

LYSÁ n.L. →

→ PRAHA

SO 04-10-01: ŽELEZNÍČNÍ SVRŠEK - úsek Čelákovice-Metělice
SO 04-11-01: ŽELEZNÍČNÍ SPODEK - úsek Čelákovice-Metělice

TK+202,316

KOLEJ č.1

TK+202,385
NK+202,205

STOUPÁ 11,550%

TK+202,454

VRSTVENÍ NÁSYPOVÉHO MAT.

2x ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR
2x ASFALTOVÝ NÁTĚR SA12

BETONOVÝ BLOK

SO 04-11-01 - VÝKOP, ZÁSYP
SO 04-21-02 - VÝKOP, ZÁSYP

Ø1000

+198,739

+197,549

+197,359

+197,109

2200

UKONČOVACÍ ZÁKLAD

ZESÍLENÝ ZÁKLAD

BETONOVÝ BLOK

VRSTVENÍ NÁSYPOVÉHO MAT.

SO 04-11-01: ŽELEZNÍČNÍ SPODEK - úsek Čelákovice-Metělice

PŮVODNÍ TERÉN

SEJMUTÍ ORNICE 30cm
KONSOLIDAČNÍ VRSTVA ŠTĚRKODŮ 50cm
GEOTEXTILIE
ZLEPŠENÁ ZEMINA SMĚSNÝM POJIVEM 42cm
(NEPROPUSTNÁ VRSTVA)

+196,000
SROVNÁVACÍ ROVINA

ŽELEZNÍČNÍ SVRŠEK - B91S-60E2
VRSTVENÍ NÁSYPOVÉHO MAT. - ŽELEZNÍČNÍ SPODEK
ŠTĚRKODŮT + PROBÍRKA ID=0,85
2x ASF. PENETRAČNÍ NÁTĚR + 2x ASF. NÁTĚR SA12
ŽELEZOBETONOVÉ TROUBY PATKOVÉ DN 1000
BETONOVÉ LOŽE TL. 250mm, KARI SÍŤ
OČISTĚNÁ ZHUTNĚNÁ ZÁKLADOVÁ SPÁRA

TECHNICKÉ ZPRÁVY

MATERIÁL:

BETON DLE ČSN EN 206:
 ŽELEZOBETONOVÉ TROUBY
 ZÁKLADOVÁ DESKA, UKONČOVACÍ ZÁKLAD
 ODLÁŽDĚNÍ LOM. KAMENEM, KONCOVÝ PŘÁH
 PODKLADNÍ BETON

POPIS PODMÍNEK V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
 C25/30 – XA1
 C20/25 – XF3
 C12/15 – XA1

VÝZTUŽ:
 ZÁKLADOVÁ DESKA
 KARI SIť Ø8x8/150x150

GEOLOGICKÝ PROFIL VRTU J61

y= 719 277,19 x= 1 039 341,03 z= 199,24 m n.m.
 HLADINA PODZEMNÍ VODY – NEBYLA ZASTIŽENA
 VRT UKONČEN V HLoubCE 6,00m

① HLÍNA SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, TUHÁ, TMAVĚ HNĚDÁ, HUMÓZNÍ, S KOŘINKY, F5/MI
 ② JÍL S NÍZKOU PLASTICITOU, PEVNÝ, SVĚTLE HNĚDÝ S VÁPNNÝMI ZÁTEKY, PŘI BÁZI S OJEDINĚLÝMI ÚLOMKY HORNIN, F6/CL
 ③ OPUKA MÍRNĚ ZVĚTRALÁ, ŠEDÁ, KUSOVITĚ ROZPADAVÁ, CELISTVÁ, ROZVRŽTÁNA NA ÚLOMKY DO VELIKOSTI 17 CM, PŘI BÁZI POLOHA SILNĚ ZVĚTRALÁ, R3

POLNÍ CESTA V KM 9,5–10,2 PŘELOŽKY
 SO 04–31–01

TECHNICKÉ ZPRÁVY

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK – B915–60E2
 VRSTVENÍ NÁSPOVÉHO MAT. – ŽELEZNIČNÍ SPODEK
 ŠTERKODRT + PROBÍRKA ID=0,85
 2x ASF. PENETRAČNÍ NÁTĚR + 2x ASF. NÁTĚR SA12
 ŽELEZOBETONOVÉ TROUBY PATKOVÉ DN 1000
 BETONOVÉ LOŽE TL. 250mm, KARI SIť
 OČIŠTĚNÁ ZHUTNĚNÁ ZÁKLADOVÁ SPÁRA

POLNÍ CESTA V KM 9,5-10,2 PŘELOŽKY
SO 04-31-01

