

KRYT POKLOPŮ KANÁLŮ

Betonová studniční skruž

Rozměr skruže DN 1000.

Výška 250(500)mm.

Betonový studniční poklop skládající se ze dvou částí, které do sebe přesně zapadnou díky zámkovému spoji.

Průměr poklopu 1200 mm pro skruž DN 1000.

Barevná varianta imitace dřeva.

Mrazuvzdornost, odolnost proti povětrnostním vlivům.



Velikost základových patek, kvalita betonu příp. jeho vyztužení, stejně jako technické specifikace a mocnost vrstev dopadových ploch budou provedeny dle konkrétního technického listu herního prvku nebo mobiliáře.

Zařízení bude certifikováno a splňovat veškerá kritéria stanovená platnými normami a předpisy EU a ČR ČSN EN.

- DODAVATEL JE POVINEN PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI, KTERÁ MUSÍ BÝT ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM A INVESTOREM
- VEŠKERÉ HERNÍ PRVKY, MATERIÁLY, BAREVNÉ VARIANTY BUDOU PŘEDLOŽENY K ODSOUHLASENÍ INVESTOREM
- VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSÍ BÝT DOMĚŘENY/OVĚŘENY NA MÍSTĚ SAMÉM

 PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ ATLAS s.r.o. Severozápadní III 343/12, 141 00 Praha 4, tel: 608125476, http://pkatlas.cz , e-mail chrobok@pkatlas.cz		
Investor : Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4	Zodp. projektant	Ing. Pavel Chrobok
	Vypracoval	Ing. Jana Friedbergerová
Stavba : Přestavba pavilonu Čechtická pro školské potřeby - revitalizace zahrady Čechtická 758/6, 142 00 Praha 12 k.ú. Kamýk č.parc. 546	Stupeň: výběr dodavatele	
	Datum	02/2025
	Č. zakázky	930-24
	Profese : Revitalizace zahrady	
Obsah : LAVIČKA - kryt kanálů	Měřítko :	Č. výkresu : 20.3