



- LEGENDA:**  
**SO 101 KOMUNIKACE, PARKOVACÍ STÁNÍ A CHODNÍKY**  
**SO 101.1** - PŘÍMÉ VÝDAJE, HLAVNÍ ČÁST  
**SO 101.2** - PŘÍMÉ VÝDAJE, DOPROVODNÁ ČÁST
- KOMUNIKACE - nová konstrukce - asfaltobeton
- KOMUNIKACE - nová abručná a ložná vrstva, stáv.konstrukce - asfaltobeton
- PARKOVACÍ STÁNÍ - zaskovací dlažba šedá 200/ 200 - rozebiratelná konstrukce  
- rastrování červená dlažba 100/ 200- spáry vyplň kmenivem fr.4-8
- PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE K PARKOVACÍM STÁNÍM - vsakovací zámková dlažba 200/ 200  
- vodoropustný beton, šedá - rozebiratelná konstrukce
- PARKOVACÍ STÁNÍ PRO IMOBILNÍ, VJEZD - vsakovací zámková dlažba šedá 200/ 200,
- CHODNÍKY, ODRAZNÝ PRUH  
- zámková dlažba šedá 100/ 200 - zaskovací
- CHODNÍK/VÝHLEDOVÉ STEZKA PRO PĚŠÁ CYKLISTY/ - dopravní znač.v rámci 3.a 4.etapy  
- zámková dlažba červená 100/ 200- bez zkosených hran-zaskovací
- NAVAZUJÍCÍ CHODNÍK - nová abručná a ložná vrstva - živice
- VAROVNÉ PÁSY - zámková náklepová dlažba červená
- VJEZD DO OBJEKTU  
- zámková dlažba šedá 100/ 200
- ZPOMALOVACÍ PRAHY - NABĚHY  
- žulová kostka 100/ 100
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK - převýšení 100 mm
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK - převýšení 20 mm
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - převýšení 60 mm
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - zapuštěný
- ULIČNÍ VÝSTUP S PŘÍPOJKOU DO KANALIZACE - zaskování
- KÁCENÍ VZROSTLÝCH STROMŮ - 4 ks - viz příprava území
- LAVIČKA S OPĚRADLEM - sedáky tropické dřevo

OCHRANA A ÚPRAVA STÁVNÍŽ.SÍTÍ- viz situace 10-5

PŘÍMÉ VÝDAJE - DOPROVODNÁ ČÁST

ROZHLADOVÝ TROJÚHELNÍK - 25 M

MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ VJEZDY

- SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY**  
PŘÍMÉ VÝDAJE - HLAVNÍ ČÁST
- ZATRAVNĚNÍ DOTČENÝCH PLOCH - DLE POTŘEBY HUMUSOVÁNÍ
- ŠTĚRKOVÉ ZÁHONY - výměna kvalitní ornice tl.200 mm, mulčování štěrku tl.50 mm
- NÁVRH VÝSADBY STROMŮ
- 8 ks **1** HIBISCUS SYRIACUS - roubovaný ibisek na krmínku - v.3 m/keř/
- 4 ks **2** CATALPA BIGNONIODES - katapa
- 11 ks **3** PLATANUS ACERIFOLIA PYRAMIDALIS - platan
- 4 ks **4** QUERCUS ROBUR - dub
- OCHRANA STÁVNÍ STROMŮ
- bedněním
- ochranné pásmo kořen.systému stáv.stromů
- VÝSADBA TRVALEK A OBULOVIN VE ŠTĚRKOVÉM ZÁHONU
- druhy viz technická zpráva

**SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**  
PŘÍMÉ VÝDAJE - HLAVNÍ ČÁST

DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 200

**ZO** ZASKOVACÍ OBJEKT S RETENCÍ

**SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**  
PŘÍMÉ VÝDAJE - DOPROVODNÁ ČÁST

NÁVRH TRASY NOVÉHO KABELOVÉHO VEDENÍ VO

KABELOVÝ ROZVOD VO-CYKY 5x16-NÁVRH, V CELÉ TRASE V CHRÁNICÍCH

SADOVÉ STOŽÁŘ V.5 M- třístupňové, žinek

SVÍTIDLA led 40 W, 3300 K s napěťovou regulací

STÁVAJÍCÍ KABELY VO - NEDOTČENÝ

STÁVAJÍCÍ SADOVÉ STOŽÁŘY - NEDOTČENÝ

**SO 402 NABÍJEJÍCÍ STANICE PRO ELEKTROMOBILY**  
PŘÍMÉ VÝDAJE - HLAVNÍ ČÁST

**EN** ELEKTRONABÍJEČKA - 2x 22 kW - MĚŘENÍ ENERGIE

NABÍJEJÍCÍ STANICE DĚLA ZÁSUVKAMI, PŘÍPOJENÍ ANTIVANDAL, OSAZEN U PŘÍPOJKOVÉ SKŘÍNE

PŘÍPOJKA K NABÍJEČCE - kabely CYKY 3x120 +zemnění páskem FeZn 30x4- cca 1m

KABELOVÉ CHRÁNICÍ PRO BUDOUCÍ ROZVOD K VÝHL.NABÍJEJÍCÍM STANICÍM- v rámci SO 402

**EN** ELEKTRONABÍJEČKA - 12x - výhled

NAPOJENÍ STÁVNÍ KABELOVÝ ROZVOD - EgD - na základě smlouvy o připojení s provozovatelem EgD

**PS** NOVÝ PILÍŘ - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ - NADZEMNÍ SLOUPEK - zajištěno provozovatelem OS - EgD

STÁVNÍ ZDĚNÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ ZRUŠENA

**SO 403 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ**  
PŘÍMÉ VÝDAJE - DOPROVODNÁ ČÁST

PŘELOŽKA STÁVNÍ SLABOPROUDÝCH KABELŮ - MIMO KOMUNIKACÍ

STÁVNÍ KABELY ZRUŠENY

**SO 404 PŘELOŽKA KABELU NN A VN**  
PŘÍMÉ VÝDAJE - DOPROVODNÁ ČÁST

smlouva o přeložce - EG.d

ULOŽENÍ STÁVNÍ KABELU NN DO CHRÁNICÍ POD KOMUNIKACÍ ŽIVICE/ A PARKOVISTÉM

S VYSOKOVOU ÚPRAVOU - hl.uložení 1,10 m

ULOŽENÍ STÁVNÍ KABELU NN DO CHRÁNICÍ POD KOMUNIKACÍ PARKOVISTÉM

BEZ VYSOKOVOU ÚPRAVY - stáv.uložení v hl.1,10 m

**NAVAZUJÍCÍ STAVBY:**

REGENERACE SÍDLIŠTĚ - NAVAZUJÍCÍ 3. A 4. ETAPA - předpoklad realizace 2025-2026

DOSTAVBA ÚZEMÍ - ROZŠÍŘENÍ ZONY PRO BYDLENÍ A VYBAVENOST - výhled - studie -

vstupy

směry organizace dopravy

změna - výhled

**BILANCE PARKOVACÍCH STÁNÍ:**

stávající - zrušeny P 20 návrh - P 82

celková bilance - zvýšení kapacity **+ P 62**

Hlavní projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	projektová kancelář		
M.Sedlářová	M.Sedlářová	M.Sedlářová	Ing. Prokůpek	Marcela Sedlářová		
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE				Město Otrokovice, ul. 1. máje 100, 260 01 Otrokovice, tel. +420 607 943 000, aspik@aspik-cz.cz		
OTROKOVICE - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ TRÁVNÍKY - 2. ETAPA				FORMÁT	6 A4	dpps
KOMUNIKACE, CHODNÍKY A PARKOVACÍ STÁNÍ NA UL. SNP				DATUM	3.2024	
SO 101, SO 801				Č.č.		
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY				MĚR.	1:250	Č.v. C.3