



LEGENDA:

(LEGENDA UVEDENA PRO CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ)

- PROPUSTEK STÁVAJÍCÍ
- OSA KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ SJEZD / VJEZD, ROZJEZD, NÁPOJENÍ
- PAŘEZ PO SKÁCENÉM STROMU - ODSTRANIT
- SDZ - STÁVAJÍCÍ

STANČENÍ VÝZNAMNÝCH SOUŘ. POPE. NÁVROVÝCH ÚPRAV

STANČENÍ A POPIS STAV. PRÁČÍ, OBRUBNÍ, SVODCE, ZÁBRADLÍ, ...

LEGENDA POVRCHŮ:

- KONSTRUKCE VOZOVKY - "EXTRAVILAN"
- RS - ASFALTOVÉ VRSY, NÁVÝŠNĚ POVRCHU 50 MM
- KONSTRUKCE VOZOVKY - "INTRAVILAN"
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - R-MATERIAL
- VÝŠKOVÁ ÚPRAVA, NÁPOJENÍ : NEZPEVNĚNÉ SJEZDY (VYPRÉZOVANÝ RAMATERIAL V TL 100mm, SD 300mm)
- ASF. ROZJEZDY A NÁPOJENÍ (ASF. BETON 40mm, 60mm dle typového detailu napojení vstřev)

LEGENDA KATASTRU:

- HRANICE KU
- HRANICE KN
- VNITŘNÍ KRESBA DLE KN
- ČÍSLO PARCELY KN

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

(LEGENDA UVEDENA PRO CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ)

- OPTICKÝ KABEL, HOPE TRUBKA NEBO SOUBĚH KABELŮ CETNÍ, a.s.
- ZAMĚŘENÍ PRŮBĚHU NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH
- METALICKÝ KABEL - POZEMNÍ - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH, CETNÍ, a.s.
- METALICKÝ KABEL - POZEMNÍ - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH, CETNÍ, a.s.
- METALICKÝ KABEL CETNÍ, a.s. - NADZEMNÍ
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ CETNÍ, a.s.
- ELEKTRICKÝ KABEL VN. ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL VN. ČEZ Distribuce, a.s. - POZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL VN. ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL NN ČEZ Distribuce, a.s. - POZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL NN ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍ
- PLYNOVOD STL, GasNet Služby, s.r.o.
- PLYNOVOD TL, GasNet Služby, s.r.o.
- VOZOVCE (včetně přípojek), Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.
- KANALIZACE (včetně přípojek), Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ, Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, OBEC RAČICE - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH
- KANALIZACE, OBEC RAČICE - ORIENTAČNÍ PRŮBĚH
- KANALIZACE (včetně přípojek), OBEC HOŘNĚVES
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, NEZAMĚŘENÝ, OBEC HOŘNĚVES (neoznačený průběh, dle výjezdů mimo vozovku - nadzemní nebo vedle v chodníku)

POZN:

- STANČENÍ JEDNOTLIVÝCH OBJEKTŮ JE UVÁDĚNO Z MĚŘENÍ PŘI KRAJI KOMUNIKACE (LEVĚM / PRAVĚM DLE KONKRÉTNÍHO OBJEKTU)
- STANČENÍ OBJEKTŮ SE PROTI NĚKTERÝM ÚSEKŮM NEMUSÍ SHODOVAT SE STANČENÍM OSY KOMUNIKACE
- SÁMČE OSY KÓDOV SE PŘEDPOKLÁDÁ V ROZSAHU DO 80% Z DĚLY OPRAVOVANÉHO ÚSEKU SILNICE (BUDE UPŘESNĚNO VIZUÁLNÍ PROHLÍDKOU)
- VE SMĚROVÝCH ÚSEKŮCH A INTRAVILANOVÝCH ÚSEKŮCH ZŮSTANE ZACHOVÁNA STÁVAJÍCÍ ŠÍŘKA KOMUNIKACE (POKUD NEUVEDENO JINAK).
- PODPŘÍČNÁ RULJE UPŘESNĚNÁ V RBS.
- SMĚROVÉ SOUPRAKY Z 11a (z 11b) BUDOU OSAZENY VE VZDÁLENOSTECH DLE ČSN 73-8101, ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V EXTRAVILANU OZNAČÍ SOUPRAKY Z 11a, DLE ČSN 73-8101 (ODSTAVEC 11.1.3.2) OZNAČENÍ - NA ŽELEZNÝCH PLOCHÁCH DOTČENÝCH STAVBOU BUDOU PROVEDENY VEGETAČNÍ ÚPRAVY SPOJIVACÍ V CHAMUSOVANÉ ZEMINĚ O TL. MIN. 10 CM A ČESTI TRAVNIN SEŘEZENÉ SE ZÁVLAKOVÁNÍM V MNOŽSTVÍ MIN. 300ML. ZEMLA BUDE ODPEVĚLENÁ HERBICIDNÍM PŮSTŘIKEM V SOULADU S ČSN 83901 A ČSN 83901.
- SÁMČE
- ZPRŮBĚNÍ SÁMČE BUDE UPŘESNĚNO NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ GEOTECHNIKA PŘI VYSTAVĚ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - ZKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM VYSTAVBY JE NUTNÉ ZAMĚŘENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA MÍSTĚ JEJICH SPRÁVCI, PROJEKTOVOU DOKUMENTACI JE NUTNÉ PROJEKTOVAT SE SPRÁVCI SÍTÍ. PŘEDPOKLÁDÁ SE VÝŠKOVÁ ÚPRAVA VÝROVNINÁ NEVHODNĚ OSAZENÝ POVRCHOVÝCH ZNAKŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ p.v.

...	05/2024
Index	Index	Index	Index
Výpracoval	Ing. Jelínková K.	Konsturoval	Ing. Kučera M.
Zodpovědný projektant	Ing. Kučera M.	Hlavní inženýr projektu	Ing. Kučera M.
Investor	Královéhradecký kraj		
Objekt	SO 101.2 KOMUNIKACE		
Profil	III/3089 Smiřice s kříž. s I/33 (SO 140) - HořnĚves kříž. s III/32531		
Místo / Obec	Smiřice - HořnĚves	Kraj	Královéhradecký
Technická zpráva	12x44	Mapa	1:1000
Profil	19/24	Profil	1:1000
Číslo přílohy	C.2.2		