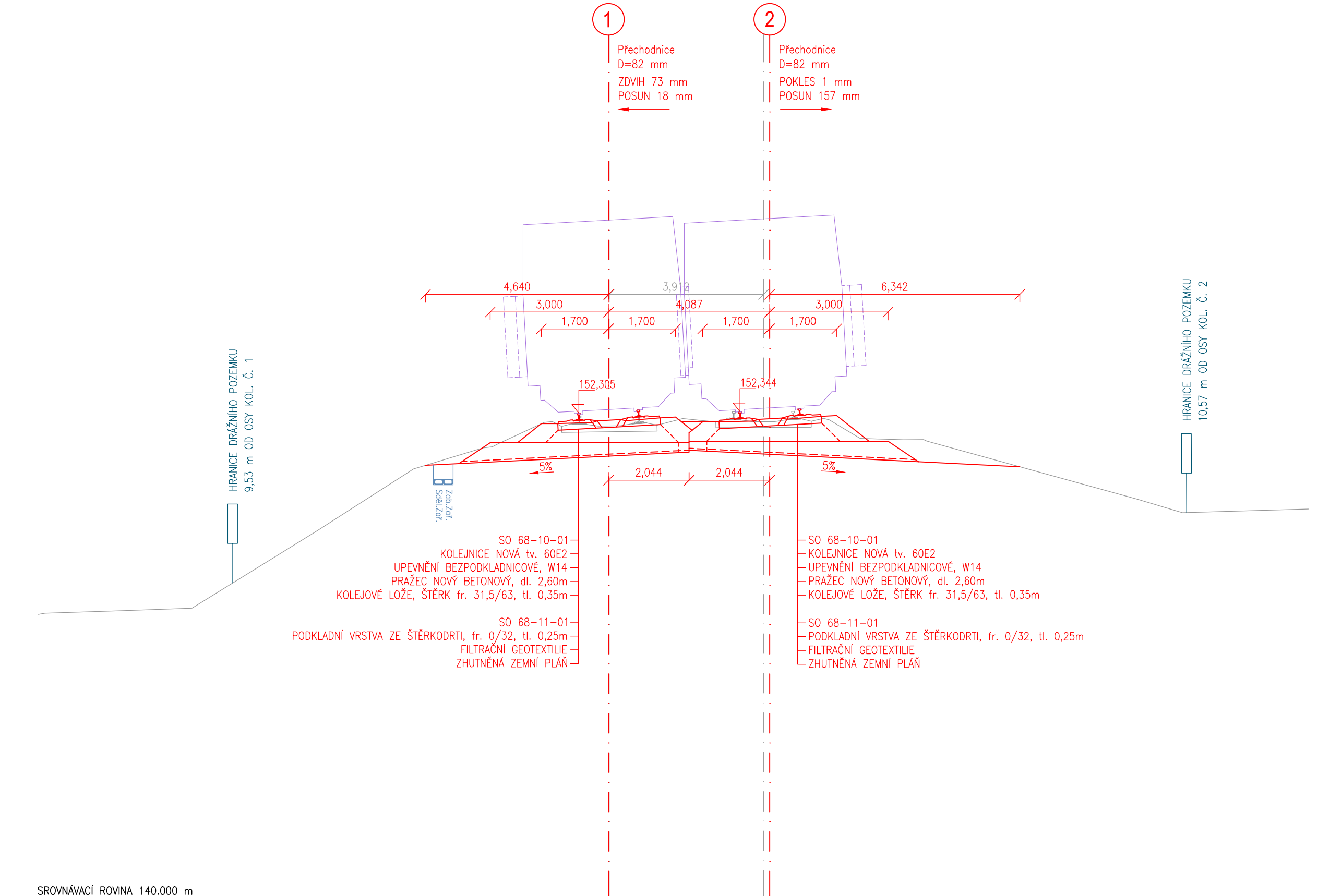


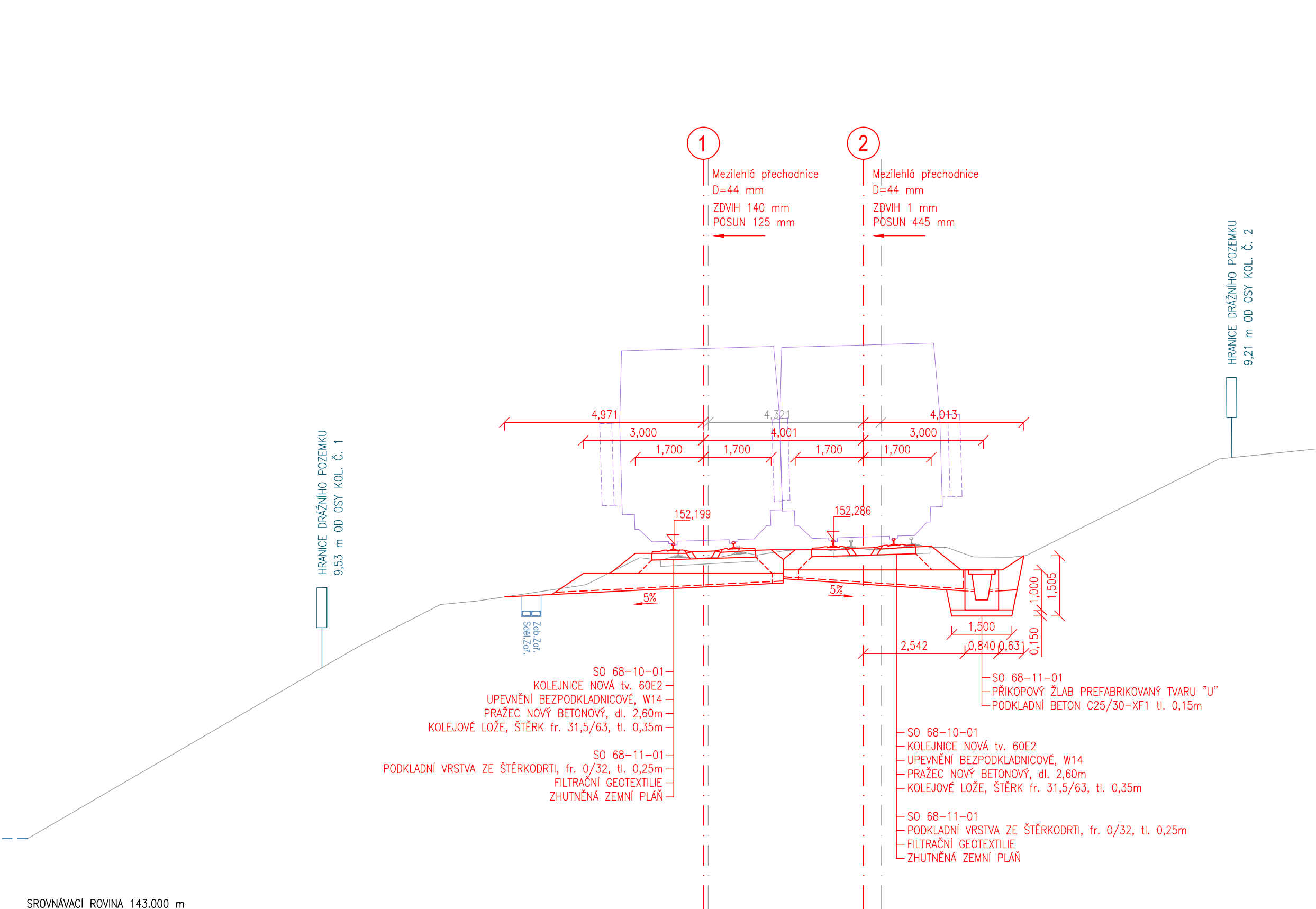
PŘÍČNÉ ŘEZY km 426,900 - km 427,900
MĚŘÍTKO 1 : 100

