



Lubná u Kroměříže 688029

- LEGENDA PODKLADNÍ MAPY**
- 6871 HRANICE POZEMLÍ DLE KM. PARCELNÍ ČÍSLO (STAV. 08/2023)
 - BUDOVY DLE KATASTRÁLNÍ MAPY (KM)
 - GEODETICKÉ ZMĚŘENÍ POLOHOVUSÍ
 - VOVNÍ TOKY - OTEVŘENÉ KORYTO
 - VOVNÍ TOKY - ZATŘEBNĚNÉ ÚSEKY
 - ÚZEMNÍ REZERVY DLE ÚP - VÝHĚDOVÉ PLOCHY PRO BUDOVĚNÍ (B), TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (TV)

- LEGENDA STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VERŠOVANÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
 - VERŠOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - PŘEDPOKLAD
 - VOVODVOD
 - PLYNOVOD
 - POZEMLNÍ KABEL NN
 - NADEMLNÍ VEDENÍ NN
 - POZEMLNÍ VEDENÍ NN
 - POZEMLNÍ KABEL TELEKOMUNIKAČNÍ (SER)

UPOZORNĚNÍ:
 V SITUACI NEJSOU ZAKRESLENY POZEMLNÍ KABELY VĚRŠOVANÉHO OSVĚTLENÍ, KABELY VĚRŠOVANÉHO ROZHLASU A PŘÍPOJNÉ DATOVÉ KABELY V MÍSTNÍCH PROVOZOVATELŮV ÚBODÍ SE PŘIPRAVUJE ULOŽENÍ KABELŮ NN DO ZEMĚ DLE PROJEKTU ESD. PROJEKT TOTOHO ÚLOŽENÍ SITUACE NEODKRYJE.

- LEGENDA NAVRŽENÝCH OPATŘENÍ V RÁMCI STAVBY "ODKANALIZOVÁNÍ OBCE LUBNÁ U KROMĚŘÍŽE" - VARIANTA Č.1 SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE**
- TRASA VĚRŠOVANÉ STOKY - PLAST DN 250, ŠACHTA
 - KANALIZAČNÍ ODBOČKA PLAST DN 150 (DN 200) V RÁMCI STAVBY
 - REVIZNÍ ŠACHTIČKA PRO NAPŮJENÍ SOUKROMÉ ČÁSTI KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - NEZVÝTNÁ PŘELOŽKA PRO NAPŮJENÍ V RÁMCI STAVBY
 - NEZVÝTNÁ PŘELOŽKA S PŘELOŽKOVÝMI KABELY (SER)
 - NEZVÝTNÁ PŘELOŽKA STAVAJÍCÍ KANALIZACE

- UČS 02 ČOV LUBNÁ 600 EO**
- OPLOČENÍ ČOV
 - PŘÍPOJKA NN
 - VOVODVODNÍ PŘÍPOJKA
 - ASFALTOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - DĚLAČNĚ CHODNIČKY
 - ZATŘEBNĚNÉ PLOCHY

- UČS 03 VSTUPNÍ ČS**
- ÚSTUPNÍ ČERPAČÍ STANICE (VČS1, 0-B-1S)
 - VŮDŮVOD NA ČOV DN100

- LEGENDA NAVRŽENÝCH OPATŘENÍ V RÁMCI STAVBY "REKONSTRUKCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE"**
- 0250 OZNAČENÍ ODVODŇOVACÍHO PRVKU NAVRŽENÉHO V RÁMCI KOMUNIKACE
 - 0250 DEŠŤOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
 - 0300 REKONSTRUKCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - 0300 PROFIL STOKY
 - 0300 OZNAČENÍ STOKY
 - 0300 OBNOVA STAVAJÍCÍ STOKY V LOKOVANÍM
 - DEMOLICE STAVAJÍCÍ STOKY

- LEGENDA STAVBY "REKONSTRUKCE SILNICE III/36738, LUBNÁ"**
- PLOCHA ASFALT
 - PLOCHA CHODNIČKY
 - PLOCHA BETON
 - PLOCHA KALUŽNICE
 - PLOCHA VĚZEY
 - PLOCHA ŠTEBK
 - PLOCHA TRÁVA

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ PRO MAJITĚLE KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK V SITUACI S TUDIE:
 NAVRŽENÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY JSOU V SITUACI S TUDIE ZAKRESLENY POZDE INFORMATIVNĚ. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ SE TĚDY NEJEDNÁ O KONČNÉ NÁVRH. V RÁMCI DŮR MUSÍ BÝT PROVEDEN PRŮZKUM (REKONSTRUKCE) STAVAJÍCÍHO ZPŮSOBU ODVODNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH NEMOVITOSTÍ, KONEČNÉ UMÍSTĚNÍ REVIZNÍ ŠACHTIČKY A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY BUDE DOHODNUTA NA ZÁKLADĚ TOTOHO PRŮZKUMU S MAJITĚLEM NEMOVITOSTI.

**VARIANTA Č.1
 SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
 SITUACE č.2**

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| VYPRACOVANÉ: | ZOOP - PROJEKTANT: | HP: | SOUKROMÉ ČÍSLO: |
| ING. PAVEL BRTNÍK | ING. PAVEL BRTNÍK | ING. PAVEL BRTNÍK | 2023039 |
| OBJEDNATEL: | OBJEDNATEL: | OBJEDNATEL: | OBJEDNATEL: |
| OKKANALIZOVÁNÍ OBCE LUBNÁ U KROMĚŘÍŽE | OKKANALIZOVÁNÍ OBCE LUBNÁ U KROMĚŘÍŽE | OKKANALIZOVÁNÍ OBCE LUBNÁ U KROMĚŘÍŽE | OKKANALIZOVÁNÍ OBCE LUBNÁ U KROMĚŘÍŽE |
| ZÁKAZKA: | STUPEŇ: | STUPEŇ: | STUPEŇ: |
| 10 / 2023 | 9A4 | 9A4 | 9A4 |
| DATA: | DATA: | DATA: | DATA: |
| 10 / 2023 | 10 / 2023 | 10 / 2023 | 10 / 2023 |
| FORMÁT: | FORMÁT: | FORMÁT: | FORMÁT: |
| 9A4 | 9A4 | 9A4 | 9A4 |
| STUPEŇ: | STUPEŇ: | STUPEŇ: | STUPEŇ: |
| STUDIE | STUDIE | STUDIE | STUDIE |
| ČAROVNÝ: | ČAROVNÝ: | ČAROVNÝ: | ČAROVNÝ: |
| 4.2 | 4.2 | 4.2 | 4.2 |
| ŠKALA: | ŠKALA: | ŠKALA: | ŠKALA: |
| 1:1000 | 1:1000 | 1:1000 | 1:1000 |

