

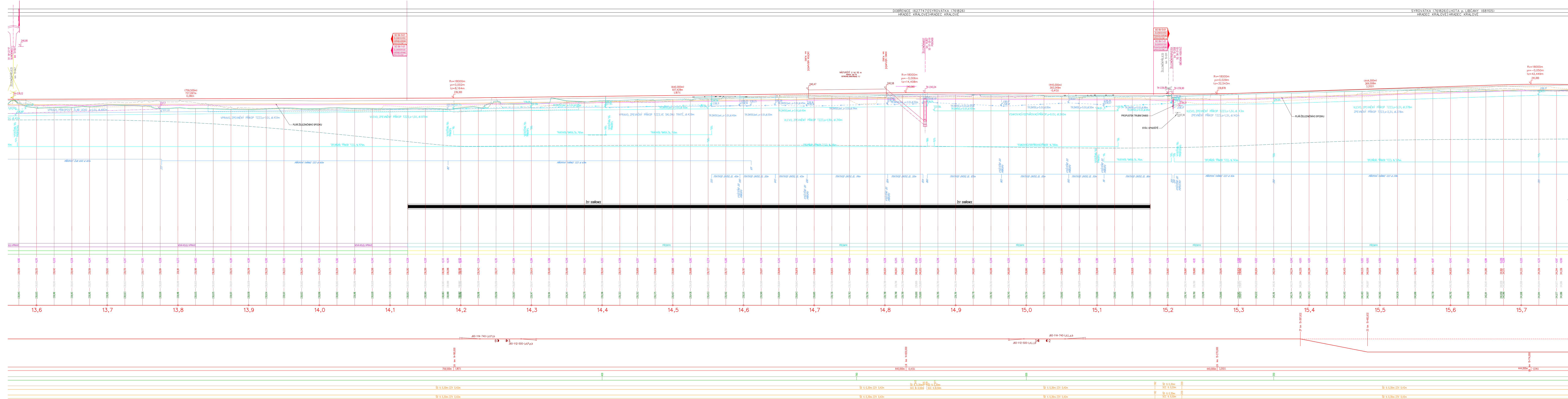
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
POVĚŘENÝ OBCNÍ ÚŘAD

PODÉLNÝ PROFIL
KOL. Č.1
M 1:1000/100
km 0,9 - 27,1

- PROJEKOVANÁ
ÚPRAVA NIVELY
NOVÁ OSA KOLEJE Č.1
STAVACÍ KOLEJE
PLÁN ŽELEZNIČNÍ SPODKU
STAVACÍ KOLEJE
VLEVO TERÉN, 8,5m od k.č.1
VPRÁVO TERÉN, 4,5m od k.č.1
HLADINA PODZEMNÍ VODY
- ODVODNĚNÍ:
VLEVO
VPRÁVO
TRATĚVODY:
VLEVO
VPRÁVO
- SVODNÉ POTRUBÍ:
VLEVO
VPRÁVO

- POLOHA KOLEJE
FÁZE VÝSTAVBY
ROZD. STAVACÍHO A NOVÉHO STAVU
NIVELTA TK NOVÉ KOLEJE
NIVELTA TK STAV. KOLEJE
VÝŠKA STAVĚNÍ
SROV. ROVINA 210 m n. m.

- SMĚROVÉ POMĚRY KOLEJ Č.1
SKLONOVÉ POMĚRY KOLEJ Č.1
CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY
PRAŽCOVÉ PODLOŽK. Č. 1
PRAŽCOVÉ PODLOŽK. Č. 2



ČÁST D.2.1.1
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUTAŘNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
a0,000 = xxx.xx m n. m.

Číslo	Číslo	Číslo
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objevitel: **SPRÁVA ŽELEZNIC**
Zhotovitel: Územní Správa Střediska Hradec Králové
Projektovatel: **SUDOP PRAHA**
Vedoucí dílny: **SUDOP PRAHA a.s.**
Asistent vedoucí dílny: **ING. PAVEL KLUBAT**
Kontrola: **ING. LUKÁŠ ŠVATEK**
Projektovatel: **ING. LUKÁŠ ŠVATEK**
Výpočet: **ING. DAVID HOLEČEK**
Kontrola: **ING. LUKÁŠ ŠVATEK**
Datum: **11/2020**
Číslo listu: **17-286,250**
Název akce: **MODERNIZACE TRATĚVÉHO ÚSEKU CHLUMEC NAD CIDLINOU (MIMO) - HRADEC KRÁLOVÉ (MIMO)**
Podle formátu: **D.2.1.1**
Měřítko: **1:1000/100**
Číslo přílohy: **24844**
Podélný profil: **ŽST DOBŘENICE**
km 13,6 - km 15,7
3,6