

Podélný profil kol. č. T3

Objekty

Terén
Navržená niveleta TK

Pražcové podloží
Odvodnění

Rozšíření rozchodu koleje

Rozdíl terén–TK

Nový stav TK

Stávající terén

Srovnávací rovina

Staničení

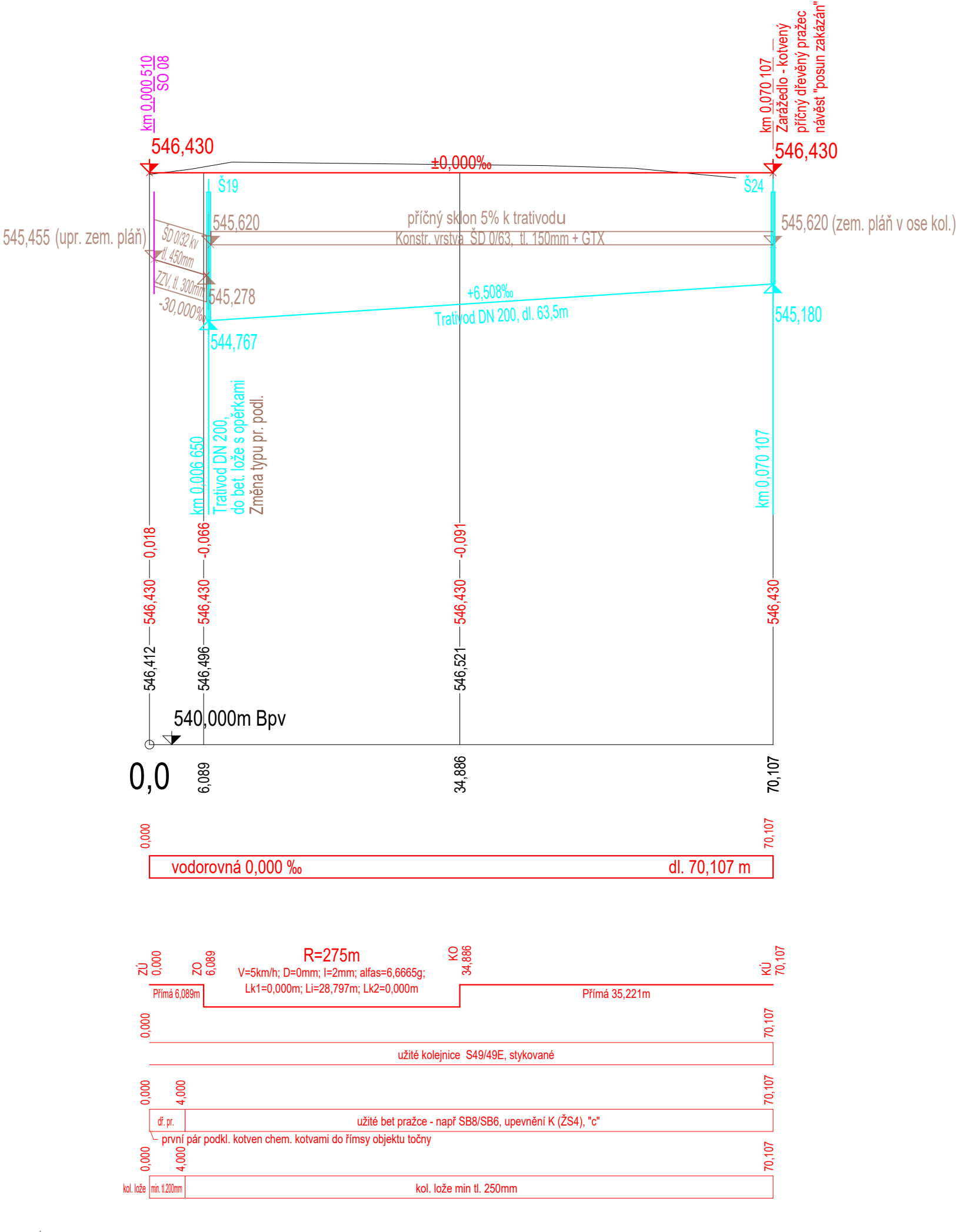
Sklonové poměry

Směrové poměry

Směrové poměry
Žel. svršek – kolejnice
Skutečný začátek koleje bude definován po instalaci točny!!

Žel. svršek – pražce, upevňovadla

Žel. svršek – kol. lože



Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém B. p.v., ±0,000 = 544,030 m.n.m.

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
00	22.02.2024	Dokumentace pro provádění stavby	Ing. Petr Burda

Stavebník / investor

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Pardubický kraj

Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

JUDr. Martin Netolický, Ph.D., hejtman

-

Zhotovitel díla:

Adresa:


Kontakt:

Prodín a.s.

K Vápence 2745, Pardubice 530 02

T: +420 466 055 111

E: info@prodin.cz




Prodín a.s.

K Vápence 2745, Pardubice 530 02

T: +420 466 055 111

E: info@prodin.cz



Hlavní projektant (HIP):

Ing. Petr Prchal

Specialista:

Ing. Petr Prchal

Název stavby / akce:	Areál železničního depa v Dolní Lipce	Označení investora:
		OR-22-24401
Adresa stavby:	obec Dolní Lipka	Zakázka:
Název části:	Dokumentace stavebního objektu	31/22/242.208
Název objektu / dílčí části:	ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK	Označení části:
		D.1-17-b
		Označení objektu / komplexu:
		SO 17
Název přílohy:	Podélný profil kol. č. T3	Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:		011
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:
Ing. Petr Prchal	Ing. Petr Prchal	1:500/50
		Formáty:
		3 x A4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Pardubický	Dolní Lipka [629588]	
		Smluvní datum zpracování:
		22.02.2024
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:
		Objekt:
		Podobjekt:
		Příloha:
		Revize: