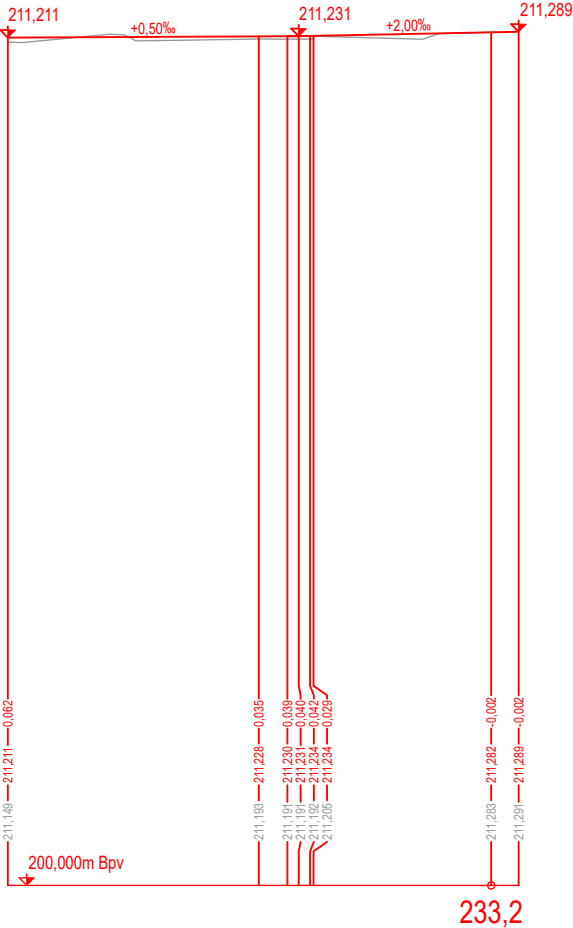


Spojka 87–89

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH
OBLOUKŮ

Rv=2000m
tz=1,500m
yv=0,001m

NIVELETA — NOVÁ
NIVELETA PŮVODNÍ



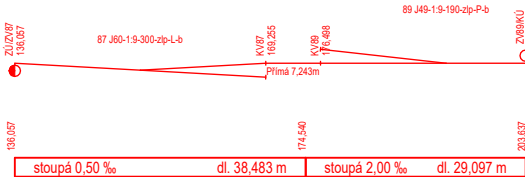
ZDVIH/POKLES

KÓTY NIVELETY — NOVÁ

KÓTY NIVELETY — STÁVAJÍCÍ

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY



TABULKA SKLONŮ

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8		
Zhotovitel díla:	Tým dopravního inženýrství s.r.o.		
Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10		
Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz		
Zhotovitel části/objektu:	Tým dopravního inženýrství s.r.o.		
Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10		
Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz		
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Miroslav Rykl	Specialista: Ing. Miroslav Rykl
Název stavby/akce:	Rekonstrukce mosteckého zhlaví v žst Obrnice pro zajištění traťové třídy zatížení D4		Označení investora: S632300005
Název části:	Kolejový svršek a spodek		Zakázka: 217B
Název objektu/dílčí části:	ŽST Obrnice - mostecké zhlaví, železniční svršek a spodek		Označení části: D.2.1.1
Název přílohy:	Podélný profil kol. spojka 87 - 89		Označení objektu/komplexu: -
Název dílčí části přílohy:	-		Objekty dle seznamu SK 11-00-02
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:1000/100	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 028
Ing. Miroslav Rykl	Ing. Jakub Rentka	Formáty: 2xA4	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Ústecký	Katastrální území: Obrnice [708755]	TUDU: 0581 H1	Smluvní datum zpracování: 11.3.2024
Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 0 0 5 Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 1 0 1 Objekt: - S K 1 1 0 0 0 2 2 - X X Příloha: - 2 - 0 2 8 - 0 0 0 Revize: -			