



DODATEK Č.1

LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV :

- HRANICE PARCEL

STÁVAJÍCÍ STAV

OBRYŠ STAVBY

PLOTY

VSTUPY, VJEZDY

VODOVOD

KANALIZACE

KANALIZACE – NEOVĚŘENÁ

VZDUŠNÉ VEDENÍ EI – zoměřené

ČEZ NADZEMNÍ VEDENÍ NN

ČEZ CIZÍ VEDENÍ

PLYNOVOD – STL

TELEFÓNICA 02

KANALIZAČNÍ ŠACHTY A VPUSTI

VÍČKA UZÁVĚRŮ

STÁVAJÍCÍ STROMY A KĚŘE

VRSTEVNICE

SVAHY

STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ STOŽÁR EI A SLOUPY VO

STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇE EI, HUP, SDĚL. ROZVODY

STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST

STÁVAJÍCÍ KANALIZACE – BET. DN 300 – PRŮBĚH NEOVĚŘEN

BETONOVÉ ČELO VYÚSTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE

VYÚSTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PROPUSTKU
- POZNÁMKA :
- VRTÝČOVACÍ BODY – VIZ. VÝKRES Č. B.3. GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES
- VŠEOBÝŠNÍ SYSTÉM: BpV
POLOHOPIŠ V S-JTSK
- VRTÝČOVACÍ BODY Š7 – Š9 A V02 °
- | SOUDŘADNICE BODŮ | | |
|------------------|-------------|--------------|
| BOD | X | Y |
| Š7 | 821857,5628 | 1062430,2909 |
| Š8 | 821866,9347 | 1062432,6624 |
| Š9 | 821886,7668 | 1062429,1600 |
| V02 | 821891,1021 | 1062414,2859 |
- LEGENDA – NOVÝ STAV :
-
- NOVÝ STAV

OSY KOMUNIKACÍ

KANALIZAČNÍ ŠACHTA – SO 310

KANALIZAČNÍ ŘAD – SO 310
- | | | | | | |
|--|------------|-------------|-------------|---|--|
| Vedoucí projektant | Vypracoval | Kreslil | Kontroloval | <div><div>M E N E S R A</div><div>I N D U S T R Y</div><div>Lobezská 53, 326 00 Plzeň</div><div>DIČ: CZ61171344</div></div> | |
| ING. B. FRÖHLICH | P. RONOVSÁ | | | | |
| Okres: PLZEŇ – SEVER | | | | | |
| Investor: SÚS PK, p.o. KOTEROVSKÁ 462/162 326 00 PLZEŇ | | | | | |
| II/180 ZÁLUŽÍ – STABILIZACE SVAHU SILNICE | | Arch. číslo | | 02 / 19 | |
| | | Datum | | 01 / 24 | |
| | | Měřítko | | 1 : 250 | |
| | | Formát | | 2 x A4 | |
| SITUACE – KANALIZACE | | Stupeň | | PDPs | |
| | | Poré č. | | Výkres č. C. | |