



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

KABELOVÉ VEDENÍ NN - E.ON

KABELOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

VODOVOD - ČEJVAK JČ

KANALIZACE JEDNOTNÁ - ČEJVAK JČ

PLYN STL - E.ON

SPEJLOVACÍ KABELY - TELEFONICA OZ CZECH REPUBLIC A.S.

OPLOČENÍ

PILÍŘ - STL PLYN

PILÍŘ - ELEKTRO

SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ OBJEKTY

STÁVAJÍCÍ ZELEN

RUŠENÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, VČETNĚ NADZEMNÍHO VEDENÍ

STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTY KANALIZACE

DETAIL FIXU 1

FIX = 438,20 POKLOP ŠACHTY V KOMUNIKACI

DETAIL FIXU 2

FIX = 435,41 POKLOP ŠACHTY V KOMUNIKACI
-
- # POZNÁMKA
- STÁVAJÍCÍ INŽENYRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY PODLE PODKLADU PŘEDANÝCH SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÍCH SÍTÍ ZPRACOVATELŮ GEODETICKÝCH PODKLADŮ PŘED ZAHÁJENÍM ZEMLIN PRÁCI NUTNO POŽADAT SPRÁVCE PODZEMNÍCH VEDENÍ O VYTÝČENÍ JEJICH POLOHY A ZEMLN PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEMNÍHO VEDENÍ PROVAĐET ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ
- ## SO 02: VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KABELOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ AVKY 4x16 (25), DL 1216 M SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ HELUX ELTRA s.r.o. NVB 311/1x100 W.

STOŽÁR-BEZPATICOVÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ VÝŠKA 8 METRŮ MAD TERÉNEM, VÝLOŽNÍK-VÝŠKA 1 M.

VYTÝČENÍ 1 M. POD ÚHELEM 105°, POČET 24 KS

PŘÍPOJNÉ MÍSTO NAVRHOVANÉHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ : U STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLOVACÍHO TĚLESA (STANČENÍ 206,10 M, 256,10 M) NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY VO
- ## NAVROVANÉ OBJEKTY
- ### SO 01: CHODNÍK PŘI KOMUNIKACI Č. III/519
- CHODNÍK PŘI KOMUNIKACI Č. III/519 V OBCI DOLNÍ NĚMČICE

PŘÍLEŽDNOVÁ ČÁST CHODNÍKU U STÁVAJÍCÍCH SLEZDU NA

SOUSEDNÍ NEMOVITOSTI

ZELENÝ PÁS

1 V MÍSTĚ VJEZDU NA POZEMKY BUDE PROVEDENA OCHRANA STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH VEDENÍ OBETNOVANÝMI CHÁNICEMI, DLE PODNÍKŮ VLASTNÍKŮ SPRÁVCŮ SÍTÍ TI

2 UNIVERZÁLNÍ SILNÍČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK BEST MONO, DO SUCHÉ BET. SMĚSI

3 CHODNIKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK BEST MONO, DO SUCHÉ BET. SMĚSI

4 UNIVERZÁLNÍ SILNÍČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK BEST MONO - NÁJEZDOVÝ A PŘECHODOVÝ (U VJEZDU NA POZEMKY 1) DO SUCHÉ BET. SMĚSI

5 STANDARDNÍ HMATOVÉ ÚPRAVY V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ A SNÍŽENÉHO OBRUBNÍKU V PROVEDENÍ DLE ČSN 73 61 10 - VÁROVNÝ PÁS S=40 CM, V CÍLE DĚLE SNÍŽENÉHO OBRUBNÍKU S VÝŠKOU MENŠÍ NEŽ 8 CM PROVEDEN Z PROFILOVANÉ ZAM DLAŽBY, BARVA ČERVENÁ, TYPOVÉ PRVKY URČENÉ A ODKOUŠENÉ PRO UVEDENOU APLIKACI

6 DVOUVÁSTVÍ BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA BEST NAVIGA, DO SUCHÉ BETONOVÉ SMĚSI
- ## DOKUMENTACE K ŽÁDOSTI O STAVEBNÍ POVOLENÍ
- | | | | |
|-------------------|--------------------|------------|-------------|
| Zápis, projektant | Ing. Václav | Projektant | Ing. Václav |
| Kompletnost | Ing. Václav | Projektant | Ing. Václav |
| Stavba | K.Ú. Dolní Němčice | Projektant | Ing. Václav |
| Stavba | K.Ú. Dolní Němčice | Projektant | Ing. Václav |
-
- | | |
|--------|--|
| Stavba | CHODNÍK PŘI KOMUNIKACI Č. III/519 V OBCI DOLNÍ NĚMČICE |
| Objekt | C : SITUACE STAVBY |
| Objekt | KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST A |
| Stavba | CHODNÍK PŘI KOMUNIKACI Č. III/519 V OBCI DOLNÍ NĚMČICE |
| Objekt | C : SITUACE STAVBY |
| Objekt | KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST A |
- PDF created with pdfFactory trial version www.pdffactory.com