



Kácení stromů				
č.	Druh stromu	Obvod [cm]	Pozemek	Vlastník
1	Trnovník bílý (akát)	27	1525/237	Sokolov
2	Trnovník bílý (akát)	65	1525/237	Sokolov
3	Trnovník bílý (akát)	38	1525/237	Sokolov
4	Trnovník bílý (akát)	61	1525/237	Sokolov
5	Trnovník bílý (akát)	96	1525/237	Sokolov
6	Dub letní	26	2436/59	Sokolov
7	Dub letní	22	2436/59	Sokolov

Kácení náletových rostlin a keřového patra			
Plocha [m²]	Pozemek	k.ú.	Vlastník
35	2436/1	Sokolov	Město Sokolov

LEGENDA PLOCH:	
	KOMUNIKACE - PRACOVNÍ SPÁRA - ASFALT
	KOMUNIKACE - BET. DLAŽBA TL. 80mm
	PARKOVACÍ STÁNÍ - BET. DLAŽBA TL. 80mm
	PARKOVACÍ STÁNÍ - ASFALT
	CHODNÍKOVÉ PLOCHY - BET. DLAŽBA TL. 60mm
	CHODNÍKOVÉ PLOCHY - ASFALT
	TERÉNNÍ ÚPRAVY, ZATRAVNĚNÍ
	SLEPECKÁ DLAŽBA
	KÁCENÍ KEŘOVÉHO PATRA

LEGENDA ČAR:	
	NOVÝ STAV
	ZAMĚŘENÍ
	OSA
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÉ
	OBRUBNÍK OP3 25/20
	OBRUBNÍK ABO 15/25
	OBRUBNÍK ABO 8/25
	OBRUBNÍK OP3 25/20 SNÍŽENÝ
	OBRUBNÍK ABO 15/15
	VRSTEVNICE PROJEKTOVÉ - HLAVNÍ
	VRSTEVNICE PROJEKTOVÉ - VEDELEJŠÍ

LEGENDA SYMBOLŮ:	
	STROM
	LAMPA VO
	DOPRAVNÍ ZNAČKA
	ULIČNÍ VPUSŤ
	ŠACHTA
	SORPČNÍ VPUSŤ
	P2 SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ
	KÁCENÍ
	IP136 SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÉ
	DZ DOPRAVNÍ ZRCADLO
	STÁNÍ PRO INVALIDY
	KONTEJNERY NA TDO
	NÁHRADNÍ VÝSADBA - PYRAMIDÁLNÍ BUK
	NÁHRADNÍ VÝSADBA - PYRAMIDÁLNÍ DUB

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrnik	Poloměr
1	3,57	865514,15	1014784,65	453,31	0,01	V	258,473	-
2	4,47	865514,87	1014785,20	453,32	0,91	TK	258,473	-
3	5,28	865515,52	1014785,68	453,34	1,72	ZZ	260,542	25
4	8,28	865518,06	1014787,27	453,36	4,72		268,179	25
5	8,92	865518,63	1014787,57	453,36	5,36	Spád 0% (nejvyšší)	269,803	25
6	10,00	865519,60	1014788,04	453,36	6,44		272,55	25
7	10,60	865520,14	1014788,28	453,36	7,04	V	274,072	25
8	12,10	865521,53	1014788,84	453,34	8,54	KT	277,885	25
9	15,91	865525,12	1014790,14	453,26	12,35	KZ	277,885	-
10	20,00	865528,97	1014791,53	453,15	16,44		277,885	-
11	24,69	865533,38	1014793,12	453,02	21,13	V	277,885	-
12	30,00	865538,37	1014794,93	452,92	26,44		277,885	-
13	40,00	865547,77	1014798,34	452,74	36,44		277,885	-
14	42,50	865550,12	1014799,19	452,70	38,94	V	277,885	-
15	50,00	865557,17	1014801,74	452,51	46,44		277,885	-
16	57,67	865564,38	1014804,35	452,32	54,11	KU	277,885	-

**POZN1:** POKLOPY ŠACHET, ŠOUPATA, HYDRANTY A JINÉ ARMATURY BUDOU VÝŠKOVĚ UPRAVENY DO NOVÉ NIVELETY, V MÍSTĚ KOLIZE S OBRUBOU BUDOU OBRUBY PRERUŠENY, NEBO V NICH BUDE VYŘÍZNUT VÝKLEK

**POZN2:** V PŘÍPADĚ VÝŠKOVÉ KOLIZE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM (NAPŘ. SJEZDY A NÁPOJENÍ NEMOVITOSTI) BUDE STAVBA ZASTAVĚNA A BUDE NEPRODLENĚ PŘIVOLÁN PROJEKTANT, SE KTERÝM BUDE NAVRŽENO VHDNÉ NÁHRADNÍ ŘEŠENÍ V RÁMCI AD A RDS

**POZN3:** PROJEKTANT DOPORUČUJE ZHOTOVITELI STAVBY, ABY STAVBU VYTÝČOVAL STEJNÝ GEODET, KTERÝ VYPRACOVAL POLOHOPIŠNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ JAKO PŮDKLAD PRO PROJEKT. DŮVODEM TOHOTO POŽADAVKU JE, ABY NEDOŠLO K NESOULADU NAVRŽENÉHO A VYTÝČENÉHO STAVU POUŽITÍM ROZDÍLNÝCH BODOVÝCH POLÍ A GEODETICKÝCH METOD.



ing. Martin Hauelsen

projektová činnost ve výstavbě

ořice: Stádkova 159/1, CZE - 350 02 Cháb

mob: 00 420 605 031 348

email: info@mhprojekt.cz

ID datové schránky: qbcuad

Vypracoval: **Ing. Martin Hauelsen**

Podpis: \_\_\_\_\_

Zodpovědný projektant: **Ing. Martin Hauelsen**

Podpis: \_\_\_\_\_

Generální projektant: **Ing. Martin Hauelsen**

Podpis: \_\_\_\_\_

Město Sokolov - odbor rozvoje města, IČO: 002 59 586

Rokycanova 1929, CZE - 356 01 Sokolov

ul. Křížkova a areál 8. ZŠ v Sokolově, Karlovarský kraj

Název akce:

C.1 Objekty pozemních komunikací

Stavební část:

SO 101 - Dopravní řešení

Stavební objekt:

Podrobná situace

Ótisk autorizačního razítka:

Datum: **06/2017**

Číslo zakázky: **2016-41**

Polohopisný systém: **S-JTSK**

Výškový systém: **Bpv**

DSP+PDPS

Stupeň: **1 : 250**

Měřítko: **C.1.2**

Číslo přílohy: **Paré číslo:**