

PODÉLNÝ PROFIL 8.SK

MĚŘÍTKO 1:1000/100

OBEC LOVOSICE

k.ž. LOVOSICE

p.č. 158/1

DRUH POZEMKU

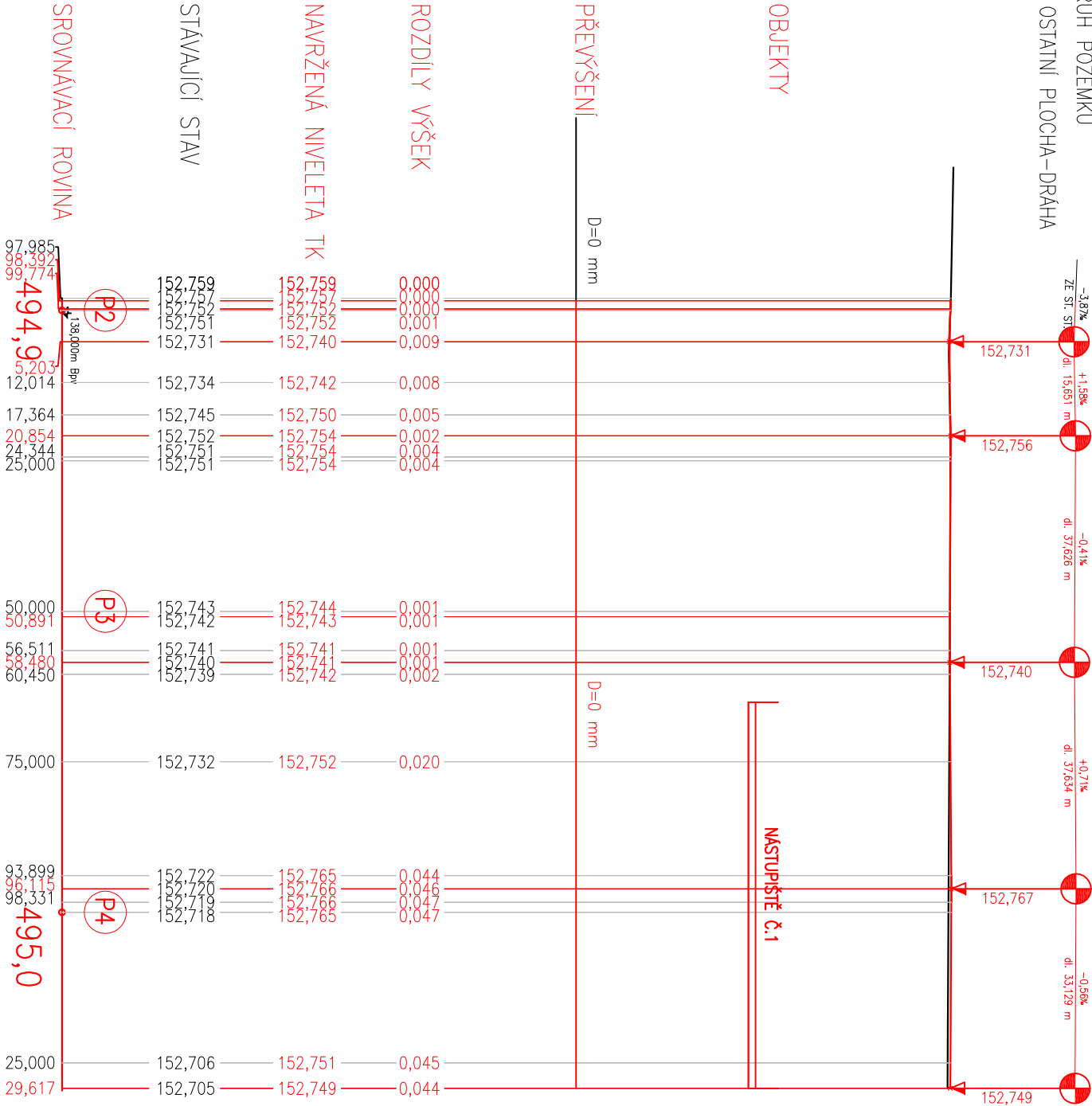
– OSTATNÍ PLOCHA–DRÁHA

Rv=2500m  
tz=6,811m  
yv=0,009m

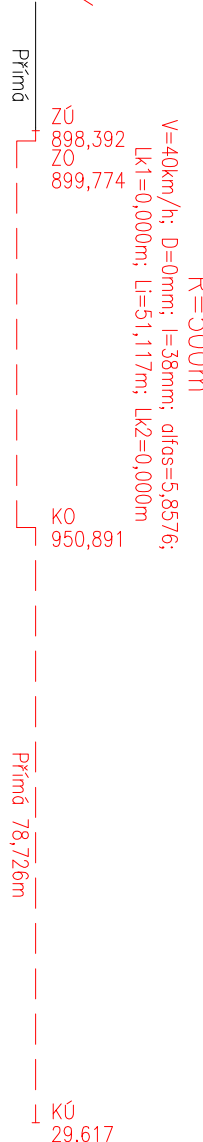
Rv=3500m  
tz=3,490m  
yv=0,002m

Rv=3500m  
tz=1,969m  
yv=0,001m

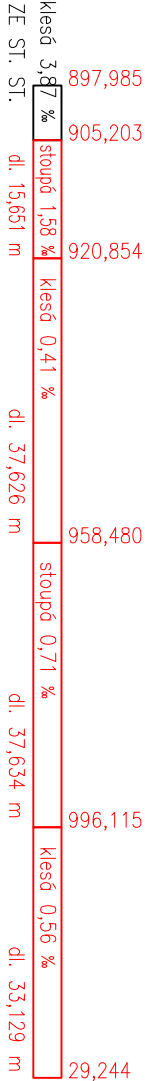
Rv=3500m  
tz=2,216m  
yv=0,001m



SMĚROVÉ POMĚRY



SKLONOVÉ POMĚRY



EVROPSKÁ UNIE

Evropské strukturální a investiční fondy

Operační program doprava

Ministerstvo dopravy

Státní fond dopravní infrastruktury

SO 10-10

SO 10-11

ČÁST E.1.1

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

Objednatel:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SPEU + SP\_ŽST Lovosice\_nástupišť\_P“

SUDOP PRAHA a.s.

Olšanská 1a, 130 80 Praha

Tel.: +420 267 094 111

E-mail: praha@sudop.cz

Zpracovatel části:

Nerudova 1022/16, 412 01 Litoměřice

Tel.: +420 475 210 726

E-mail: projekce@h-progeo.cz

Zasílatelská adresa:

Důlce 39, 400 01 Ústí nad Labem

Hlavní inženýr projektu:

ING. PETR VIDLÁK

Garant profese:

-

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant části:	Vypracoval:	Kontroloval:
LUDĚK KAREŠ	ING. JAN KOKEŠ	VÁCLAV MRÁZ, DIS.	XXXXXXX

Název akce:

REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE

Název akce:

STAVEBNÍ ČÁST - ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 10-10 Železniční svršek SO 10-11 Železniční spodek

Číslo smlouvy:

17-030.640

Projektový stupeň:

DSP

Datum:

04 / 2019

Číslo části:

E.1.1

Měřítko:

1:1000/100

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

3.8