



VYKONATEL: Martin Sološ Ing. Jitka Jiráková LETNÍ K 136 - KATEDRA SILNICNÍCH STAVEB PRÁCE: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VYKONATEL: ČVUT V PRAZE Datum: 05/2017 Formát: 21x29,7 Měřítko: 1:1000 Stupeň PC: Studie Příloha: 01/1
Název projektu: Obchvat města Solnice Název přílohy: SITUACE VARIANTY 1		

2 MOSTNÍ OBJEKT DL 90M
PODCHOD PRO NEMOTOROVOU DOPRAVU

$R=16018,93m$
 $l=150,00m$
 $y_{max}=0,702m$
 $+1,02\%$
 $384,01$
 $-0,85\%$
 $287,85$

ZÁBRADELNÍ SVODIDLO
dl. 30m

ZÁBRADELNÍ SVODIDLO
dl. 30m

3 TRUBNÍ PROPUST dl. 25 m
potok Dlouhá strouha

OCELOVÉ SVODIDLO
dl. 50m

OCELOVÉ SVODIDLO
dl. 50m

$R_1 = 1000m$
alfa 79,099°
T 860,95m
Lk 1310,53m
O 1450,53m
Z 297,15m

MOST dl. 30m

MOST dl. 275m

MOST dl. 275m

MOST dl. 275m

PK 0,094 79

TP 0,024 79
ZU 0,020 00

zásob.
prům.

prům.

prům.

326,67

324,03

mašinská

Litohradská

Na rybníku
Dlouhá strouha

Komenská
kou

cesty