

EXISTUJÚCE VEREJNÉ INŽNIERSKE SIETE:

- ELEKTRICKÉ NN KÁBLOVÉ VEDENIE VZDUŠNÉ
- VODOVODNÁ SIEŤ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÁ SIEŤ (JEDNOTNÁ)
- PLYNODODNÁ SIEŤ

EXISTUJÚCE PRÍPOJKY:

- PLYNODODNÁ PRÍPOJKA (ZOSTÁVAJÚCA ČASŤ)
- VODOVODNÁ PRÍPOJKA

RUŠENÉ INŽNIERSKE SIETE:

- ELEKTRICKÉ VZDUŠNÉ VEDENIE
- PLYNODODNÁ PRÍPOJKA
- ruší sa aj pôvodná splašková kanalizačná prípojka a jej domové vedenie a tiež domové vedenie vodovodu, ich poloha nie je známa

NAVROHOVANÉ VEDENIA INŽ.SIETÍ:

- ELEKTRICKÁ KÁBLOVÁ PRÍPOJKA ZEMNÁ
- DOMOVÝ VODOVOD
- SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÁ A DAŽDOVÁ PRÍPOJKA
- PLYNODODNÁ PRÍPOJKA (PRELOŽKA)
- DOMOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
- DOMOVÁ DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA

LEGENDA:

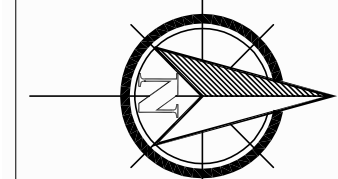
- vyznačenie pôvodného pôdorysu budovy
- vstupy do objektu

LEGENDA SKRATIEK:

- SŠ1 – kanalizačná šachta
- VŠ – vodomeraná šachta
- HUP – hlavný uzáver plynu a plynomer
- SR5 – poisťková skriňa
- RE – elektromerový rozvádzač
- VRIS – poisťková skriňa
- ES – elektrický sŕp existujúci

POZNÁMKY:

- podrobnejšie informácie o sieťach k objektu Verejné WC s kioskom, viď. samostatné časti
- legenda týkajúca sa riešenia okolia objektu je v situácií časť – Komunikácie, spevnené plochy a chodníky



ZÁKAZKA				GENERÁLNY DODÁVATEL			
REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE				daqqe			
ZELENÝ KRÍČOK, PD				DAQE Slovakia s.r.o.			
OBJEKT				SUBDODÁVATEL			
Verejné WC s kioskom				P R O J E K T			
PRÍLOHA				BOROVÁ 3179121, 010 07 Zlín			
INVESTOR				Ing. Marek Cangár, PhD.			
KRAJ: Trnavský				Ing. Martin Pitoňák, PhD.			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT				Ing. Jana Kullová			
OKRES: Trnava				Miesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava			
MIESTO: k.ú. Trnava,				STUPEN PD			
p.č.8812/6, 8812/1				RS			
KONTROLOVAL				ČÍSLO ZÁKAZKY			
03/2018				2017122			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM				SÚPRAVA			
4xA4				MIERKA			
ČASŤ				1 : 250			
ČÍSLO ZÁKAZKY				Č. PRÍLOHY			
-				-			