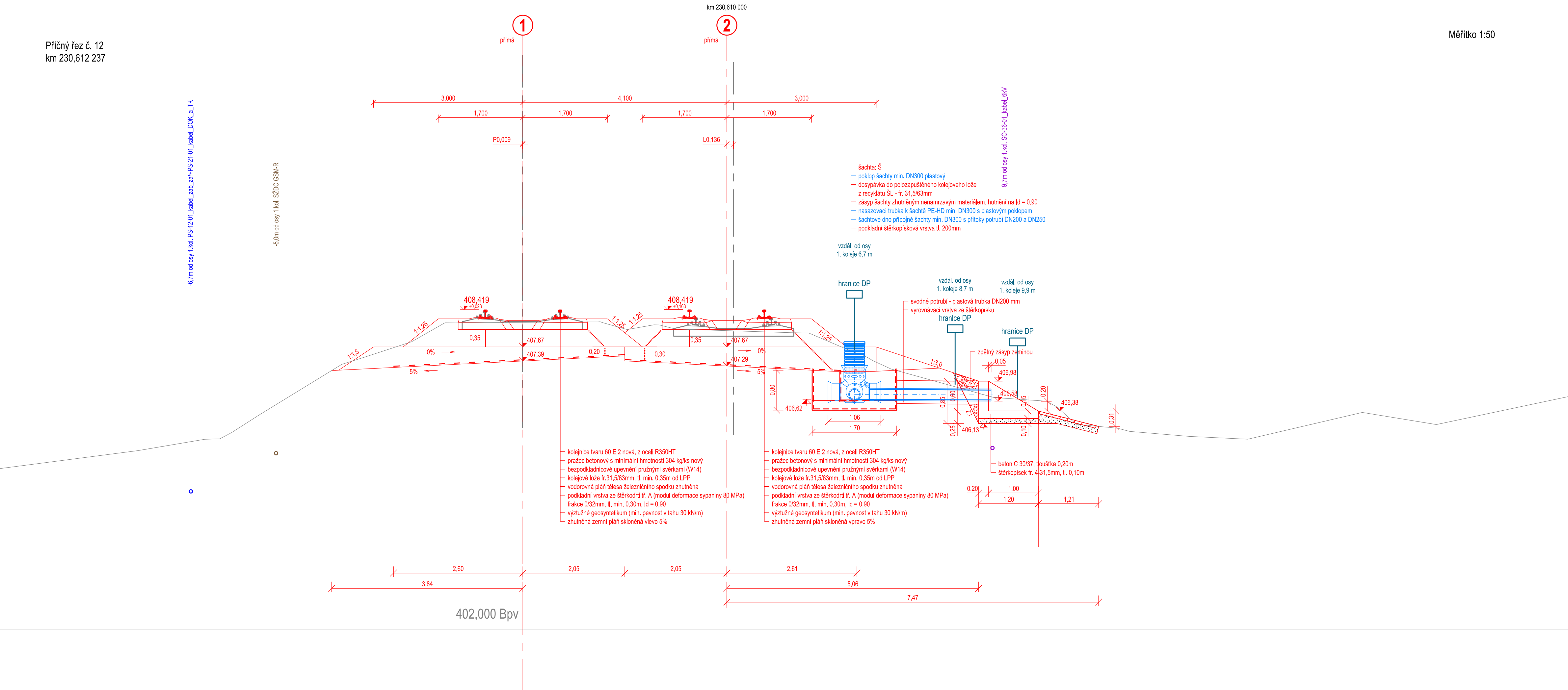
vzdál. od osy
1. koleje 18,2 m

hranice DP

16,9m od osy 1.kol. SO-36-01_kabel_6kV

Příčný řez č. 12
km 230,612 237

Měřítko 1:50



Příčný řez č. 13
km 229,050 652

Měřítko 1:50

