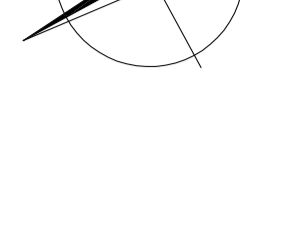


LEGENDA:

- Doplňení konstrukce silnice v místě rozšíření a napojení komunikací v místě rozšíření - asfaltový povrch
- Rekonstrukce a nové chodníky - betonová dlažba bez fazet 100/200/60mm, barva přírodní
- Úprava a nové výjezdy do nemovitostí - betonová dlažba 100/200/60mm bez fazet, barva přírodní
- Nástupišťe zastávek BUS - betonové dlažba 100/200/60mm bez fazet, barva přírodní
- Plocha pro přifietáček zastávek BUS - betonová dlažba 100/200/60mm bez fazet, barva přírodní
- Nové základy zastávek BUS - cementobetonový kryt
- Nové parkovací stání - betonová dlažba 100/200mm, barva přírodní
- Bezarbiterové úpravy šlepečkové dlažbou 100/200mm, barva červená
- Konkrétní pás u nástupišťe zastávek BUS - betonová dlažba 100/200/60mm bez fazet, barva praloká
- Úprava asfaltu na silnici III/3279 - asfaltový beton tl. 50mm
- Kamenný obklad lomovým kamennem zajištění přilplogek a prodloužení propustku
- Zelený ostůvek a doplnění zeleně u rušené silnice
- Nové světla veřejného osvětlení - SO 401 a SO 402



ZMĚNA č. 4 - úprava chodníku u MŠ

Výškový systém B.p.v.
Soudradný systém S-JTSK

| | |
|--------------------------|---|
| VYPRACOVAL: | Ing. Robert Šimek |
| OP.PROJEKTANT: | Ing. Robert Šimek |
| M.P.: | Ing. Jan Rozšival |
| INVESTOR: | Obec Jestřabí Lhota, Jestřabí Lhota č.p. 74, 280 02 Kolín, IČ: 00235415 |
| Stavba: | Zvýšení dopravní bezpečnosti v obci Jestřabí Lhota |
| Část: | D.1 Stavební část |
| STUPĚŇ: | 8 |
| MĚŘÍTKO: | 1:250 |
| ZAKÁZKA ČÍSLO: | 036-D0043 |
| Číslo přílohy: | |
| SITUACE - 3. část | 036-D0043-D.1.204 |

LEGENDA SÍŤI:

- Stávající kabelové vedení elektronických komunikací - CETIN
- Stávající kabelové vedení VN - ČEZ
- Stávající kabelové vedení NN - ČEZ
- Stávající natzemní vedení NN - ČEZ
- Stávající STT plynovod
- Stávající dešťová kanalizace
- Stávající spásková kanalizace
- Stávající vodovod
- Ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně
- Nové kabelové rozvody veřejného osvětlení - SO 401 a SO 402
- Nové přípojky od uličních vstupů PVC DN150
- Přelůčka kabelu NN - ČEZ
- Přelůčka kabelu elektronických komunikací - CETIN

Poznámka:

Mimo popsané úseky osazení obrubníků kolem silnic II/382, III/3287 a III/3279 u výjezdů a některých vstupů budou ostatní obrubníky provedeny s převýšením 120mm. Vodící lišty chodníků je tvořena jednak ztlakem oplocení a stávajícími objekty vedení těchto chodníků kolem těchto objektů. V místě zeleně je vodící lišty tvořena chodníkovým obrubníkem s převýšením 60mm (u výjezdů bude obrubník bez převýšení).
Před zahájením výkopových prací je investor (stavebník) povinen zajistit vyčištění veškerých podzemních vedení v prostoru staveniště, která by měla být provedena dle přílohy 1. Podzemní vedení jsou orientace zakreslena do výkresu staveniště podle podkladů jednotlivých správců sítí. Vždy před vlastními staveními prací musí být provedeno přesné vyčištění a vyznačení podzemních vedení přímo v terénu. Pokud vzniknou pochybnosti o jejich skutečné poloze, pak musí být pobíha vedení v blízkosti projekovaných výkopů zjištěna ruční kopanými sondami. Všeobecně platí, že zhotovitel je povinen udělit taková opatření, aby nemohlo dojít žádným způsobem k ohrožení nebo poškození podzemních vedení stavební činností ani neúmyslně těmi osobou z neznalosti.

