



LEGENDA :

- OCHRANNÁ TYČ VODA
 - ŠACHTA VODA
 - ŠUPATKO VODA
 - NADZEMNÝ HYDRANT
 - PODZEMNÝ HYDRANT
 - ŠACHTA KANALIZAČNÁ
 - VPUST KANALIZAČNÝ
 - NEÓNOVÉ SVETLO
 - EL. STLP BETÓN
 - ROZHLAS STLP KOVOVÝ
 - KÁBLOVÝ ROZVOD STLP DREVENÝ
 - RES - ROZVODNÁ SKRIŇA
 - ŠUPATKO PLYN
 - OCHRANNÁ TYČ PLYN
 - DISTRIBUČNÝ REGULÁTOR PLYN
 - DOPRAVNÁ ZNAČKA
 - STROM BEZ ROZLIŠENIA
-
- EXISTUJÚCA BUDOVA - HLAVNÝ OBJEKT SO 01
 - EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA - STAV NEVYHOVUJÚCI - POTREBNÉ VYMENIŤ
 - EXISTUJÚCA VODOVODNÁ PRÍPOJKA - STAV VYHOVUJÚCI - TRASA JE ZAKRESLENÁ ORIENTAČNE, NIE JE ZNÁMA POLOHA
 - EXISTUJÚCA ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA - STAV NEHOVUJÚCI - POTREBNÉ VYMENIŤ

UPOZORNENIE :

- PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE DODÁVATEĽ POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ, ABY NEDOŠLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU !!!
- VÝŠKOVÉ USPORIADANIE EXISTUJÚCICH VEDENÍ JE ZAKRESLENÉ IBA ORIENTAČNE !
- PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ POMOCOU RUČNE KOPANEJ SONDY PVERIŤ POLOHU, DIMENZIU A MATERIÁL EXISTUJÚCEHO POTRUBIA VODOVODU!
- V PŘÍPADE AKÝCHKOLVEK NEJASNOSTÍ JE POTREBNÉ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA.
- DODÁVATEĽ STAVBY JE PRED VYPRACOVANÍM CENOVEJ PONUKY NA STAVBU, RESP. ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ POVINNÝ PREŠTUDOVAŤ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU. V PŘÍPADE ZISTENIA NEZROVNALOSTÍ NA NE UPOZORNIŤ PROJEKTANTA
- POČAS REALIZOVANIA STAVBY JE POTREBNÉ DODRŽIAVAŤ PLATNÉ VYHLÁŠKY A STN
- PRI VŠETKÝCH PRÁČACH DODRŽAŤ POKYNY BOZP
- JE NUTNÉ DODRŽAŤ OCHRANNÉ PÁSMA A ZABEZPEČIŤ OCHRANU SIETI PRED POŠKODENÍM, PODĽA POŽIADAVIEK SPRÁVCOV SIETI.
- JEDNOTLIVÉ PRÍPOJKY MUSIA BYŤ VEDENÉ V NEZAMRZNEJ HLĎKE.
- PRI KRÍŽENÍ ALEBO SÚBEŽNEHO VEDENIA INŽINIERSKÝCH SIETI JE POTREBNÉ DODRŽIAVAŤ ODSŤUPOVÉ VZDIALENOSTI PODĽA STN 73 6005.
- VŠETCI MAJITELIA POZEMKOV, KTORÝMI POTRUBIE PRECHÁDZA MUSIA DAŤ SÚHLASNÉ STANOVISKO !!!



AKÉKOL'VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE A ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU AUTORA NEPRÍPUSTNÉ !
 Pri nejasnostiach, resp. pri zmenách oproti PD doporučujeme pred samotnou realizáciou konzultáciu s projektantom.

± 0,000 = 175,20 m n. m.			
zodpovedný projektant Ing. Ľubica Frankovičová	investor Obec Bžany, Bžany 46 Turany nad Ondavou 090 33	dátum 06/2023	
projektant Ing. Lukáš Budzák, Ing. Rastislav Fijko, Phd.	stavebný objekt SO-01 HLAVNÝ OBJEKT	profesia architektúra	
stavba PROJEKTOVÁ PRÍPRAVA PRE REKONŠTRUKCIU - ZATEPLENIE KULTÚRNO-SPRÁVNEJ BUDOVY V OBCI BŽANY	miesto stavby KN-C 117	stupeň PD dokumentácia súčasného stavu	
planiN s.r.o. Cintorínska 1869/12, 059 52 Veľká Lomnica 0902 109 950 lukas.budzak@zoznam.sk	názov výkresu SITUÁCIA V KATASTRÁLNEJ MAPE	č. výkresu D	mierka 1:200