





















LEGENDA PRVKOV:

-  - STROM
-  - STOLŽAR BEZ ROZLIŠENIA
-  - MŇOVENÝ HOBANÍ
-  - ROZEMNÝ HOBANÍ
-  - ŠPANO
-  - KANALIZÁČNA ŠACHTA (GRUBHOF)
-  - ULICA VPUŠŤ KANALIZÁCIE
-  - REZNA ŠACHTA (ŠTOROCOVÁ)
-  - SMETILO NA STOLŽARI





POZNANIE

1. STRUKČNÝ SYSTÉM : JISX
 2. VÝKONOVÝ SYSTÉM : 604 p.x.
 3. PŘEBER PODZEMNÍCH VEDENÍ JE ZVÝŠENÝM INFORMOVÁNÍM
 4. V SITUACI JE JE ZVÝŠENÍM PŘESNÉ SITUOVÁNÍ, ANI HLASA EXIST. PODZEMNÍCH VEDENÍ
 5. PŘED ZNAKEM ZEMNÍCH PŮLC PRŮZAR PRACOVNÍM ZVÝŠENÝM ORGANIZACI K
 6. ICH PRACOVNÍM VÝSTUPNÍM
 5. STAV KO DNE: 04.03.2011
- MAKROSTAVNÁ A PŘENOSOVÁ ZOBRAZENÍ PŘEPISU STN 01 3411



LEGENDA EXIST. INŽ. SIETI:

- | | |
|---|---|
|  | STP - PLINOVOD |
|  | T-člon (Slovak Telekom a.s. Bratislava) |
|  | ENKROBTEL – telekomunikácie vodné |
|  | OPTICKÝ KÁBEL |
|  | VEREJNÁ KANALIZÁCIA |
|  | VEREJNÝ VODOVOD |
|  | VN ROZVOD |
|  | VN ROZVOD - VZDUŠNÉ VEDENIE |
|  | VEREJNÉ OSVETLENIE |
|  | ORANIE SLOVENSKO |
|  | UPC KÁBEL |

LEGENDA:

- | | |
|---|--|
| | - EXISTUJÍCÍ KOMPAKTNÍ ODDZVUKOVÉ STANICE TĚPLA (KOST) |
|  | POTRUBNÝ ROZVOD - nekonsolidovaná nová (10.2015) - v exist. teplovodních kotelnicích |
|  | POTRUBNÝ ROZVOD - nekonsolidovaná nová (10.2015) - v nové třase |
|  | POTRUBNÝ ROZVOD - existující potrubí v teplovodních kotelnicích |
| | POTRUBNÝ ROZVOD - EXIST přizpůsobení a exist. vnitřní rozvody |
|  | POTRUBNÝ ROZVOD - EXIST sekundár |

ČÍSLO PARCELY

-  - UZAVIERY NA TRASE
 - UZAVIERY S JEDNOSTRANNYM OY alebo W NA TRASE
 - UZAVIERY S OBOUSTRANNYM OY alebo W NA TRASE

