

Přejezd P1815 - Podélný profil komunikace  
M 1:200/20

HLOUBKY NIVELTY:

KÓTY NIVELETY:

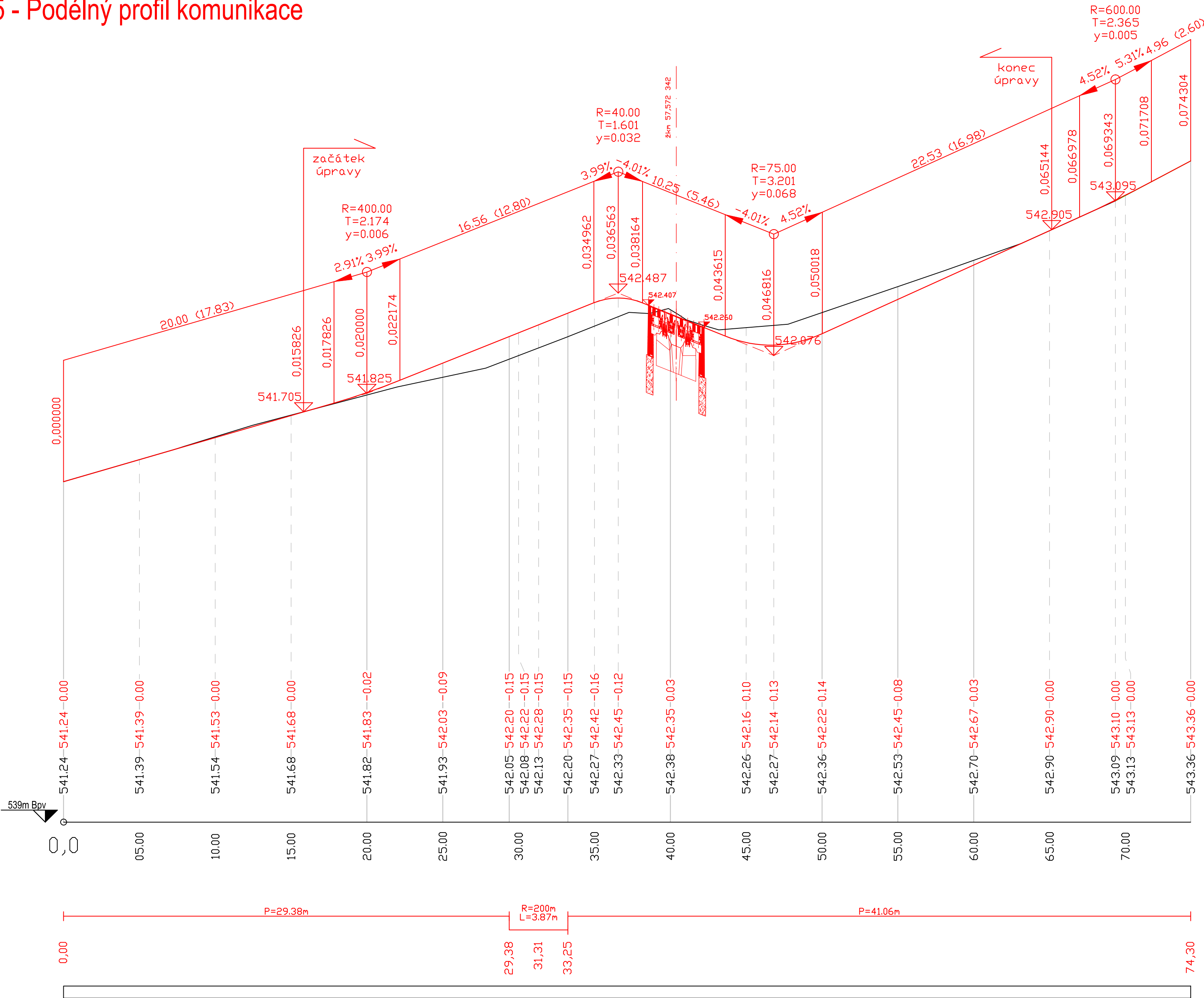
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:



		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava				Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Orientační schéma:							
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
000	05/2022	ČISTOPIS		Ing. Emil Špaček			
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace					
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					
Zástupce investora:		Stavební správa západ					
Adresa:		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9					
Zhotovitel stavby:		SAGASTA s.r.o.					
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka					
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz					
Zhotovitel objektu:		SAGASTA s.r.o.					
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka					
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz					
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček		Specialista: Ing. Petr Velek		Odpovědný projektant: Ing. Emil Špaček		Zpracovatel: Ing. Petr Velek	
Název stavby/akce:		Výstavba PZS P1815 v km 57,572 trati Rakovník - Bečov n. T.				Označení (S-kód): S 632000128	
Název části:		Železniční přejezdy				Označení zhotovitele: 120117	
Název objektu:		Přejezdová konstrukce				Označení části: D.2.1.3	
Název přílohy:		Podélný profil komunikace				Označení objektu/komplexu: SO 11-13-01	
Název dílčí části přílohy:						Číslo přílohy: 2 103	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Paré:	
Karlovarský		Borek u Štědré [736481], Štědrá [763217]		0521 F1			
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:	
DUSP		01/2022		3,5 x 1,5A4		1 : 200/20	
S-číslo:		Stupeň dokumentace:		Objekt:		Příloha:	
S 632000128		Část:		D 213 X		1 1 3 0 1 1 3 0 1 1 X X	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.							