

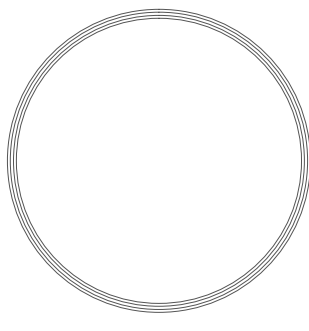
LEGENDA – PОВRCHY:

- Plochy s povrchem z asfaltového betonu
- Plochy s povrchem z asfaltového hutněného recyklatu
- Plochy s povrchem z betonové reliéfní dlažby tl. 80mm
- Plochy s povrchem z betonové dlažby tl. 80mm
- Plochy zatravněné

- Strom určený k pokácení
- Strom určený k pokácení

LEGENDA – STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- KABEL NN
- KABEL NN – NADZEMNÍ
- KABEL VN
- KABEL VN – MOMENTIVÉ
- KABEL VN – NADZEMNÍ
- PLYN – NTL
- PLYN – NTL NEFUNKČNÍ
- PLYN – VTL
- ZAŘÍZENÍ CZT ČEZ
- TEPLOVOD SOKOLOVSKÁ BYTOVÁ
- SDĚLOVACÍ KABELY – O2
- SDĚLOVACÍ KABELY – UPC
- VODOVOD – VOSS
- JEDNOTNÁ KANALIZACE – VOSS
- SDĚLOVACÍ A VN KABEL – VOSS
- DEŠŤOVNÁ KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – SOTES



Zvýraznění úseků víceúčelové stezky, kde dochází ke křížení se sítěmi RWE a je zapotřebí zvýšené opatrnosti zejména při výkopových pracích.

Ing. Jiří Soukup  
autorizovaný inženýr dopravních staveb  
projektant dopravních staveb  
Jelínkova 1875, Sokolov, 356 01  
IČO: 737 11 870  
telefon: +420 605 855 558  
email: jiri.soukup.pds@gmail.com

Datum: 09/2016  
Číslo zakázky: 2016054  
Kraj: Karlovarský  
Obec: Sokolov  
Navrhl: Ing. Jiří Soukup  
Odpovědný projektant: Ing. Jiří Soukup  
Soubor: Situace KOM 2016054.dwg  
Formát: 10 x A4  
Měřítko: 1:250

Číslo paré:  
Stupeň PD: DPS  
Číslo výkresu: D.8.02

VÍCEÚČELOVÁ STEZKA SOKOLOV BOHEMIA – STARÁ OVČARNA 1.ČÁST

SITUACE - VĚTEV I