

SOUŘADNICE JTSK - ÚDOLNICE					
OZNAČ.	ZAČÁTEK OBLOUKU		VRCHOL TEČEN		KONEC OBLOUKU
	Y	X	Y	X	
ZÚ	644959.89	1154958.07			
VB1	644977.75	1154992.11	644978.91	1154994.53	644979.85
VB2	645024.71	1155107.98	645030.96	1155123.49	645045.28
VB3	645097.56	1155163.63	645103.13	1155166.99	645107.65
VB4	645142.78	1155207.90	645158.89	1155224.52	645181.99
KÚ	645209.99	1155221.14			1155222.99

SOUŘADNICE JTSK - PROPUSTEK + PŘEJEZDY				
OZNAČ.	Y	X	OZNAČ.	Y
1	644968.15	1154995.52	11	645130.65
2	644970.21	1155000.62	12	645134.67
3	644987.47	1154987.74	13	645186.34
4	644989.51	1154992.85	14	645186.60
5	645013.15	1155106.44	15	645195.03
6	645015.22	1155111.54	16	645201.01
7	645031.84	1155098.91		
8	645033.88	1155104.02		
9	645115.73	1155193.71		
10	645119.61	1155197.61		

TRUBNÍ PROPUSTEK
DN 600, DL. 6,0 m
KM 0,376 60 - 0,382 60

SO - 01
ÚDOLNICE ZÚ1 + TŮŇ T1

KŘÍŽENÍ VODOVODU
ULOŽENÍ DO CHRÁNIČKY DL. 4,80 m
OČEL D 324/8 + IZOLAČNÍ VÝPLŇ
KM 0,372 00

PŘEJEZD č.3
KM 0,290 80 - 0,296 80

VB3
α 16,469°
R 50
d 12,93

VB2
α 41,089°
R 50
d 32,26

VB1
α 6,319°
R 50
d 5,0

PŘEJEZD č.1
KM 0,037 80 - 0,043 80

PŘEJEZD č.2
KM 0,157 50 - 0,163 50

BOD 229
Y = 644814,62
X = 1155219,37
Z = 482,11

LEGENDA:

- ÚDOLNICE + TŮŇ
- VRTANÉ SONDY
- VÝSADBY
- PLOCHA ZATRAVNĚNÍ
- PLOCHA MELIORACÍ
- PLOCHA OPRAVY KOMUNIKACE
- VEDENÍ VN. NADZEMNÍ (MO OOUZ)
(OCHRANNÉ PÁSMO)
- VEDENÍ VN. NADZEMNÍ (EG.D)
(OCHRANNÉ PÁSMO)
- VODOVOD (OCHRANNÉ PÁSMO)
- KÁCENÍ

SO - 02
VÝSADBY

SCHEMA VÝSADBY

TS SŠ JZ TS SŠ

| 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 |

SŠ = ZKRATKA DŘEVINY

ROZESTUP STROMŮ V ŘADĚ 9,0 m
POPIS VÍZ. TECH. ZPRÁVA

VÝSADBY

TS	Třešeň srdcovka (Prunus)	12 ks
JZ	Jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	8 ks
SŠ	Slivoň švestka (Prunus domestica)	4 ks

STROMY CELKEM 24 KS