



LEGENDA:

- STAVAJÍCÍ KANALIZACE
- STAVAJÍCÍ MÍSTNÍ SDBLOVACÍ KABEL
- STAVAJÍCÍ VODOVOD
- STAVAJÍCÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- STAVAJÍCÍ PLYNOVOD STL
- STAVAJÍCÍ HRANICE PARCEL
- KOMUNIKACE - ASFALT tl. 40 mm
- KOMUNIKACE - DLAŽBA 80 mm tl. 470 mm
- PARKOVACÍ STÁNÍ - DLAŽBA 80 mm - 370 mm
- CHODNÍK - DLAŽBA 60 mm tl. 240 mm
- KOMUNIKACE - STERKOOT tl. 150 mm
- ZELEN
- NAVŘENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVŘENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (VSAKY)
- NAVŘENÝ VODOVOD
- NAVŘENÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- NAVŘENÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NAVŘENÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO ROZHLASU
- NAVŘENÁ PŘELOŽKA KABELŮ NETGAS
- NAVŘENÝ PLYNOVOD STL
- BETONOVÁ OBRUBA 100/15/25
- BETONOVÁ OBRUBA 100/15/15
- BETONOVÁ OBRUBA 100/10/25

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 301 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO 303 VODOVOD, CHODNÍK, NAPĚTÍ
- SO 401 STAVBA MÍSTNÍHO OSVĚTLENÍ
- SO 402 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A MÍSTNÍ ROZHLAS
- SO 403 PŘELOŽKA KABELŮ NETGAS
- SO 501 STL PLYNOVOD A PŘÍPOJKY

|                         |  |                       |                                      |   |  |
|-------------------------|--|-----------------------|--------------------------------------|---|--|
| SOUHRADNÝ SYSTÉM S-JTSK |  | VÝSKOVÝ SYSTÉM B.0.0. |                                      | VŠEČERÉ PODZEMNÍ INŽENYRSKÉ SÍTĚ JE TŘEBA PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTÝČIT JEJICH SPRÁVCI |  |
| ZMĚNA                   | 0  | PROJEKT               |                                      | DATUM   |  |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   | ING. LEOB PIVNICKÁ   |                       | VYPRACOVAL                           | MROSLAVA ZEDNÍKOVÁ  |  |
| INVESTOR                | MĚSTYS VIŠŇOVÉ   |                       | SILNIČNÍ A MOSTNÍ INŽENÝRSTVÍ s.r.o. |   |  |
| AKCE                    | ZASTAVOVACÍ SITUACE A INŽENYRSKÉ SÍTĚ PRO RD - LOKALITA POD STAROU HOROU |                       | RUDOLECKÉHO 25, 669 02 ZNOJMO        |   |  |
| KRAJ                    | Jihočeský kraj   |                       | TEL./FAX 595 260 833 M: 603 325 894  |   |  |
| DATUM                   | LISLOPAD 2013  |                       | E: 27699927                          |   |  |
| STUPĚŇ                  | DOP  |                       | D 1:227699927                        |   |  |
| FORMÁT                  | 8 A4   |                       | D 1:227699927                        |   |  |
| MĚŘITKO                 | 1:500  |                       | D 1:227699927                        |   |  |
| ČÍSLO PRŮLOHY           | 02   |                       | D 1:227699927                        |   |  |
| PRŮLOHA                 | KOORDINAČNÍ SITUACE  |                       | D 1:227699927                        |   |  |