



LEGENDA PRVKOV:

- STROM
- STOŽAR BEZ ROZLIŠENIA
- NADZEMNÝ HYDRANT
- PODZEMNÝ HYDRANT
- ŠUPÁTKO
- KANALIZAČNÁ ŠACHTA (KRUHOVÁ)
- ULIČNÁ VPUŠŤ KANALIZÁCIE
- REVIZNÁ ŠACHTA (ŠTVORCOVÁ)
- SVETLODO NA STOŽARI

LEGENDA PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- KÁBEL SLOVAK TELEKOM
- EKS, ELEKTRONICKÁ KOMUNIKAČNÁ SIET' /UPC,ITC/
- OPTICKÁ SIET' /SLOVANET/
- SIET' /DOPRAVNÝ PODNIK, PREVÁDZKA PTZ/
- KÁBEL VN
- KÁBEL NN
- KÁBEL VEREJNÉ OSVETLENIE
- KANALIZÁCIA
- KÁBEL CONDOINET (V EXIST. KANÁLOCH ÚK)
- KÁBEL ORANGE

POZNÁMKA

PROJEKT RIEŠI VÝMENU PRIMÁRNYCH ROZVODOV ÚK PRÍVOD, VRAT V EXIST. TRASE V EXIST. VYKUROVACÍCH KANÁLOCH.
EXISTUJÚCE TEPLOVODNÉ KANÁLY ÚK SÚ ZAKRESLENÉ PODĽA ZAMERANÝCH VSTUPOV A PŮVODNEJ DOSTUPNEJ VÝKRESOVEJ ČASTI PD.
BURACIE PRÁCE NA TRASE: EXISTUJÚCI TEPLOVODNÝ KANÁL ÚK, VSTUPY – RIEŠI PROJEKT STAVBY.
CESTY, PARKOVISKÁ, SPEVNENÉ PLOCHY A ZELEN – RIEŠI PROJEKT KOMUNIKÁCIE A SADOVÉ ÚPRAVY.
KRÍŽOVANIE S KOMUNIKÁCIAMI JE NAVRHNUTÉ STANDARTNE PREKOPÁVKOU, POKIAĽ NEBUDE UVEDENÉ INAK.
INVESTOR JE POVINNÝ PRED ZAČATÍM STAVBY ZABEZPEČIŤ VÝTÝČENIE EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ.
PRED REALIZÁCIOU SA VÝZVE SPRÁVCA SIETI Condor Net, s.r.o., KTORÉHO TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIA SÚ ULOŽENÉ Priamo V TEPLOVODOCH (ULOŽENÉ NA ZÁKLADE ZMLUVY UZATVORENEJ SO SPRÁVYTKOMFORTOM) – INFORMOVAT A ZAROVN POŽADAT O ICH VÝTÝČENIE.
PROJEKTANT SI VYHRADZUJE PRÁVO ZMENY TRASY A VÝŠKOVÉHO PROFILU POTRUBNÉHO ROZVODU PO VÝTÝČENÍ A ODKRYTÍ INŽINIERSKÝCH SIETÍ.
POČAS SPRACOVANIA PD BOLI POSKYTNUTÉ VYJADRENIA O UMISTENÍ EXIST. INŽINIERSKÝCH SIETI, KTORÉ SÚ ZAKRESLENÉ INFORMATIVNE.
KRYTIE INŽINIERSKÝCH SIETÍ BOLI STANOVENÉ PODĽA STN 73 6005, PRÍLOHA 2.
VŠETKY EXISTUJÚCE ŠACHTY A EXIST. KOMPENZÁTORY BUDÚ ZRUŠENÉ.

LEGENDA

- NAVRHOVANÁ TRASA PRIMÁRNYCH ROZVODOV ÚK PRÍVOD, VRAT
- OST EXISTUJÚCE
- TRASOVÝ UZÁVER KOMBI –NOVÝ
- EXISTUJÚCI TEPLOVODNÝ KANÁL
- EXISTUJÚCA TRASA ROZVODOV ÚK – SEKUNDÁRNE ROZVODY

400–ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

Veľkosť projektant	Zodp. projektant	Výpracoval	Kreslil	Termoklima <i>Projekt</i>
Ing. Ján Stanek	Ing. Ján Stanek	Daria Kráľová	Daria Kráľová	
Miesto stavby: PREŠOV				Zákazník: TK-2015-099
Investor: SPRÁVYTKOMFORT a.s., Prešov				Dátum: 02.2016
Stavba: REKONŠTRUKCIA PRIMÁRNEHO VYKUROVACIEHO OKRUHU CK SEKČOV, PREŠOV				Služba: Projekt pre realizáciu
				Formát: 10 A4
				Merítka: 1:500
Objekt: SO 01 VONKAJŠIE POTRUBNÉ ROZVODY				Číslo výkresu: 401/2
Obdobie: SITUÁCIA STAVBY – 2. ČASŤ				