

REVIZE 07/2024

INVESTOR: Město Chotěboř Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř, ičo:00267538				PROJEKTANT: <b>SPORTOVNÍ PROJEKTY</b> 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 LETNÍ STADION CHOTĚBOŘ				DOKUMENTACE	DPS
OBSAH PŘÍLOHY SO 04 – AMFITEÁTR TABULKA PSV				MĚŘÍTKO	
				DATUM	08/2023
				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO PŘÍLOHY SO-04 D.1.1.8.
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					

<b>SO 04 - Amfiteátr</b>		
<b>č.</b>	<b>popis</b>	<b>počet</b>
<b>X01</b>	sedáky v hledišti - viz. D03	1 kpl
	materiál: plastové profily, barva: šedá	
	rozměr: profil 44x22 mm, celková délka: 66,86 m + příčný podkladní profil 400x20x50 mm	
	horní latě šroubovat do podkladního profilu přes oválné otvory	
<b>X02</b>	sedáky v hledišti - viz. D03	1 kpl
	materiál: plastové profily, barva: šedá	
	rozměr: profil 44x22 mm, celková délka: 83,52 m + příčný podkladní profil 400x20x50 mm	
	horní latě šroubovat do podkladního profilu přes oválné otvory	
<b>X03</b>	sedáky v hledišti - viz. D03	1 kpl
	materiál: plastové profily, barva: šedá	
	rozměr: profil 44x22 mm, celková délka: 100,16 m + příčný podkladní profil 400x20x50 mm	
	horní latě šroubovat do podkladního profilu přes oválné otvory	
<b>X04</b>	sedáky v hledišti - viz. D03	1 kpl
	materiál: plastové profily, barva: šedá	
	rozměr: profil 44x22 mm, celková délka: 116,8 m + příčný podkladní profil 400x20x50 mm	
	horní latě šroubovat do podkladního profilu přes oválné otvory	
<b>X05</b>	sedáky v hledišti - viz. D03	1 kpl
	materiál: plastové profily, barva: šedá	
	rozměr: profil 44x22 mm, celková délka: 133,44 m + příčný podkladní profil 400x20x50 mm	
	horní latě šroubovat do podkladního profilu přes oválné otvory	
<b>X06</b>	Přístřešek pro popelnice X02 - detail D04	1 kpl
	materiál: pozinkovaná ocel, smrkové dřevo, povrchová úprava: žárový zinek, povrchová barva smrkových prken dle investora	
	rozměr: 1420/920/1100 mm, jekl 80x80 mm kotvený do betonových patek 250/250/500 mm	
	přístřešek je z přední strany vybaven dvojitými vrátky pro vývoz popelnicí, uzamykatelná, dvojitá vrátka 2x 590/940/80 mm, nosný rám - jekl 80/80/4 mm, fošny - 430/60/40 mm, ze shora je přístřešek otevíratelný pro vhod odpadků do popelnice	
<b>X07</b>	zábradlí na schodišti - viz. detail D05	
	díl 1: ocel sloupek a ocel. madlo jekl 50x50x3 mm, kotveno přes pásovou ocel 100x100x5 mm do schodnice na chemickou kotvu 4x každý sloupek	díl 1-2ks
	rozměry: viz. výkres, povrchová úprava: žárový pozink	
	díl 2: ocel sloupek a ocel. madlo jekl 50x50x3 mm, kotveno přes pásovou ocel 100x100x5 mm do schodnice na chemickou kotvu 4x každý sloupek	díl 2-4ks
	rozměry: viz. výkres, povrchová úprava: žárový pozink	

**Poznámka:**

Zhotovitel je povinen předkládat vzorky materiálů zástupci investora. V případě betonových prvků požaduje investor před jejich dodáním na stavbu návštěvu v prefě.