

VYTYČOVACÍ VÝKRES, 1:100

PODZEMNÍ METALICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)

PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU PE 110 (SČVK)

PODZEMNÍ OPTICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)

NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ DISTRIBUCE)

OSA SILNICE II/282

PODZEMNÍ VEDENÍ STL PLYNOVODU PE 90 (RWE)

NADZEMNÍ VEDENÍ NEPOUŽÍVANÉ (CETIN)

PODZEMNÍ PŘÍPOJKA PLYNOVODU PE 32 (RWE)

VESEC

ŽELEZNÝ BROD

01

02

03

04

05

06

07

08

ZBÝTKOVÝ POTOK

č.p. 89

č.p. 19

POZNÁMKY:

- PŘÍLOHA VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ K 07/2017.
- PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:
 - ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTYČOVÁNÍ STAVEB – ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY
 - ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTYČOVÁNÍ STAVEB – ČÁST 2: VYTYČOVACÍ ODCHYLKY

BOD	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

BOD	Y	X
1	677973,827	991223,148
2	677968,019	991218,247
3	677962,263	991213,283
4	677956,562	991208,258
5	677956,096	991208,781
6	677961,803	991213,811
7	677967,564	991218,779
8	677973,379	991223,685

1. PŘÍLOHA VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ K 07/2017.

2. PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:

ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB – ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY

ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB – ČÁST 2: VYTÝČOVACÍ ODCHYLKY

Č.přílohy:
C.3.5