



Seznam Stavebních objektů:

- SO 101 Rekonstrukce III/29923
- SO 134 Rekonstrukce chodníku
- SO 135 Nový chodník ve staničení km 0,650-1,175
- SO 181 Přechodné dopravní značení
- SO 191 Stálé dopravní značení
- SO 301 Rekonstrukce kanalizace v km 0,000-0,350
- SO 302 Přeložka kanalizace v km 0,350-0,725
- SO 303 Nová kanalizace v km 0,725-1,175
- SO 411 Veřejné osvětlení
- SO 411 Přeložky CETN
- SO 501 Přeložka plynovodu

UPOZORNĚNÍ:
ZAKRESY VŠECH PODÉLNÍCH ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. STAVBYVEDOUČÍ JE POVINEN DLE § 153 ODS. 1 ZÁKONA 183/2006 ZÁKONEM O ÚPRAVĚ ÚZEMÍ. VŠECH STAVAJÍCÍCH PODÉLNÍCH ZAŘÍZENÍ PŘÍSLUŠNÝMI SPRÁVCÍ VŠEKKÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNU. PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ V KOMUNIKACÍCH A PŘI ZPĚTNÝCH ÚPRAVÁCH PODROBNÝCH KOMUNIKACÍ JE TŘEBA RESPEKTOVAT ZÁKADY A TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ZÁKADY DO PLOCHÝCH KOMUNIKACÍ SCHVÁLENÉ USNEŠENÍM RHMP ČÍSLO 95 ZE DNE 31.1. 2012, S ÚČINNOSTÍ OD 1.2. 2012, VE ZNĚNÍ PŘÍLOHY ČÍSLO 1 USNEŠENÍ RHMP ČÍSLO 127 ZE DNE 28.1. 2014, S ÚČINNOSTÍ OD 1.2. 2014. VŠEKKÉ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY NARUŠENÉ STAVEBNÍ ČINNOSTÍ BUDOU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU.

LEGENDA:

- hranice pozemků KN
- zábory staveb
- navrhované hrany
- rozhraní materiálů / lom sklonů
- palisádová zídka – návrh
- dřeviny určené k vykácení
- uliční vpusť – návrh
- varovný/signální pás – reliéfní červená dlažba
- umělá vodič linie
- vozovka – asfaltová směs, recyklace
- nebezpečná krajnice/dopravní sjezdů
- chodníky a pl. pro pěši – betonová dlažba
- chodníkový přejezd – betonová dlažba
- zatravnovací dlažba
- vegetační úpravy – zatravnění
- kanalizace – stávající/rušená
- jednotná kanalizace – návrh
- připojky UV – návrh
- připojky RD – návrh
- veřejné osvětlení – návrh
- sčítací vedení – stávající/rušený
- sčítací vedení – návrh
- plynovod – stávající
- plynovod – návrh
- silové vedení – stávající
- vodovod – stávající
- vodovod – koordinovaná jiná akce
- JVI – VS1
- jádrový vývrt / vrtaná sonda

KLAD LISTŮ:

III/29923 Choustníkovo Hradiště

OBECNOSTI:

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové
IČ 708 89 546

Obec Choustníkovo Hradiště
Choustníkovo Hradiště 102
544 42 Choustníkovo Hradiště
IČ 002 77 932

SOUDRŽNOSTNÍ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv

STAVITEL:

Atelier PROMKA, s.r.o.
Machova 9/223
160 00 Praha
IČ 260 80 273

VYPRACOVAL: Ing. Robin Pešek

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Pešek

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Jaroslav Mika

TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Petr Pešek

III/29923 Choustníkovo Hradiště

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Č. PŘÍLOHY: C

Č. PÁRE: 3.2

STUPEŇ: DUSP

DATUM: 01/2021

MĚŘÍTKO: 1:500

FORMÁT: A4

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona