



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

- LEGENDA – POVRCHY:**

 - 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
 - Kabelové chráničky
- LEGENDA – STÁVAJÍCÍ SÍŤ:**

 - KABEL NN
 - KABEL NN – NADZEMNÍ
 - KABEL VN
 - KABEL VN – MOMENTIVÉ
 - KABEL VN – NADZEMNÍ
 - PLYN – NTL
 - PLYN – NTL NEFUNKČNÍ
 - PLYN – VTL
 - ZARÍZENÍ ČZT ČEZ
 - TEPLOVOD SOKOLOVSKÁ BYTOVÁ
 - SĐELOVACÍ KABELY – 02
 - SĐELOVACÍ KABELY – UPC
 - VODOVOD – VOSS
 - JEDNOTNÁ KANALIZACE – VOSS
 - SĐELOVACÍ A VN KABEL – VOSS
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - VEREJNÉ OSVĚTLENÍ – SOTES

Ing. Jiří Soukup
autORIZOVANÝ INŽENÝR DOPRAVNÍCH STAVB
projektovaní
dispozice
stavby

Město Sokolov, Rokycanova 1929,
356 01, Sokolov

**VÍCEÚČELOVÁ STEZKA SOKOLOV
BOHEMIA – STARÁ OVČÁRNA
1.ČÁST**

SITUACE - VĚTEV G

Datum:	09/2016	Číslo paré:	
Číslo zadání:	2016054		
Kraj:	Karlovarský		
Obec:	Sokolov		
Naše:	Ing. Jiří Soukup		
Odpovědný projektant:	Ing. Jiří Soukup		
Soubor:	Situace KOM 2016054.dwg		
Formát:	10 x A4	Šuplet PD:	DPS
Mřížka:	1:250	Číslo výkresu:	D.6.02