

POVRCH
KATASTR

ASFALTOVÝ POVRCH
SOKOLOV

SKLONOVÉ POMĚRY
MĚŘITKA X/Y 1:200/1:100
LEGENDA TYPŮ ČAR
----- TERÉN
—— NIVELETA

KÓTY VRCHOL. POLYGONU

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 438

STANIČENÍ

VZDALENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY

R=6.000m,
U=100.0589g,
L=9.430m

P=92.980

R=11.500m,
U=79.8156g,
L=14.418m

P=5.146

R=11.500m,
U=52.1922g,
L=9.428m

P=7.954

- (n) VYSVĚTLIVKY
(1) 0.000000 Začátek F01
(2) 0.016537 Konec F01
(3) 0.026481 Začátek F02
(4) 0.042806 Začátek parkoviště
(5) 0.088736 Hrana chodníku
(6) 0.089334 Konec parkoviště
(7) 0.090270 Osa chodníku
(8) 0.091797 Hrana chodníku
(9) 0.139617 Konec F02



Ing. Jiří Soukup
autorizovaný inženýr dopravních staveb
projektant dopravních staveb
Jelínkova 1975, Sokolov, 356 01
mobilní telefon: +420 605 855 558
e-mail: jiri.soukup.pes@gmail.com

Investor: Město Sokolov, Rokycanova 1929,
356 01, Sokolov

VÍCEÚČELOVÁ STEZKA SOKOLOV
BOHEMIA – STARÁ OVČÁRNA

PRŮBĚH:
PODÉLNÝ PROFIL - VĚTEV F

Datum:	09/2016	Číslo projektu:
Číslo zakázky:	2016054	
Kraj:	Karlovarský	
Obec:	Sokolov	
Namítl:	Ing. Jiří Soukup	
Odpovědný projektant:	Ing. Jiří Soukup	
Subjekt:	PP 2016054 F.dwg	
Formát:	Supl F01	
DPS	10 x A4	
Měřítko:	1:200/100	
Číslo výkresu:	D.F.03	