



LEGENDA – inženýrské sítě

- STÁVAJÍCÍ STAV, hrany ploch
- VRCHNÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN VO + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN + ochranné pásmo 1m
- PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m
- PODZEMNÍ PLYNOVOD + ochranné pásmo 1,0m
- PODZEMNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m

LEGENDA:

- OPRAVA STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÉHO KRYTÚ, ohrnsná + ložná vrstva asfaltobeton
- DOPLNĚNÍ KONTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY asfaltobeton
- CHODNÍK betonová dlažba s rovnými hranami tl. 60mm, barva přírodní
- CHODNÍK předláždění stávající dlažba v potřebné šířce
- SJEZD betonová dlažba s rovnými hranami tl. 80mm, barva přírodní
- DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ betonová dlažba slepecká s rovnými hranami, barva červená
- NOVĚ NAVRŽENÉ BETONOVÉ OBRUBNÍKY
- BETONOVÝ VODICÍ PROUŽEK / DVOJLINKA Z DROBNÉ KOSTKY
- ZAŘÍZNUTÍ A ZALITÍ STYČNÉ SPÁRY horká asfaltová zálivka
- NAVRŽENÁ VÝŠKA OBRUBNIKU
- NAVRŽENÉ PŘÍČNÉ SKLONY (%) –maximálně přípustný!
- ZELEŇ osetí travním semenem
- OPEVNĚNÍ VTOKU / VÝTOKU lomový kámen tl. 20cm do C20/25XF3 + M25 XF3
- STÁVAJÍCÍ STROMY, zachovat mechanická ochrana kmene
- STÁVAJÍCÍ STROMY, odstranit včetně kořenového systému
- KOORDINACE S OSTATNÍMI PROJEKTY – akce: III/3284 Sendražice, ul. Hlavní –není předmětem této PD

Před zahájením zemních prací je nutno přizvat zástupce všech správců podzemních rozvodů k přesnému vytyčení inženýrských sítí.
1/ Informace o průběhu podzemních sítí jsou pouze informativní a nenahrazují aktuální vyjádření správce.
2/ Informace byly správci vydány pouze pro účely tohoto mapového podkladu a nesmí být použity pro jiné účely. Zneužití je pod sankcí dle podmínek správce podzemních sítí.
3/ Tento mapový podklad byl vyhotoven pouze pro použití dle popisového pole. Rozšiřování pro jiné účely pouze se souhlasem a podle podmínek zhotovitele.

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projekční a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb

TRDesign s.r.o.

IČO: 06647448 Truhlářská 264/22, Hradec Králové, 503 41 email: info@trdesign.cz
tel.: 603 72 62 72 web: www.trdesign.cz

HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK
VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartošová
OBJEDNATEL: KSÚS, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov
KRAJ: Středočeský

STUPEŇ PD: PDPS
DATUM: 9/2024
ČÍSLO ZAKÁZKY: 24.316.F
FORMÁT: 5 x A4
MĚŘÍTKO: 1:250
K.Ú.: Sendražice u Kolína
ČÍSLO PARÉ:

III/3284 KOLÍN,
Sendražice, propustek PD

SO 101.1 Silnice III/3284 a MK
OBSAH:

SITUACE STAVBY

Č. VÝKRESU: 101.1.02