



POZNÁMKY:
- VŠEKÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA MÍSTĚ!
- JAKÉKOLI NESROVNALOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTAEMT!!
- TATO DOKUMENTACE NESLOUŽÍ K PŘEDVEDENÍ STAVBY!
- ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE POTŘEBA SÍTĚ VYTÝČIT A OVĚŘIT SONDAMI!!

LEGENDA OBRYSY, HRANICE:

- 1234/5 KATASTR NEMOVITOSTI
- STÁVAJÍCÍ POLOHOVIS
- NAVROHOVANÝ POLOHOVIS
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- HRANICE STAVBY
- SILNIČNÍ OBRUBA - převýšení 15 cm
- ZAPUŠTĚNÁ SILNIČNÍ OBRUBA - převýšení 2 cm
- PARKOVÁ OBRUBA - VODÍČÍ LINIE - převýšení 6 cm
- ZAPUŠTĚNÁ PARKOVÁ OBRUBA - nulové převýšení - odvodnění chodníku
- SILNIČNÍ OBRUBA - akce: Bezpečnostní a bezbariérové řešení přemístění přechodu pro chodce v křižovatce ul. Čelakovského a Mostecká

LEGENDA ZNAČEK:

- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - stávající
- KANALIZAČNÍ ŠACHTY, POKLOPY
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSTI - zachované
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSTI - rušené
- NOVÉ ULIČNÍ VPUSTI - D400
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁRY VO - zachované
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁRY VO - rušené
- SLOUPY TRAKČNÍHO VEDENÍ
- NOVÉ STOŽÁRY PRO NASVÍCENÍ PŘECHODU PRO CHODCE
- NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NOVÉ STOŽÁRY PRO NASVÍCENÍ PŘECHODU PRO CHODCE akce: Bezpečnostní a bezbariérové řešení přemístění přechodu pro chodce v křižovatce ul. Čelakovského a Mostecká

LEGENDA PLOCH:

- NOVÁ VOZOVKA - PVRCH - ASFALTOVÝ BETON
- CHODNÍK PRO PĚŠI - PVRCH - ASFALTOVÝ BETON
- VJEZD - PVRCH - BET. DLAŽBA ŽLUTÁ
- HMATOVÉ ÚPRAVY PRO ZTP - PVRCH - RELIEFNÍ BET. DLAŽBA ČERVENÁ
- PARKOVACÍ STÁNÍ - PVRCH - ASFALTOVÝ BETON
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- REKULTIVACE
- UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE

LEGENDA KULTUR:

- STÁVAJÍCÍ NEDOTČENÉ STROMY
- STÁVAJÍCÍ ŽIVÝ PLOT
- STÁVAJÍCÍ ODSTRAŇOVANÉ STROMY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- KANALIZAČNÍ STOKA - SČK
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV - ČEZ
- SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ - O2
- PLYNOVOD NTL - RWE
- PLYNOVOD STL - RWE
- VODOVODNÍ ŘÁD - SČK
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - TsmCh
- TRAKČNÍ KABELOVÉ VEDENÍ - DPCNJ

LEGENDA NAVROHOVANÝCH SÍTÍ SÍTÍ:

- NOVÝ KABELOVÝ ROZVOD VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - ŘEŠENO SAMOSTATNĚ
- NAPOJENÍ VPUSTI NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ KANALIZAČNÍ STOKY - PVC DN 150 SN 8
- CHRÁŇČKA - PVC KG DN 150 SN 8 + ZÁTKY

SEZNAM JEDNOTLIVÝCH OBJEKTŮ STAVBY:

- SO 101 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - úprava přechodu pro chodce
- SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - osazení nových stožárů VO pro nasvícení přechodu pro chodce

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VÝROVNÁNÍ

Investor:
Statutární město Chomutov
Zborovská 4602
430 28 Chomutov

| | | |
|----------------------|-----------------|--------------------|
| Odpovědný projektant | Vypracoval | Kontroloval |
| Ing. Marie Rysková | Lucie Fábianová | Ing. Marie Rysková |

Oprávněná osoba kooperanta:

Číslo zakázky:

stavba: **Rekonstrukce ulice Čelakovského, Chomutov - 2. část**

objekt:

profese:

obsah: **Koordináční situační výkres**

název dlg souboru: datum revize: číslo revize:

formát: 9 x A4

číslo zakázky: 14261

stupeň dokumentace: DSP

datum 1. vydání: 01 / 2017

mřítko: 1:250

číslo výkresu: výškový číslo:

B.2