



### SO 101.1 - Prestavba porastov drevín - vnútroblok

- záhony krov - podpora retencie vody - 620m<sup>2</sup>
  - xerofytne zmiešané kvetinové záhony - podpora retencie vody, paša pre opelovača - 148m<sup>2</sup>
  - trávnik parkový - regenerácia pôvodného trávniku - 7360m<sup>2</sup>
  - kvetinová lúka - novozaložené trávno-keľtinové spoločenstvo - výsev /podpora infiltrácie vody a biodiverzity/ - 1311m<sup>2</sup>
  - plochy pôvodných predzáhradiek - v údržbe obyvateľov - 1745m<sup>2</sup>
- Stromy navrhované - listnaté - 100 ks  
 Stromy navrhované - ihličnaté - 11 ks  
 Stromy po presadbe - 1ks  
 Pôvodné miesto rastu dreviny určenej na presadbu

### SO 201 - Výmena vonkajšieho osvetlenia

- Nový kábel NAYY J 4x16mm<sup>2</sup> uložený v zemi
- kábel uložený v chráničke
- A Stojiar verejného osvetlenia - nový - 25ks, svietidlo sa prelazi z existujúceho stojára VO, ktorý sa demontuje
- B Stojiar verejného osvetlenia - nový - 12ks, svietidlo LED 5000lm/740 (4000K), 40W, IP66
- existujúci stojiar verejného osvetlenia
- existujúci stojiar verejného osvetlenia - demontáž - 27ks
- RS nový rozvádzač pre osvetlenie multifunkčného ihriska

### SO 301.1 - Stavebná úprava komunikačnej siete vo vnútrobloku

- navrhované pešie trasy, povrchová úprava betónová dlažba 2098,5 m<sup>2</sup>
- navrhovaný cestný obrubník ABO 2-15, 1000x250x150 mm sivý...celková dĺžka 20 km
- navrhovaný parkový obrubník 1000x200x50mm sivý...celková dĺžka 1731 km

### SO 401.1 - Prvky urbánneho designu - zoznam prvkov

NÁZOV PRVKU	MJ	počet
<b>M01</b> Cyklostojan	ks	3
<b>M02</b> Parková lavička	ks	11
<b>M03</b> Malá odpadová nádoba	ks	3
<b>M04</b> Bicepsy a tricepsy	ks	1
<b>M05</b> Zostava veľkého chrbtového svalu, bicepsov, paží a hrudníka	ks	1
<b>M06</b> Hrazda	ks	1
<b>M07</b> Lavica na precvičenie svalov brucha a spodnej časti chrbta	ks	1
<b>M08</b> Bezpečnostný koridor	ks	2
<b>M09</b> Šmykavka pre malé deti	ks	1
<b>M10</b> Strunová hodočka A	ks	1
<b>M11</b> Dvojhodočka	ks	1
<b>M12</b> Strunová hodočka B	ks	1
<b>M13</b> Lanová pyramída	ks	1
<b>M14</b> Freeride	ks	1
<b>M15</b> Lanová zostava	ks	1
<b>M16</b> Domček pre najmenšie deti	ks	1
<b>M17</b> Kyvadlová hodočka	ks	1
<b>M18</b> Gumený liaty povrch - farba piesková	m <sup>2</sup>	hr.50mm - 395,09 m <sup>2</sup>
<b>M18</b> Gumený liaty povrch - farba piesková	m <sup>2</sup>	hr.80mm - 65,16 m <sup>2</sup>
<b>M19</b> Gumený liaty povrch - farba bordová	m <sup>2</sup>	hr.50mm - 55,11 m <sup>2</sup>
<b>M19</b> Gumený liaty povrch - farba bordová	m <sup>2</sup>	hr.80mm - 130 m <sup>2</sup>

### LEGENDA

- ihrisko tenisového územia - 29082 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy bytových viacpodlažných domov (nemenia sa) - 3389 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy vybavenosti (nemenia sa) - 595 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy peších trás (nemenia sa) - 1261 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy ciest a parkovísk (nemenia sa) - 4127 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy zelene - predzáhrad spravovaných občanmi BÚV ostávajú nezmenené - 1745 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy pre smetné nádoby (nemenia sa) - 94 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy okapových chodníkov (nemenia sa) - 362 m<sup>2</sup>
  - existujúce plochy športovísk - 411 m<sup>2</sup>
- navrhované ostatkové plochy (projekt CYKLOTRASA ŠINTAVSKÁ - M. R. ŠTEFÁNKA - DIONÝZA ŠTÚRA, CYKLOPROJEKT S.R.O., 11/2020)
  - navrhovaná drenážna dlažba (projekt CYKLOTRASA ŠINTAVSKÁ - M. R. ŠTEFÁNKA - DIONÝZA ŠTÚRA, CYKLOPROJEKT S.R.O., 11/2020)
  - navrhovaný bytový dom (projekt BYTOVÝ DOM, ATELIER KM, s.r.o., 08/2020) - 414 m<sup>2</sup>
  - navrhované plochy verejnej zelene (projekt BYTOVÝ DOM, ATELIER KM, s.r.o., 08/2020)
  - navrhované plochy parkovísk a chodníkov (projekt BYTOVÝ DOM, ATELIER KM, s.r.o., 08/2020)

Pred začiatkom stavebných prác je potrebné vytýčiť všetky inžinierske siete a ohlásiť správcov všetkých sietí v území. Pri stavebných prácach je potrebné dodržiavať všetky platné predpisy, technické normy a ochranné pásma.

Zodpov. projektant	Vypracoval		
ING.ARCH. MIROSLAV HRUŠOVSKÝ autorizovaný architekt SKA 1416AA Žitná 2, 949 01 Nitra, 0904 916 470 miroslavhrusovsky@gmail.com	ING.ARCH. MIROSLAV HRUŠOVSKÝ autorizovaný architekt SKA 1416AA		
Objedávateľ:	Mesto SEREĎ, Námestie republiky 1176/10, 926 01 Sereď	Dátum: 05 2021	Formát A4: 8 A4
Stavba:	Riešenie regenerácie sídliskového vnútrobloku Dionýza Štúra II. v Sereďi	Stupeň PD: ohlásenie stavebných úprav	Mierka: 1:500
Miesto stavby:	Slovenská republika, Trnavský kraj, okres GALANTA, mesto SEREĎ, p.č. 2816/1, 2816/5, 2835/6, 2850/1	Číslo výkresu: 06	Strana: 06
Obdobie výkresu:	Komplexný návrh		