



LEGENDA PLOCH:

- KOMUNIKACE - ASFALT
- KOMUNIKACE - ASFALT - PROVIZORNÍ
- NAPOJENÍ MEZI ETAPOU I. A II.
- PARKOVISTÉ - BET. DLÁŽBA V TL. 80 mm
- CHODNÍK - BETONOVÁ DL. V TL. 60 mm
- ZPOMALOVACÍ PRAH - KAMENNÉ KOSTKY 9/10
- POI. CHODNÍK/SÍZD - BET. DL. V TL. 80 mm
- UMĚLA VODICÍ LINIE
- TRÁVNÍK - REKULTIVACE
- KERÉ HABR + MULČOVACÍ KÓRA
- STÍPANÝ KÁMEN HDK fr. 16-32 - ŠEDÝ
- RELIEFNÍ DLÁŽBA
- PRACOVNÍ ŠPÁRA
- BET. PALISÁDA

LEGENDA ČAR:

- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNĚJŠÍ)
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNITŘNÍ)
- NOVÝ STAV
- OSA KOMUNIKACE
- OBRUBNÍK ABO 150/250
- OBRUBNÍK ABO 150/150 - snižený
- OBRUBNÍK ABO - přechodový
- OBRUBNÍK ABO - 80/250
- ZABRÁDLÍ KOVOVÉ - NOVÉ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ZAMĚŘENÍ HRANY
- ZAMĚŘENÍ BUDOVOV
- ZAMĚŘENÍ PLOTY
- ZAMĚŘENÍ OSA VOZOVKY

LEGENDA SYMBOŮ:

- TELEFONNÍ SLOUPEK
- TYČ ZNAK, INFO TABULE
- SOURCE - VODA
- SOURCE - PLYN
- SACHTA BEZ ROZLUŠENÍ
- SACHTA HRANATÁ
- ULIČNÍ VPUST
- HYDRANT POD/NADZEM
- STROM BEZ ROZLUŠENÍ
- LIŠTIVY
- SLOUP DŘEVĚNÝ
- SLOUP BETONOVÝ
- SLOUP PŘÍHRADOVÝ
- STROM NOVÁ VÝSADBA
- STROM URČENÝ KE KÁCENÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- ELEKTRO NN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO NN NADZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO VN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO VN NADZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - CHEVAK
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - CETIN
- VODOVOD - CHEVAK
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - ZEMNÍ
- SŘEŤOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - CETIN
- SŘEŤOVACÍ KABEL ZEMNÍ METALICKÝ ZAMĚŘENÝ - CETIN
- SŘEŤOVACÍ KABEL ZEMNÍ, NEPROVOZOVANÝ - CETIN
- PLYNOVOD STL - GasNet
- PLYNOVOD - ochranné pásmo
- SŘEŤOVACÍ KABEL VODOFÁZE ZEMNÍ
- SŘEŤOVACÍ KABEL VHA ZEMNÍ
- TEPLOVODNÍ POTRUBÍ - TEREJA
- Tereja - TUV - teplo užitkové vody

LEGENDA SYMBOŮ:

- TELEFONNÍ SLOUPEK
- TYČ ZNAK, INFO TABULE
- SOURCE - VODA
- SOURCE - PLYN
- SACHTA BEZ ROZLUŠENÍ
- SACHTA HRANATÁ
- ULIČNÍ VPUST
- HYDRANT POD/NADZEM
- STROM BEZ ROZLUŠENÍ
- LIŠTIVY
- SLOUP DŘEVĚNÝ
- SLOUP BETONOVÝ
- SLOUP PŘÍHRADOVÝ
- STROM NOVÁ VÝSADBA
- STROM URČENÝ KE KÁCENÍ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- DRENÁŽ PVC DN 100

ČLENĚNÍ OBJEKTŮ:

B.1 - Objekty pozemních komunikací

- B.1.1 - 101 - Zpevněné plochy - stavební fáze I
- B.1.2 - 102 - Zpevněné plochy - stavební fáze II
- B.1.3 - 103 - Zpevněné plochy - stavební fáze III

B.2 - Objekty vodo-hospodářské

- B.2.1 - 301 - Dešťová kanalizace - stavební fáze I
- B.2.2 - 302 - Dešťová kanalizace - stavební fáze II
- B.2.3 - 303 - Dešťová kanalizace - stavební fáze III

B.3 - Objekty veřejného osvětlení

- B.3.1 - 431 - Veřejné osvětlení - stavební fáze I
- B.3.2 - 432 - Veřejné osvětlení - stavební fáze II
- B.3.3 - 433 - Veřejné osvětlení - stavební fáze III

B.4 - Objekty tržních vedení (Ochrana teplovodu)

- B.4.1 - 501 - Přeložka teplovodu - stavební fáze I
- B.4.2 - 502 - Demontáž teplovodu - stavební fáze II
- B.4.3 - 503 - Výměna teplovodu - stavební fáze III

ICG Design
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

Bc. Michal Pašava
Projektová činnost ve výstavbě
Inženýrské, dopravní a gabionové stavby

Projektant: Michael Šťastný
Zodpovědný projektant: Bc. Michal Pašava
HIP projektant: Bc. Michal Pašava

Kraj: Karlovarský
Město: Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb

Objednatel: Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb

Akte: Rekonstrukce ulice Lesní, Cheb - II. Etapa

SO: B.1.1 Objekty pozemních komunikací - SO 101

Příloha: Podrobná situace SO 101

Datum: 11/2021
Číslo zakázky: 2018-50
Měřítko: 1 : 250
Číslo přílohy: B.1.1.2
Stupeň: Paré číslo: PDPS

Oficiální ověření 18/11/2021 Cheb, mobil: 774 408 888, email: pasava@icgdesign.cz, ICGDesign-C: 04657381, Bc. Michal Pašava-C: 77396775, IČ: CZ080133825