



HDPE DN50 (63x5,8)  
dl. cca 8 m

1-NAYY 4x95 (l=70m)  
uložený v kablovej ryhe

Skupinový rozvádzač  
merania RE

navrhovaná podzemná  
požiarna nádrž objemu  
min. 14 m<sup>3</sup> (čerpacie miesto  
požiarna ei vody na dobu 30.  
min. pre potrebu 7,5 l/s pož. vody,  
Dzmočiť "ZAKAZ STAlIA"

Objekt SO - 01 - Bytový dom  
Objekt SO - 02 - Vodovodná prípojka  
Objekt SO - 03 - Vonkajšia kanalizácia, žumpa  
Objekt SO - 04 - NN prípojka  
Objekt SO - 05 - Spevnené plochy, komunikácia

- VZDÁLENOST OD PODZEMNÝCH VEDENÍ NAJMENŠIE A NAJVIAC POUVOLIENÉ KRYTIE POTRUBIA PODLA STIN 73 6005
- POLOHU, VEĽKOSŤ DIMENZIÍ A MATERIÁL VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SÍTÍ JE POTREBNÉ OVÉRIŤ.
- PRED REALIZÁCIOU ZÁMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVEB. DISPOZÍCIE OPROTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- PRED ZÁVŔANJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PRIZVAŤ DOTKNUTÝCH SPRÁVCOV PODZEMNÝCH VEDENÍ ZA ÚČELOM ICH VYČIŠŤENIA.
- PROJEKT NERUČÍ ZA FUNKČNOSŤ, SPRÁVNOSŤ A CHOD ZARIADENÍ A SYSTÉMU, POKIAĽ BUDE ZMENENÉ AKÉKOL'VEK POTRUBIA, ZARIADENIA ALEBO NASTAVENIA UVEDENÉ V PROJEKTE STAVBY. BEZ PREDCHÁDZAJÚCEJ KONZULTÁCIE S PROJEKTANTOM
- TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ NA STUPNI PROJEKTU PRE STAVEBNÉ POUVOLIENIE, NESLÚŽI AKO REALIZAČNÝ PROJEKT. NEMOŽNO PODLA NEHO STAVBU REALIZOVAŤ

+ 0,000 = úroveň podlahy prízemia

A circle with a diagonal line passing through its center. A small sector of the circle is shaded black, representing a specific region or area.

SO-03 OBJEKTOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA, PVC, DN 200 (d 200x4,9) a DN 150 (d160x4,0), od objektu po žumpy

DAŽĎOVÉ VODY ODVEDENÉ VOLNE NA TERÉN V ZATŘÁVNĚNĚJ ČÁSTI



VODOMERNÁ ŠACHTA 1200x900x1800 mm, 1 x Vodomerová zostava

LAPAČ STREŠNÝCH NAPLAVENÍN HL600/2 DNI101/25 S OTOČNÝM KÚBOM,  
ZACHYŤAVACÍM KOŠKOM, NEZAMŔAZUJÚCOU PROTIZAPACHOVOU KLAPKOU  
A ČISTIACIM KRYTOM

**TZB**  
**pro**  
**s.r.o.**

Behradská 7  
851 06 Bratislava  
IČO: 46 860 797  
DIČ: 2023652092

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLEIHA AUTORSKÉMU ZÁKONU