


INVESTOR: Statutární město Teplice náměstí Svobody 2/2, 415 95 Teplice 10, IČO: 00266621				PROJEKTANT:									
<table border="1"> <tr> <td>PROJEKTANT ČÁSTI</td> <td>VYPRACOVAL</td> <td>KONTROLA</td> <td>HIP</td> </tr> <tr> <td>ING.ARCH. P. ŠUMA</td> <td>ING.ARCH. P. ŠUMA</td> <td>ING.ARCH. V.DROBNÝ</td> <td>ING.ARCH. V.DROBNÝ</td> </tr> </table>				PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	ING.ARCH. P. ŠUMA	ING.ARCH. P. ŠUMA	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ	 SPOL.S R.O. SOKOLOVSKÁ 87/95 PRAHA 8 IČO: 27 06 06 59	
PROJEKTANT ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP										
ING.ARCH. P. ŠUMA	ING.ARCH. P. ŠUMA	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ										
AKCE Venkovní basketbalové hřiště Teplice – Anger				DOKUMENTACE	DPS								
				MĚŘÍTKO									
				DATUM	06/2021								
ČÁST: D.1.1. – STAVEBNÍ ČÁST													
OBSAH PŘÍLOHY				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO PŘÍLOHY								
TABULKA PSV					D.1.1.7.								
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU													

Venkovní basketbalové hřiště, Teplice Anger

Číslo	Název položky	p.j.	mj.
X01	Basketbalová konstrukce, včetně zemního pouzdra a bet. základu (1,0x1,0x1,0m - C25/30), materiál: pozinkovaná ocel, celosvařená konstrukce, certifikováno dle DIN/EN 1270, basketbalová deska, materiál: laminát s ochranným gumovým okrajem, rozměr: 180x105 cm, tl. 18 mm, basketbalový koš - antivandal, materiál: pozinkovaná ocel, rozměr: průměr obruče 20 mm, basketbalová síťka - 500 mm, materiál: polyamid 4 mm		
	Betonová základová patka pro osazení basketbalové konstrukce: 1x1x0,8m	2	kpl
X02	Basketbalová konstrukce, včetně zemního pouzdra a bet. základu (1,0x1,0x1,0m - C25/30), materiál: pozinkovaná ocel, celosvařená konstrukce, certifikováno dle DIN/EN 1270, basketbalová deska, materiál: laminát s ochranným gumovým okrajem, rozměr: 180x105 cm, tl. 18 mm, basketbalový koš - antivandal, materiál: pozinkovaná ocel, rozměr: průměr obruče 20 mm, basketbalová síťka - 500 mm, materiál: polyamid 4 mm. Deska by měla mít nastavitelnou výšku.		
	Betonová základová patka pro osazení basketbalové konstrukce: 1x1x0,8m	4	kpl
X03	workoutový prvek, půdorysný rozměr 2,45x8,4x1,6 m, ocelová jáckelová kce, 5x hrazda 140, 2x hrazda 170, 1x lomená hrazda pro široký úchop, 1x freestyle hrazda 140, 1x multibar, 1x držák na kruhy, 1x monkeybar 14, 1x dvojité bradla 140, povrchová úprava komaxit 90 s podkladovou vrstvou pro extrémní použití, EN 16:630 (TUV), ČSN EN 1176		
	Kotveno pomocí šroubovic 12 mm o pevnosti 8,8 s chem.kotvou, beton. základ - beton. deska 9000x2000x150 mm.	1	kpl
X04	2 x jeklová rámová konstrukce, profil 60x60x3 mm, rozměr: 2800x2380 mm, ocel. obruč z ocel. plechu tl. 2 mm, povrch. úprava: žárový pozink, rám založen do beton. patek, výplň rámové kce díl 2 síť mahulan, velikost oka 60 mm	1	kpl
X05	3d prvek z celoprobarveného EPDM (nejedná se o nástřik) - kostka - min. rozměr 500x500x400 mm - jednobarevná, 5x strana - herní prvek - certifikováno dle ČSN EN 1176-1	14	ks
X06	betonová lavice, rozměry: 2000x500x400 mm, povrch hladký bílý - referenční prvek Ledge 2 (Presbeton)	7	ks
X07	stojan na kolo, materiál: ocel.trubka Ø50 mm, rozměr (šxv):750x1000 mm, povrch.úprava žárový pozink, zabetonovat do beton.základu 2x 300x300x500 mm	4	ks
X08	nezastoupeno		
X09	grafika (nástřik) - atletický žebřík - min. rozměr6750 x 500 mm - herní prvek	2	ks
X10	grafika (nástřik) - kruhový disk, rozměr Ø400 mm, 24x barva bílá, 56x barva černá	80	ks
X11	info panel-provozní a bezpečnostní řád hřiště, jeklová konstrukce, podklad. plech, plastový panel, 2 x základová betonová patka, 300x300x600 mm	1	kpl