

| | |
|----------------|----------------|
| Jihomoravský | Jihomoravský |
| Židlochovice | Židlochovice |
| ostatní plocha | ostatní plocha |

ODVODNĚNÍ
PRAVOSTRANNÉ
LEVOSTRANNÉ

zp. příkop TZZP
SO 02-16-01
+ 1,780/00

ZDVIH TK (m)

NOVÉ KÓTY TK

SROV. ROVINA

SKLON. POMĚRY

SMĚR. POMĚRY

1 J49-1:9-300,zl,L,p,b,ČZ,KS,SK

ZV1 422,814

KV1 456,045

ZV 456,324

R=300m

V=50km/h; D=0mm; l=99mm; alfas=32,9245g;
Lk1=0,000m; do=155,153m; Lk2=0,000m

R=332m

V=50km/h; D=0mm; l=89mm; alfas=13,8225g;
Lk1=0,000m; do=72,085m; Lk2=0,000m

KO 611,477

KU 706,948

Přímá 22,814m

Přímá 0,278m

Přímá 23,385m

0.00 25.00 50.00 75.00 0.00 25.00 50.00 75.00 0.00 25.00 50.00 75.00 0.00 25.00 6.95

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

TYP 6.2 - ŠL 350mm+ŠD 150m+ZZC 500mm

dl.284.133m

$R_v = 5000\text{m}$
 $t_z = 1,472\text{m}$
 $y_v = 0,000\text{m}$

SO 03-16-02 žst. Židlochovice, nástupiště
Nástupiště dl. 170m s hranou 550mm nad TK

Židlochovice

SO 03-16-01
žst. Židlochovice,
železniční spodek

SO 03-17-01
žst. Židlochovice,
železniční svršek

Prostor dyn. zarážedla



| | | | |
|-----------|-------|-------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

| | | | | |
|---|---|--|--|---------------------------|
| OBJEDNAVATEL: | Správa železnic, státní organizace, Dílčďdň 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka) | | tel. : +420 922 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz | |
| PROFESNÍ SKUPINA: | 11 KOLEJE, SILNICE | VEDOUCÍ PROF. SKUPINY Ing. Petr Rotschein | ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela | |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Dušan Slávik | NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Dušan Slávik | KONTROLOVAL Ing. Petr Rotschein | |
| KRAJ: Jihomoravský | | | POVĚŘENÝ OÚ: Židlochovice | |
| Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice SO 03-16-01 žst. Židlochovice, železniční spodek SO 03-17-01 žst. Židlochovice, železniční svršek | | | STUPEŇ: DSPS | |
| | | | ZAK. ČÍSLO 20059-01-0820 | ARCH. ČÍSLO 2020340003 |
| | | | MĚŘÍTKO 1:1000/100 | POČET FORMÁTŮ 3 A4 |
| Podélný profil koleje č.1 M 1:1000/100 | | | DATUM: 10/2020 | |
| | | | ČÁST DOKUM. E.1.1 | PŘÍLOHA 3.1 |