

KOLEJ 1

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH
OBLOUKŮ

NIVELETA - NOVA
NIVELETA PŮVODNÍ

PÍZS
ZEMNÍ PLÁŇ

HLOUBKA ODVODNĚNÍ
- - - - - VLEVO
..... VPRAVO

TYP ODVODNĚNÍ

SKLON ZEMNÍ PLÁNĚ

ZDVH/POKLES

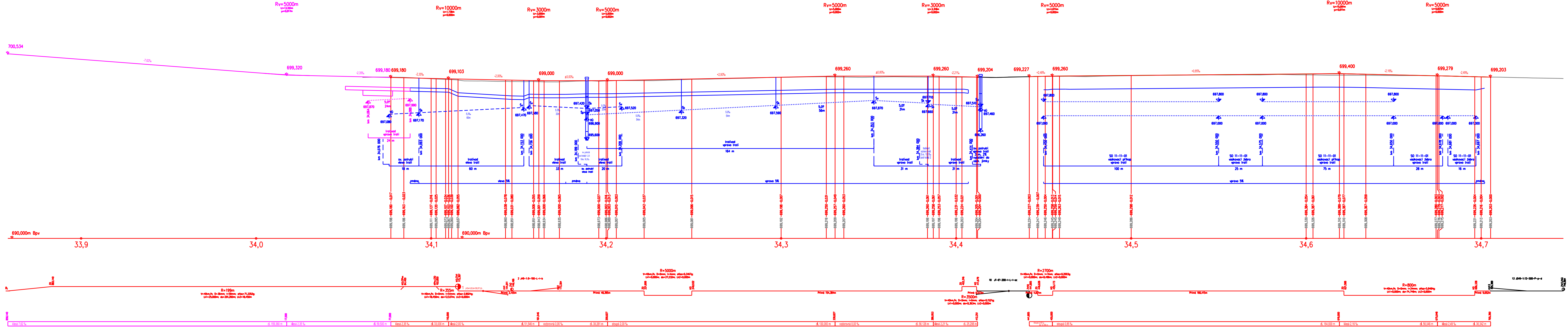
KÓTY NIVELETY - NOVA


KÓTY NIVELETY - STÁVAJÍCÍ

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČNÍ

SMĚROVÉ POMĚRY

TABULKA SKLONŮ



Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	21.05.2024	Aktualizace z důvodu koordinace se stavbou ETCS Regional Tanvald - Harrachov	Ing. Karel Ogoun
000	16.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jakub Rentka
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Hradec Králové	
Adresa:		U Fotochemy 259, 501 00 Hradec Králové	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
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 částí/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:		Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov	
Označení investora:		P640190035	
Název části:		Kolejový svršek a spodek	
Označení části:		D.2.1.1	
Název objektu/díle části:		dopr. D3 Kořenov, železniční svršek a spodek část A	
Označení objektu/komplexu:		Objekty dle seznamu SK 11-00-02	
Název přílohy:		Podélný profil kol. 1	
Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 026	
Název díle části přílohy:		Provizorní stav	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Miroslav Rykl		Ing. Václav Kovařík	
Kraj:		Měřítko: 1:1000/100	
Liberecký		Formáty: 6xA4	
Označení investora:		TUDU:	
Označení objektu/komplexu:		1671 O1	
Označení přílohy:		Stupně dokumentace: PDPS	
Označení stavby/akce:		Smluvní datum zpracování: 16.06.2023	
Označení části:		Podpisatel: Příloha: Revize:	
Označení objektu/komplexu:		P 6 4 0 1 9 0 0 3 5 - P D P S - D 2 1 0 1 - S K 1 1 0 0 0 2 - X X - 2 - 0 2 6 - 0 0 1	