

SO 101 KOMUNIKACE, PARKOVACÍ STÁNÍ A CHODNÍKY

**OCHRANA A ÚPRAVA STÁV.INŽ.SÍTÍ :
SDĚLOVACÍ KABELY :**

SO 101.2

- PŘÍME VÝDAJE
- DOPROVODNÁ ČÁST

VODAFON

stáv.kabel - KABELOVÁ PŮLENÁ CHRÁŇČKA - dl. 4 + 21m

dl.celkem 25 m

REZERVA - PŘÍPOLOŽ - DN 100 - dl.4 + 21m

CETIN

stáv.kabel - KABELOVÁ PŮLENÁ CHRÁŇČKA - dl. 20 + 25 m

dl.celkem 45 m

ZLINNET

stáv.kabel - KABELOVÁ PŮLENÁ CHRÁŇČKA - dl. 21m

dl.celkem 21m

TEHOS - komunikační síť

stáv.kabel - KABELOVÁ PŮLENÁ CHRÁŇČKA - dl. 4 + 21m

dl.celkem 25 m

- v souběhu s kabely VO

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - TS Otrokovice

stáv.kabel - KABELOVÁ PŮLENÁ CHRÁŇČKA - dl.4 + 21m

dl.celkem 25 m

PLYNOVOD - Gasnet

STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ ČIHAČKA NA PLYNOVODNÍM POTRUBÍ

- vývod číhačky zkrácen a osazen do zemního poklopu v park.stání
- za účasti vnitřního zařízení

HORKOVOD - Tehos /Teplárna/

OCHRANA HORKOVODNÍHO POTRUBÍ TEPELNÉHO ROZVODU POD KOMUNIKACIÁ PARKOVISTÉM

- 7x- sliční panely 1,50x3,00 m

NEFUNKČNÍ ŠACHTY TEHOS - zrušeny, zasypany

KANALIZACE - Moravská vodárenská

KANALIZAČNÍ ŠACHTA - VÝŠK.ÚPRAVA STÁV.POKLOPU

VODOVOD - Moravská vodárenská

VODOVODNÍ ŠACHTA - VÝŠK.ÚPRAVA STÁV.POKLOPU

STÁV.INŽ.SÍTĚ - BEZ ÚPRAV :

PLYNOVOD - Gasnet

stáv.STL PLYNOVOD - OCEL 200 - BEZ ÚPRAV - ochranné pásmo 1m

VODOVOD - Moravská vodárenská

stáv.vodovod - BEZ ÚPRAV - ochranné pásmo 1,5 m

KANALIZACE - Moravská vodárenská

stáv.kanalizace - BEZ ÚPRAV - ochranné pásmo 1,5 - 2,5 m

INTERNEXT

stáv.kabel - CHRÁŇČKY AROT V CELÉ TRASE

KABELY VN, NN - EG.d

stáv.kabel - VN ochranné pásmo 1m

stáv.kabel - NN ochranné pásmo 1m

NÁVRH NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

SO 403 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU - smlouva o přeložce - Cetin

CETIN

PŘELOŽKA STÁV.KABELU - MIMO KOMUNIKACI

dl.celkem 35 m

stáv.kabel ZRUŠEN

dl.celkem 37 m

SO 404 PŘELOŽKA KABELU NN A VN - smlouva o přeložce - EG.d

EG.d

ULOŽENÍ STÁV.KABELU NN DO CHRÁŇČKY POD KOMUNIKACI /ŽIVICE/ A PARKOVISTÉM S VYSOKOVOU ÚPRAVOU - hl.uložení 1,10 pod niveletou komunikace

ULOŽENÍ STÁV.KABELU VN DO CHRÁŇČKY POD KOMUNIKACI A PARKOVISTÉM - BEZ VYSOKOVÉ ÚPRAVY - stáv.uložení v hl.1,10 m

dl.celkem 28 m

dl.celkem 20 m

SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 200

ZO ZASAKOVACÍ OBJEKT

SO 101 KOMUNIKACE, PARKOVACÍ STÁNÍ A CHODNÍKY

PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ

SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

NÁVRH TRASY NOVÉHO KABELOVÉHO VEDENÍ VO KABELOVÝ ROZVOD VO-CYKY 5x16-NÁVRH, V CELÉ TRASE V CHRÁŇČCE

SADOVÉ STOŽÁR V.5 M- trístupňový, zinek SVÍTIDLA led 40 W, 3300 K s napětovou regulací


PŘÍPOJKA NN - příprava pro elektronabiječku

- řešeno samostatně EG.d - realizace v souběhu se stavbou

kabely NN - NÁVRH - ochranné pásmo 1m

PRIS - nová - připojení elektronabiječky - dvojřádk

PRIS - stávající - demontáž stáv.zděného pilíře

Hlavní projektant		Zodp. projektant		Vypracoval		Kontroloval		projektová kancelář		
M.Sedlářová		M.Sedlářová		M.Sedlářová		Ing. Prokůpek		Marcela Sedlářová		
								Nám.T.G.Masaryka 588 750 01 Zlín, IČO: 65799564 tel. + 420 607 543 000. aspi@aspi-hl.cz		
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE										
OTROKOVICE										
· REGENERAČNÍ PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ TRÁVNÍKY · 2.ETAPA										
SO 101, SO 801										
OCHRANA A NÁVRH NŽENÝRSKÝCH SÍTÍ										
					FORMÁT		6 A4	STUPEŇ	dpps	
					DATUM		3.2024			
					Č.Z.					
					MĚR.		1:250	Č.V.	10-5	