



POZNÁMKA:
ZÁKRES INŽ. SÍTÍ NESLUDÍ JAKO VÝTOČOVACÍ VÝKRES
POLOHU KABELU NECHAT VÝTOČIT PRÁSLUSNÝM SPRÁVCEM A OVEŘIT KOPANÝMI SONDAAMI

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

| | | | | | |
|-------------|--------------------------------------------|-----------|------------------------|---------|-------------|
| Objednatel: | ČSIS Křivopavského kofa | Obec: | Toužim, Ředyně, Smilov | Koř: | Křivopavský |
| Acce: | II/207 Modernizace silnice Toužim – Smilov | Datum: | 02/2021 | Stupeň: | II/207 |
| Objekt: | SO 104 II/207 RADYVNÉ – SMILOV | Souprava: | C, přílohy | | |
| Příloha: | CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:100 | | | | |

| | | | |
|------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| Stavěl: | Ing. Václav VÝZVAL | Zařad. projektant: | Ing. Roman VÝZVAL |
| Tech. kontrola: | Ing. Petr VACHA | Výrobce: | Ing. Petr VACHA |
| 37728512, web@pkmex.cz | | | |

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| STŘEDISKO PÁŽENÍ | STŘEDISKO PÁŽENÍ |
| Práze, Páze 5, 301 64 | Práze, Páze 5, 301 64 |
| Práze, Páze 5, 301 64 | Práze, Páze 5, 301 64 |

PKMEX s.r.o.