

KRAJ - OKRES  
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ - ČÍSLO POZEMKU  
DRUH - VYUŽITÍ POZEMKU

PODÉLNÝ PROFIL TK SPOJKY 103 - 105  
Měřítko 1 : 1 000 / 100

PARAMETRY ZAOBLENÍ LOMŮ NIVELETY

KŘÍŽUJÍCÍ OBJEKTY:  
NOVÉ  
STÁVAJÍCÍ  
RUŠENÉ

NIVELETA TK - NOVÝ STAV  
NIVELETA TK - STÁVAJÍCÍ STAV  
KONSTRUKCE PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ (+ZKPP)

OBJEKTY ODVODNĚNÍ TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU:  
PŘÍKOPY  
TRATIVODY  
VSAKOVACÍ OBJEKTY

CHARAKTERISTIKY OBJEKTŮ ODVODNĚNÍ  
CHARAKTERISTIKA VSAKOVACÍCH OBJEKTŮ

PRŮBĚH A TVAR ZEMNÍ PLÁNĚ

CHARAKTERISTIKA NÁSTUPNÍCH HRAN  
NOVÉ  
STÁVAJÍCÍ

VÝŠKA NÁSTUPNÍ HRANY NAD TK [m]  
NOVÉ  
STÁVAJÍCÍ

SVISLÝ POSUN OSY KOLEJE [m]

KÓTY NIVELETY TK - NOVÝ STAV

KÓTY NIVELETY TK - STÁVAJÍCÍ STAV

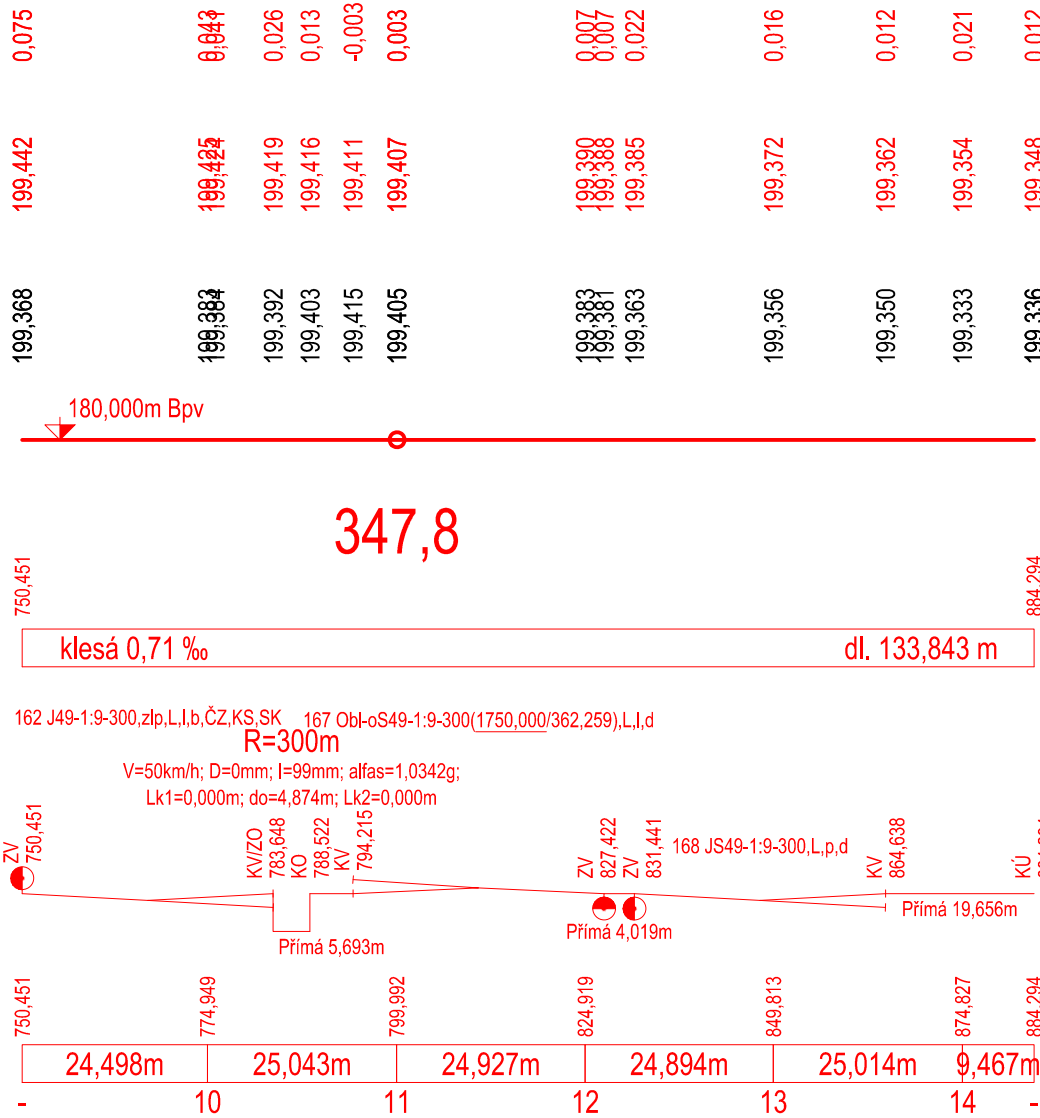
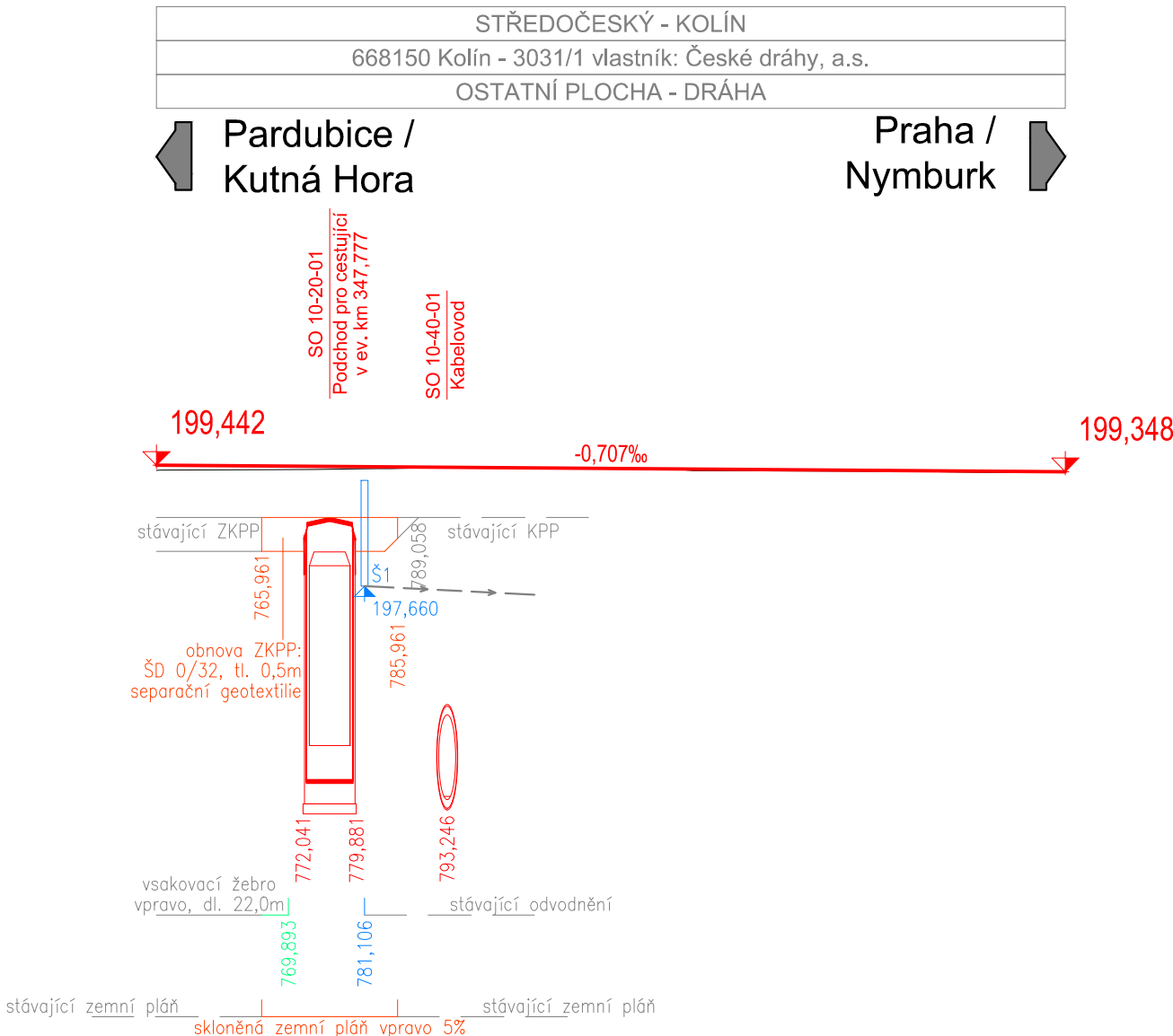
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ OSY KOLEJE

