

Podélný profil kol. č. T2

Objekty

Terén  
Navržená niveleta TK

Pražcové podloží  
Odvodnění

Rozdíl terén–TK

Nový stav TK

Stávající terén

Srovnávací rovina

Staničení

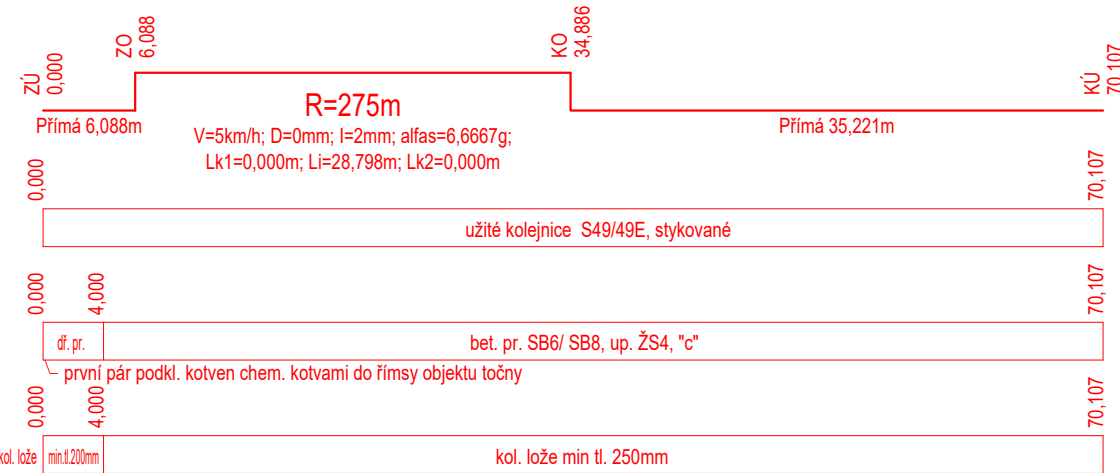
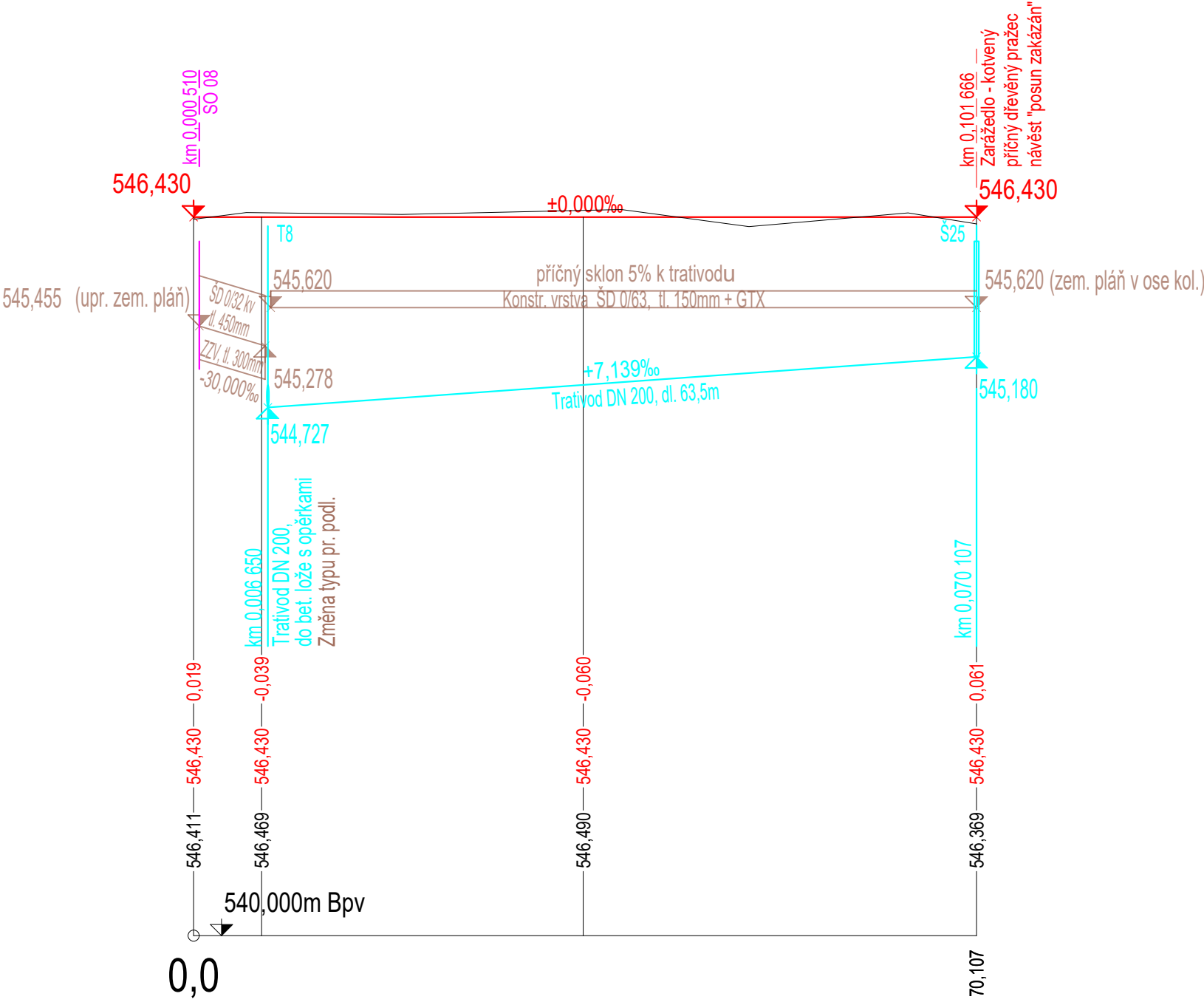
Sklonové poměry

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

Pardubický kraj

Adresa:

Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Zástupce investora:

JUDr. Martin Netolický, Ph.D., hejtman

Adresa:

-

Zhotovitel díla:

Prodin a.s.

Adresa:

K Vápence 2745, Pardubice 530 02

Kontakt:

T: +420 466 055 111  
E: info@prodin.cz

Zhotovitel části / objektu:

Prodin a.s.

Adresa:

K Vápence 2745, Pardubice 530 02

Kontakt:

T: +420 466 055 111  
E: info@prodin.cz

Hlavní projektant (HIP):

Ing. Petr Prchal

Specialista:

Ing. Petr Prchal

Název stavby / akce:

Areal železničního depa v Dolní Lipce

Označení investora:

OR-22-24401

Adresa stavby:

obec Dolní Lipka

Zakázka:

31/22/242.208

Název části:

Dokumentace stavebního objektu

Označení části:

D.1-17-b

Název objektu / dílčí části:

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK

Označení objektu / komplexu:

SO 17

Název přílohy:

Podélný profil kol. č. T2

Číslo přílohy:

010

Název dílčí části přílohy:

Odpovědný projektant:

Ing. Petr Prchal

Měřítko:

1:500/50

Formáty:

3 x A4

Stupeň dokumentace:

DPS

Kraj:

Pardubický

Katastrální území:

Dolní Lipka [629588]

TUDU:

Smluvní datum zpracování:

22.02.2024

Označení investora:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize: