



LEGENDA:

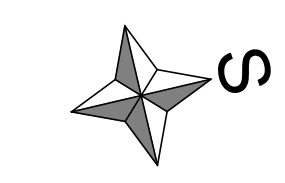
- Nové navrhované hrany
- Související investice
- Stávající pozemky
- Stávající hranice parcel
- Hranice katastrálních území

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- TRASA SÍTĚ KAB.
- PLYNOVOD-SÍTĚ
- PLYNOVOD-NÍL
- VEDENÍ VN

BAREVNÉ PLOCHY:

- Vozovka – výměna konstrukce do 190mm
- Napojení na stávající povrch – hl. trasa
- Vozovka – extruován (kompletní nová konstrukce)
- Napojení na stávající povrch – v obci
- Nezpevněná krajnice
- Zářez
- Zeleň



Pozn. zapuštěná obruba ve vjezdech – nášlap 2 cm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv

projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 776 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

| | | |
|---|--|--|
| Vypracoval: Ing. Barbara Jelínková | Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výpočet řešitel: Ing. Jan Vítěk | Investitor: KRALOVÉHRADSKÝ KRAJ Převraské náměstí 1245 Hradec Králové 500 03 |
| Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta | Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler | |
| Číslo zakázky: 0-16-041 | Datum: 10/2018 | |

| | | |
|--|---------------------|----------------------|
| Název: II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek stavba: II/325 Městojezd – hranice okresu HK REKONSTRUKCE KOM. V OBOJ. MĚSTOJEZD A VŘEŠTOVCE | Měřítko: 1:250 | Formát: 14 A4 |
| Průběh: STÁVEBNÍ ČÁST SO 101 SITUACE – DÍL 1 | Stupeň: DSP/PDPS | Suprov: C.1.1.2.1 |