

KŘÍŽUJÍCÍ OBJEKTY A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ  
GEOLOGICKÝ POPIS VRSTEV PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ Z VÝSLEDKŮ GTP

PARAMETRY ZAOBLENÍ LOMŮ SKLONŮ NIVELETY  
NOVÁ NIVELETA - NEPŘEVÝŠENÝ KOLEJNICOVÝ PÁS  
NIVELETA TK - STÁVAJÍCÍ STAV  
PLÁN TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU  
ZEMNÍ PLÁN  
ZLEPŠENÁ PLÁN

OBJEKTY ODVODNĚNÍ TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU:  
PŘÍKOPY

PODÉLNÝ TRATIVOD

SROVNÁVACÍ ROVINA

SVISLÝ POSUN OSY KOLEJE (m)

KÓTY NIVELETY TK - NOVÝ STAV

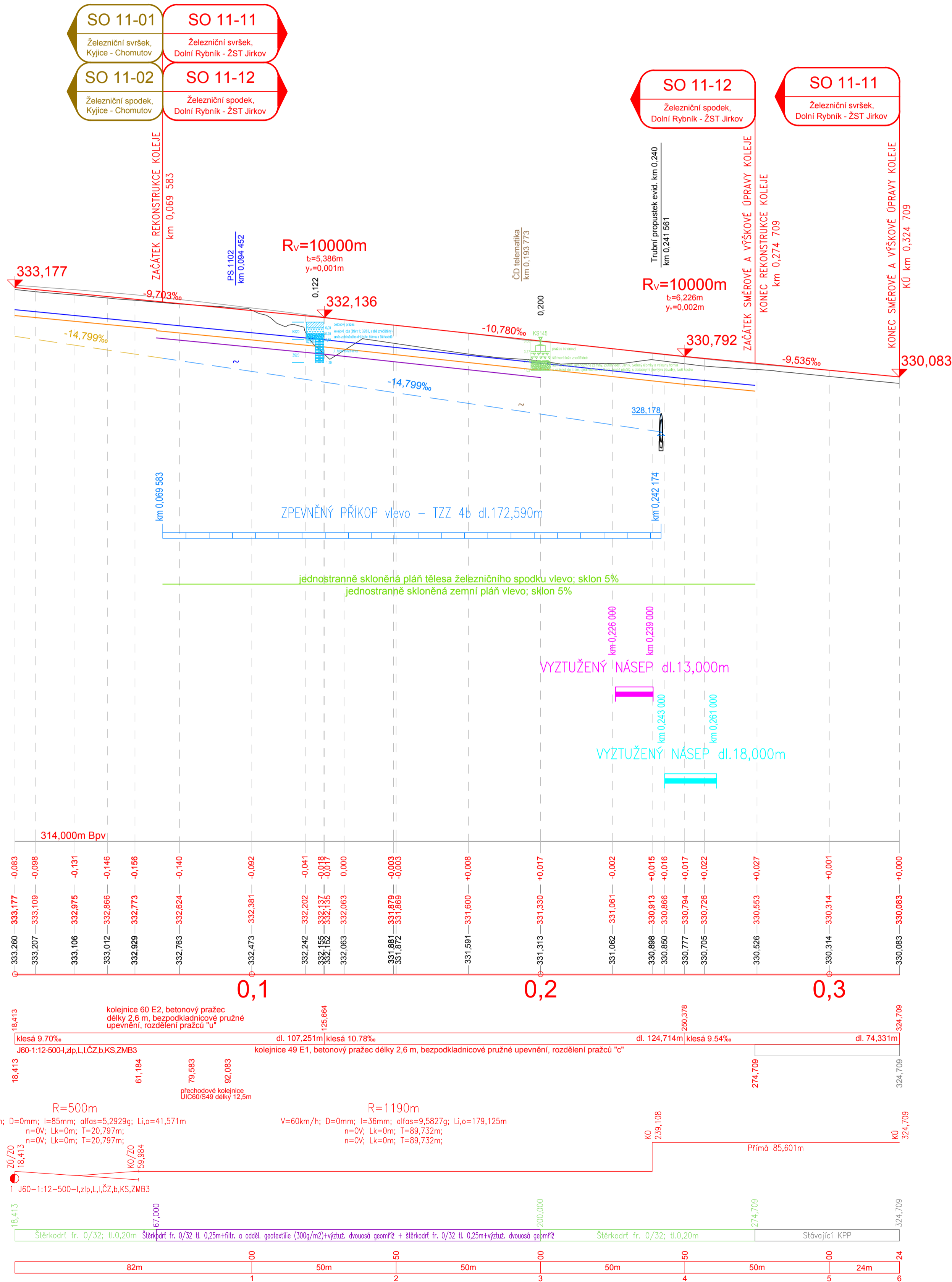
KÓTY NIVELETY TK - STÁVAJÍCÍ STAV

STANIČENÍ

SKLONOVÉ POMĚRY - NOVÉ  
MATERIÁL ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU - NOVÝ

SMĚROVÉ POMĚRY - NOVÉ

KONSTRUKCE PRAŽCOVÉHO PODLOŽÍ  
STANIČENÍ PŘÍČNÝCH REZŮ  
VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH REZŮ  
ČÍSLA PŘÍČNÝCH REZŮ







SO 11-11  
SO 11-12  
D.2.1.1

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	SPRÁVA ŽELEZNIC	Správa železnic, státní organizace Dělostředná 1003/7, 110 00 Praha 1
		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SEU + SP+PROJUS_Kyjice-Chomutov_DSP“	SUDOP EU	SUDOP PRAHA	PROJEKT servis
---	----------	-------------	----------------

Zpracovatel částí:	PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 Tel.: +420 281 090 860 E-mail: firma@projekt-servis.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV JAROŠ Garant profese: BC. JAN TÁŠKE
--------------------	--	--

Středisko:			
DOPRAVNÍ STAVBY PRAHA			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
BC. MARTIN JUGA 	BC. MARTIN JUGA 	BC. MARTIN JUGA 	ING. MARTIN PETERKA 

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV	19-010.640
	Projektový stupeň:
	DSP

Název PS-SO	Datum:
SO 11-11 Železniční svršek, Dolní Rybník - ŽST Jirkov SO 11-12 Železniční spodek, Dolní Rybník - ŽST Jirkov	09 / 2019
	Číslo části:
	D.2.1.1.2

Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	1:1000/100	8 x A4
	Číslo přílohy:	3.1