

OBJKTOVÁ SKLADBA

- SO 101 Rodinný dom
 - 101.1 Architektonicko stavebné riešenie
 - 101.2 Statika
 - 101.3 Zdravotechnická inštalácia
 - 101.4 Vykurovanie
 - 101.5 Elektroinštalácia NN a bleskozvod
 - 101.6 Tepelnotechnické posúdenie stavby
 - 101.7 Protipožiarna bezpečnosť stavby

- SO 102 Prípojka vody
- SO 103 Prípojka NN

LEGENDA - JESTVUJÚCE SIETE

- ELEKTRICKÉ VEDENIE
- VEREJNÝ VODOVOD

NAVRHOVANÉ PRIPOJKY :

- PRIPOJKA NA VEREJNÝ VODOVOD
- PRIPOJKA NNN

NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ ROZVODY:

- AREÁLOVÝ ROZVOD VODY
- AREÁLOVÝ ROZVOD SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE - ŽUMPA
- AREÁLOVÝ ROZVOD DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE
- AREÁLOVÝ ROZVOD ELEKTRO

ZASTAVANÉ A SPEVNENÉ PLOCHY NA PARC.C 1761 - 803 m²:

- SO 101 RODINNÝ DOM + PREKRYTÁ TERASA A ZÁVETRIE - Výmera 169,85 m²
- SPEVNENÁ PLOCHA NA POZEMKU - Výmera 63,82 m²

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENIA

- RE ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
- RH DOMOVÝ ROZVÁDZAČ
- ROZVÁDZAČ
- ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
- ROZVÁDZAČ ROZPÁJACEJ A IŠTIAČEJ SKRINE (RIS)
- STAV PODĽA REGISTRA C-KN
- NAVRHOVANÉ RESP. JESTVUJÚCE OPLOTENIE
- OBRYŠ NOVOSTAVBY
- Ž ŽUMPA (Certifikovaná)
- VŠ VODOMERNÁ ŠAČHTA - VŠ (Certifikovaná)
- AN AKUMULAČNÁ PODZEMNÁ NÁDRŽ DAŽDOVEJ VODY - AQUATEC TH 5.2 (OBJEM 5,2m³)
- RŠ REVÍZNA ŠAČHTA DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE
- FŠ FILTRÁČNÁ ŠAČHTA DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE
- VB VSAKOVACIE BOXY (VEĽKOSŤ A UMIESTNENIE URČÍ INVEŠTOR NA ZÁKLADE HYDROGEOLOGICKÝCH PODMIENOK)

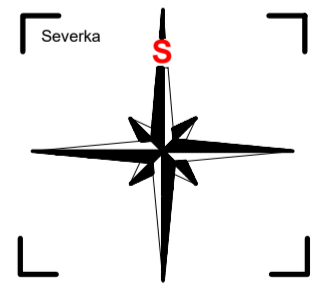
POZNÁMKY:


- Pred začatím stavebných prác je potrebné vyčistiť všetky inžinierske siete
- Projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu
- Zhotoviteľ je povinný o zistených chybách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta
- Vzdialenosť priečelí domu od hranice pozemku sú udávané v rátané povrchovej úpravy zateplovacieho systému

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE URČENÁ IBA NA ZISKANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA V PRÍPADE POUŽITIA TEJTO DOKUMENTÁCIE NA REALIZÁCIU STAVBY, PROJEKTANT NEZODPOVEDÁ ZA VZNIKNUTÉ ŠKODY, PRÍPADNE OHROZENIE ZDRAVIA A ŽIVOTA PRACOVNÍKOV NA STAVBE !!!

± 0,000 = 0,300 m nad upraveným terénom



| | | |
|------------------------|--|--|
| Zodpovedný projektant: | Ing. Lukáš Kupka |  Bánovce nad Bebravou K Zornici 1308/15 tel. č.: 0908 405 361 |
| Vypracoval: | Ing. Lukáš Kupka | |
| Investor: | Bc. Kristína Valková a Michal Turňa, 913 22, Trenčianske Jastrabie, č. 147 | |
| Obec: | Trenčianske Jastrabie | Okres: Trenčín |
| Stavba: | Novostavba rodinného domu - Trenčianske Jastrabie, p.č C 1761 | |
| Časť PD: | C. Celková situácia stavby (Koordináčná) | |
| Stavebný objekt: | | Mierka: 1:200 |
| Profesia: | | Číslo výkresu: Paré: |
| Názov výkresu: | Celková situácia stavby | C |