STANIČENÍ SKLONOVÝCH POMĚRŮ  
SKLONOVÉ POMĚRY


SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ  
VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ  
ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
02	30.11.2019	DUSP a PDPS se zapracovanými připomínkami	Ing. Martin Peterka	
01	20.4.2019	Dokumentace k připomínkám SŽDC	Ing. Martin Peterka	
Zadavatel: <b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 <b>SŽDC s.o., Stavební správa západ</b> Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00				
Zhotovitel: <b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz				
Hlavní inženýr projektu:  Ing. Bc. Martin Verner		Zástupce hlavního inženýra projektu  Ing. Michaela Kopálová		
Zpracovatel částí: <b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b> U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz    firma@projekt-servis.cz				
Vypracoval:  Ing. Martin Peterka		Kontroloval:  Ing. Bc. Martin Verner		Odpovědný projektant:  Ing. Bc. Martin Verner
KRAJ: Středočeský		OKRES: Kolín		OÚ: Kolín
Název akce: <b>Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín</b>				
Část: D.2.1.1 KOLEJOVÝ SVRŠEK A SPODEK <b>SO 10-10-01 Železniční svršek, ŽST Kolín</b> <b>SO 10-11-01 Železniční spodek, ŽST Kolín</b>			Číslo zakázky: <b>ZAK-2018-47</b>	
Příloha: <b>PODÉLNÝ PROFIL TK SPOJKY</b> <b>KOLEJÍ Č. 103 A 105</b>			Stupeň: DUSP a PDPS	
			Datum: 11/2019	
			Měřítko: 1:1000/100	
			Formát: 6 x A4	
			Verze: 02	Část: D.2.1.1.1