PŘÍČNÝ ŘEZ v km 426,900



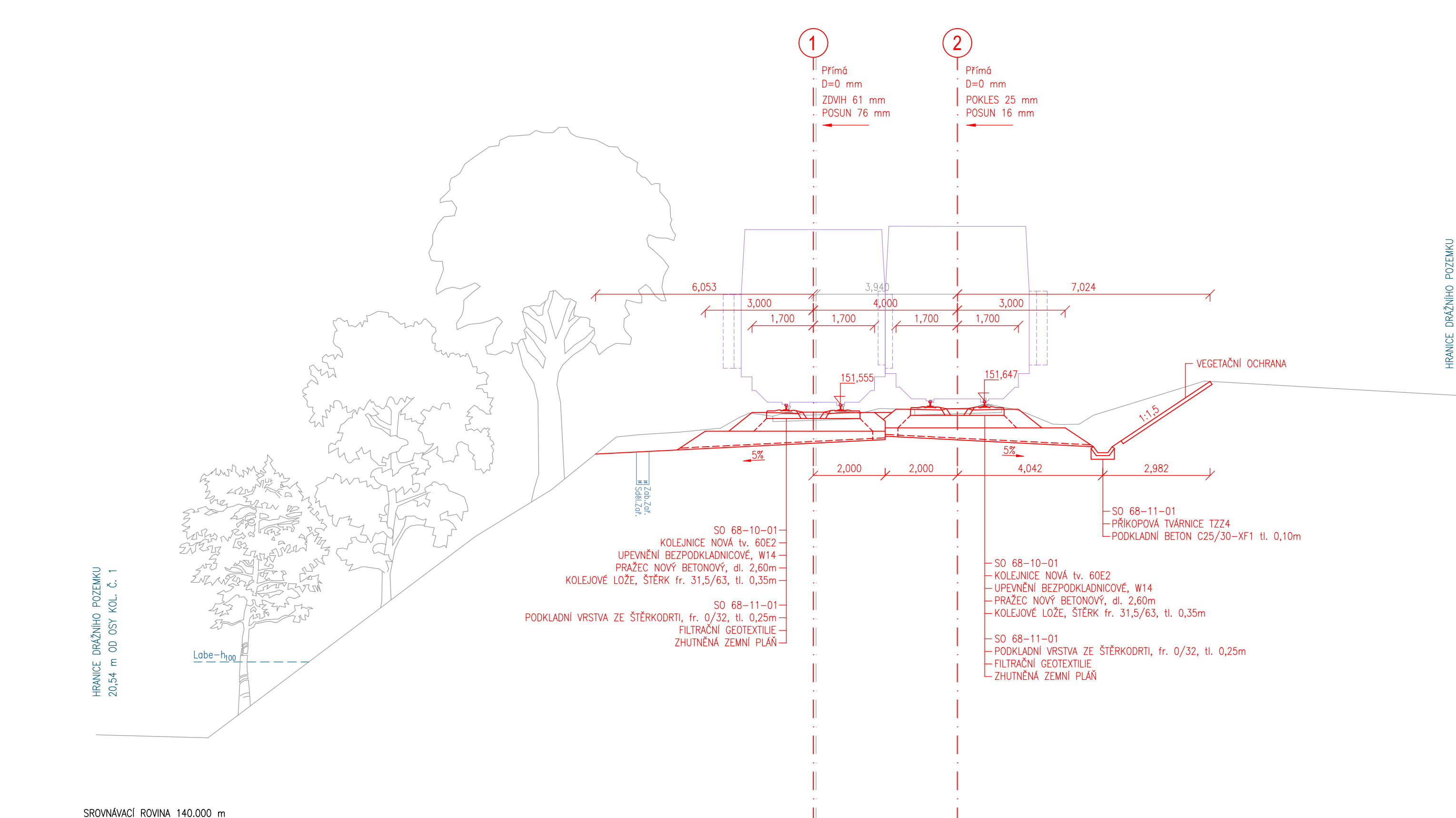
SROVNÁVACÍ ROVINA 140,000 m

PŘÍČNÝ ŘEZ v km 427,100



SROVNÁVACÍ ROVINA 143,000 m

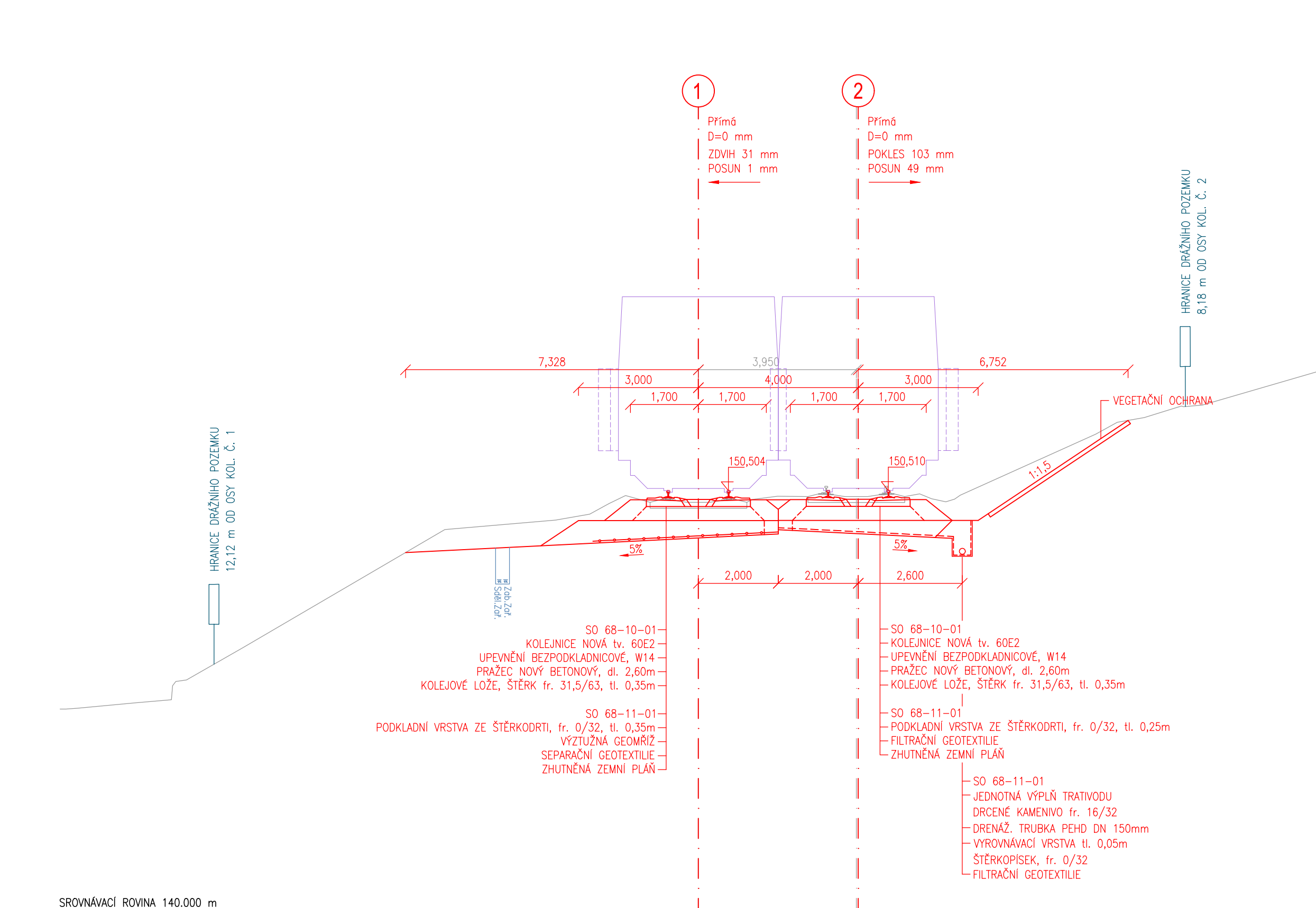
PŘÍČNÝ ŘEZ v km 427,500



SROVNÁVACÍ ROVINA 140,000 m

POZNÁMKA: ZÁKRES STROMŮ A DŘEVIN V ŘEZU JE SCHEMATICKÝ, BEZ VÁZBY NA JEJICH SKUTEČNOU POLOHU A VELIKOST
KÁČENÍ JEDNOTLIVÝCH DŘEVIN BUDE NAVRŽENO PODLE PODROBNĚJŠÍHO PRŮZKUMU A JEHO ROZSAH NENÍ V ŘEZECH ZNÁZORŇEN

PŘÍČNÝ ŘEZ v km 427,900



SROVNÁVACÍ ROVINA 140,000 m

Zpracování připomínek 02/2018

SO 68-10-01 Sebužín - Ústí n. L. Střekov, železniční svršek
SO 68-11-01 Sebužín - Ústí n. L. Střekov, železniční spodek

č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis
2	01/2019	Změna kolejového řešení s ohledem na zavedení ETCS	Tomáš Jenčík
1	02/2018	Dokumentace po zpracování připomínek	Tomáš Jenčík

Odpov. projektant stavby
Ing. David Růža

STRABAG

Ing. David Růža

Slavba

Investor:
SZDC
Správa železniční dopravní cesty

STRABAG Rail a.s.
Železničářská 1385/29
400 03 Ústí nad Labem - Střekov
tel.: +420 475 300 111
e-mail: projekt.ul@strabag.com

Optimalizace traťového úseku
Litoměřice d.n. (včetně) - Ústí n.L. Střekov (mimo)

Stupeň: PD
Datum: 01 / 2019

Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Novák	
Vypracoval:	Tomáš Jenčík	
Kontroloval:	Ing. Miroslav Novák	
Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
Stavba:	Optimalizace traťového úseku Litoměřice d.n. (včetně) - Ústí n.L. Střekov (mimo)	
Číslo projektu:	02 / 2017	
Datum:	01 / 2019	
Stupeň:	PD	
Měřítko:	1 : 100	
Část:	E.1.1	Číslo výkresu: 4.28
PŘÍČNÉ ŘEZY km 426,900 - km 427,900		