



SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY

SEZNAM STROMŮ - POVOLENÍKE KÁCENÍ- obvod nad 80 cm:

- 2

5

10

13
- JAVOR 161 cm

BRÍZA dvojkmen 31/ 98 cm

BRÍZA 124 cm

BRÍZA 133 cm
- 15

16

17

28
- BRÍZA 149 cm

BRÍZA 128 cm

BŘÍZA 110 cm

VRBA 249 cm

SEZNAM STROMŮ - BEZ POVOLENÍKE KÁCENÍ- obvod do 80 cm:

- 12

14
- HABR 46 cm

HABR 40 cm
- 29
- JAVOR 54 cm

káceníkerů

LEGENDA PŘÍPRAVNÝCH PRACÍ:

- 1.část

SO 101	SO 102	ROZEBRÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH - včetně konstrukce
60 m2	1605m2	<div><div></div>KOMUNIKACE - asfaltobeton -komplet</div> <div><div></div>CHODNÍKY - bet.plošná dlažba+stáv.konstrukce kameniva tl.150 mm</div> <div><div></div>PARKOVAČÍ STÁNÍ - zámková dlažba</div>
30 m2		
1690 m2	135 m2	ODSTRANĚNÍ OBRUSNÉ VRSTVY KOMUNIKACE- využití konstrukce
		<div><div></div>KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ, PARKOVAČÍ STÁNÍ - asfaltobeton</div> <div><div></div>PARKOVAČÍ STÁNÍ - zámková dlažba</div>
725 m2		ZELEŇ
		<div><div></div>SEJMUTÍ HUMÓZNÍ VRSTVY - DRNU - tl. cca 150 mm</div>
5 ks	1290 m2	<div><div></div>ZRUŠENÍ STÁV. DEŠŤOVÝCH VPUSTÍ</div> <div><div></div>ROZEBRÁNÍ STÁV. CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ</div> <div><div></div>ROZEBRÁNÍ STÁV. SILNÍČNÍCH OBRUBNÍKŮ</div>
570 m2		
40 ks		ODSTRANĚNÍ STÁV. LAVÍČEK NA BET. PODNOŽI U VSTUPŮ
63 ks		ODSTRANĚNÍ STÁV. ŠKRABÁKŮ NA BOTY PŘED VSTUPY

BILANCE ODVODŇOVANÝCH PLOCH SE ZATÍŽENÍM STOKOVÉ SÍTĚ JE VYROVNÁVÁ.
NEDOJDE K NÁRUSTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ODVODNĚNÝCH DO ULIČNÍCH VPUSTÍ.

Hlavní projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	projektová kancelář	
M.Sedlářová	M.Sedlářová	M.Sedlářová	Ing. Prokůpek	<div>Marcela Sedlářová</div> <div>Nám.T.G.Masaryka 588, 760 01 Zlín, IČO: 65795954</div> <div>tel. + 420 607 543 000; aspk@aspk-zl.cz</div>	
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE				FORMÁT	8 A4
OTROKOVICE - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ TRÁVNÍKY				STUPEŇ	pdps
- 1. ETAPA , 1. část				DATUM	4.2022
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ - SO 101.1, SO 102.1				Č.Z.	
SITUACE PŘÍPRAVNÝCH PRACÍ				MĚR.	Č.V.
				1:500	10-3