

III
3.1

PŘÍČNÝ ŘEZ
1:25

2625 2500 2625 2500 125

SO 11-00-01 - ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK
SO 11-20-01 - MOST V EV. KM 21,510

VMP 2,5

OCÉLOVÉ ZÁBRADLÍ

1100

405 600 1800 1720 600 485 1100

405 50 405 50

4.0%

50 50

ODPOROVÉ SVAROVANÝ POCHOZÍ ROŠT
OCÉLOVÝ PODLAHOVÝ NOSNÍK HE160A
OCÉLOVÁ KOTEVNÍ DESKA
NOVÁ PREFABRIKOVANÁ ŽB ŘÍMSA C30/37-XF3
KOTVENÍ NOVÉ ŽB ŘÍMSY

STÁVAJÍCÍ SANOVANÁ KAMENNÁ ČELNÍ ZĚD

ŽLAB PRO VEDENÍ IS

TÁBOR
1800

TK

NOVÁ OSA KOLEJE

PÍSEK
1720

MIN. 350

4.0%

OBRYŠ STÁVAJÍCÍHO KOLEJOVÉHO LÓŽE

OBRYŠ NUTNÉHO KOLEJOVÉHO LÓŽE

SPÁDOVÝ BETON POD IZOLACÍ

PŘEDPOKLÁDANÁ ÚROVEŇ ODEBRÁNÍ

NOVÝ NEREZOVÝ ODVODŇOVAČ

TVAR SVRŠKU 49E1 NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH DÉLKY 2,4m
S PRUŽNÝM BEZPODKLADNICOVÝM UPEVNĚNÍM
KOLEJOVÉ LÓŽE TL. MIN. 350 mm
NOVÝ ZÁSYP KLENBY ŠTĚRKODRTI FR. 0/32
ŠTĚRKOVÝ ZÁSYP FR. 32/64 TL. 0,5 m
SVI. PROTI STĚKAJÍCÍ VODĚ S MĚKKOU OCHRANOU
SANACE PODKLADU POD HYDROIZOLACÍ, BETON C12/15
STÁVAJÍCÍ ZDIVO KLENBY

VMP 2,5

ODPOROVÉ SVAROVANÝ POCHOZÍ ROŠT
OCÉLOVÝ PODLAHOVÝ NOSNÍK HE160A
OCÉLOVÁ KOTEVNÍ DESKA
NOVÁ PREFABRIKOVANÁ ŽB ŘÍMSA C30/37-XF3
KOTVENÍ NOVÉ ŽB ŘÍMSY

STÁVAJÍCÍ SANOVANÁ KAMENNÁ ČELNÍ ZĚD

KAMENNÁ KLENBA

[illegible][illegible]