

MESTSKÝ MOBILIÁR A HERNÉ PRVKY PRE DETI

Poznámka:  
Inžinierske siete sú zakreslené informatívne podľa vyjadrení ich správcov.  
Pred zhájením realizačných prác je zo strany zhotoviteľa stavby nutné  
zaistiť vytyčenie inžinierskych sietí ich správcami. Za zabezpečenie  
vytyčenia inžinierskych sietí zodpovedá zhotoviteľ stavby!  
Pre podrobnejší popis navrhovaných prvkov viď technické listy v prílohách.  
Herné prvky /detské ihrisko/ potrebujú získať po realizácii certifikát ako  
celok.  
Návrh osvetlenia priestoru je podrobne riešený v stavebnom objekte SO 02  
- Verejné osvetlenie.

Hranica riešeného územia		Exist. strom - ihličnatý
6651/12	Hranice parciel / čísla parciel - stav podľa katastra	
Exist. kry - ihličnaté		Exist. strom - listnatý

Dláždené plochy a chodníky		Gabionové múriky
Plochy mlatové		
Parková lavička		Sedenie na gabionových múrikoch
Odpadkový kôš		Umiestnenie stožiaru VO - SO02 - Verejné osvetlenie
		Šľapákové cestičky z bet. obrubníkov v trávniku

1	Parková lavička - oceľová konštrukcia spojená s drevenými doskami pomocou šurbovaných spojov z nerez, rozmery: 1500/700/820 mm
2	Odpadkový kôš 50l - oceľová konštrukcia s drevenými lamelami pripojenými šrubovanými spojmi, rozmery: 315/315/1175 mm. Strieška s popolníkom, zámok s trojhranom 9mm
3	Preliezačka, šikmý výlez s lezeckými úchytmi a plošinou, rebřík a stožiar. Veková skupina: 3 - 6 rokov. Rozmery: 0,9 x 2,1 x 2,5 m. Potrebná plocha: 3,9 x 5,1 m. Povrch tľiaci náraz: 16,5 m2. Max. výška pádu 0,95 m. Počet používateľov: 6.
4	Balančná kladina . Veková skupina: 3 - 14 rokov. Rozmery: 1,6 x 1,1 x 0,6 m. Potrebná plocha: 4,6 x 4,1 m. Povrch tľiaci náraz: 14 m2. Max. výška pádu do 0,6 m. Počet používateľov: 3.
5	Obiehacie koly s rôznou výškou od 2,2 do 3,4 m. Veková skupina: 3 - 14 rokov. Rozmery: 0,2 x 0,2 x cca 3,0 m. Potrebná plocha: 3,0 x 3,0 m. Max. výška pádu do 0,6 m. Počet používateľov: 2. Osové rozostupy 750 mm.

Výkaz navrhovaných prvkov			
Mobiliár	Lavičky	ks	8
	Odpadkové koše	ks	7
Herné prvky	Preliezačka	ks	1
	Balančná kladina	ks	1
	Obiehacie koly	ks	13

Vlastný súradnicový systém - ±0,000 = 200,00 mnm  
Kotované v milimetroch (mm)

NÁZOV	Regenerácia vnútrobloku - Oddychová zóna Čínska ulica, Košice.			
OBJEKT	SO 01 Sadovnícko - architektonické riešenie vnútrobloku			
LOKALITA	Košice, MČ Sídliisko Ťahanovce, k.ú. Nové Ťahanovce, parc.č. 3467/3			
INVESTOR	Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 01 Košice			
VÝKRES	MESTSKÝ MOBILIÁR A HERNÉ PRVKY PRE DETI			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT				
Ing. arch. Alexander Lami				PARÉ
VYPRACOVAL				
Ing. Benjamin Fodor				
STUPEŇ	FORMÁT	MIERKA	Č.VÝKRESU	DÁTUM
DRS	3xA4 (630x297 mm)	1:100	6.0	06/2020