

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝR. SÍTÍ

- SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - PODZEMNÍ VEDENÍ
- VEDENÍ NTL PLYNU

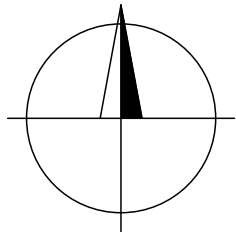
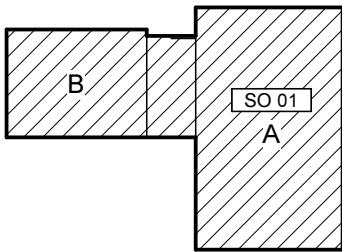
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PŘÍPOJKA SILOVÉHO VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - PODZEMNÍ VEDENÍ
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- PŘÍPOJKA NTL PLYNOVODU
- VSAKOVACÍ POTRUBÍ TRATIVODU

LEGENDA ZNAČEK

- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- HRANICE OBJEKTU
- OPLOCENÍ POZEMKU
- HRANICE POZEMKU
- HLAVNÍ VSTUP DO RODINNÉHO DOMU
- VSTUP DO PROJEKČNÍ KANCELÁŘE
- VEDLEJŠÍ VSTUP DO RODINNÉHO DOMU
- VSTUP DO GARÁŽE
- VJEZD DO GARÁŽE
- BA BRANKA
- BR BRÁNA
- ČOV ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
- E ELEKTROMĚROVÁ SKŘÍŇ
- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- RN RETENČNÍ NÁDRŽ
- RŠ REVIZNÍ ŠACHTA
- VPČ VSAKOVACÍ POLE ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD
- VST VRTANÁ STUDNA

| | | | | |
|------------|---------------|---------------|--------|-------|
| c) | | | | |
| b) | | | | |
| a) | | | | |
| ozn. změny | předmět změny | změnu provedl | podpis | datum |



0,000 = 358,39 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

| | | | | |
|-----------------|---|--|--|-----------------------|
| DRUH PRÁCE | BAKALÁŘSKÁ PRÁCE | |  <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div> | |
| VYPRACOVAL | Marek Štastrný | | | |
| KONTROLOVAL | Ing. Zuzana Mastrná, Ph.D. | | | |
| STAVEBNÍK | Jan Sláma, Vír 15, 592 66 Vír | | | |
| MÍSTO STAVBY | Koroužné, kat. území Koroužné, parc. č. 363/1, 363/36, 363/49 | | | |
| NÁZEV STAVBY | NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU S PROJEKČNÍ KANCELÁŘÍ | | FORMÁT | 4 A4 |
| STAVEBNÍ OBJEKT | SO 01 RODINNÝ DŮM S PROJEKČNÍ KANCELÁŘÍ OBJEKT A, B | | DATUM | 05/2014 |
| ČÁST | D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ | | STUPEŇ PD | DPS |
| OBSAH: | SITUACE POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI | | MĚŘÍTKO 1:200 | Č. VÝKRESU D1.3.01 |