



Rozpis materiálu:

Z1 - interiérové madlo na schodisko(1.NP) - 1 ks:
- oceľ. tyč plochá 40/10 mm (3,14 kg/m): celková dĺžka je 4,885 m, celková hmotnosť je 15,34 kg
- oceľ. tyč Ø12 mm (0,888 kg/m): : dĺžka 1ks je 0,23 m a hmotnosť 0,20 kg, celkom 3ks
celková dĺžka je 0,69 m, celková hmotnosť je 0,61 kg
- oceľ. tyč Ø12 mm (0,888 kg/m): : celková dĺžka je 0,14 m, celková hmotnosť je 0,12 kg
- oceľ. rozeta z tyče Ø40 mm (9,86 kg/m): dĺžka 1ks je 0,005 m a hmotnosť 0,05 kg, celkom 3ks
celková dĺžka je 0,015 m, celková hmotnosť je 0,20 kg
Celková hmotnosť "Z1" bez kotviaceho materiálu je **16,67 kg**

POZNÁMKY:

- Zvary zámočnických výrobkov musia byť zabrúsené do roviny základného materiálu a zrealizované bez vizuálnych defektov.
- Zámočnicke výrobky a konštrukcie je potrebné zrealizovať v zmysle ustanovení platných STN.
- Výpis nenahrádza dielenskú dokumentáciu, všetky dimenzie je potrebné staticky overiť, pre výrobu ocelevej konštrukcie je nutné vypracovať výrobnú dokumentáciu, v ktorej sa navrhnu zvary, spoje, presné tvary jednotlivých prvkov a detaily ich spájania.
- zámočnicke výrobky a konštrukcie musia byť po namontovaní na stavbe opatrené ochranným prekrytím, alebo iným spôsobom zabezpečené proti poškodeniu inou stavebnou činnosťou.
- Pred zahájením výroby zámočnických výrobkov je nevyhnutné aktualizovať výpis, najmä počty kusov jednotlivých výrobkov podľa ich umiestnenia v pôdoryse objektu. Až po aktualizácii a odsúhlasení investorom zahájiť výrobu.

POZNÁMKY:

- Všetky prípadné zmeny projektu je treba pred ich realizáciou prekonzultovať s autormi projektu. ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.
- Prípadné nejasnosti, resp. nezrovnalosti v projekte je treba bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi.
- Projektované rozmery všetkých stavebných výrobkov a konštrukcií je treba pred ich zhotovením overiť premeraním priamo na stavbe.
- Dielenskú dokumentáciu treba predložiť zodpovednému projektantovi na schválenie.
- Štandard objednávaného materiálu musí dodávateľ prekonzultovať s architektom a jeho objednávka je možná len na základe písomného súhlasu architekta, v opačnom prípade architekt nezodpovedá za tieto štandardy.
- Pri realizácii treba postupovať s maximálnou presnosťou a veľkým dôrazom na kvalitu.
- Všetky zariadenia musia obsahovať potrebné súčasti, tak aby zhotovený predmet dodávky bol užívania schopný v plnom rozsahu

Súradnicový a výškový systém: JTSK / BpV ±0,000 = 125,080 m.n.m.

Investor: Obec Kostolná pri Dunaji; Kostolná pri Dunaji č. 59 903 01	
Zodpovedný projektant: Ing.arch. Zuzana Kierulfová, Hrubý Šúr 15, 925 25, okr. Senec, zkierulfova@gmail.com, +421 905 514 725, www.createrra.sk	
Spracoval: Ing. arch. Zuzana Kierulfová; Ing. Matej Orolín;	

Názov projektu:		Stavebný objekt:
Revitalizácia centra s ohľadom na zmenu klímy		E.1
K.ú. Kostolná pri Dunaji; p.č.: 56/1, 56/2, 57/1, 57/2, 65/2, 66/1, 66/2, 69/1, 159/1		
Obsah výkresu:		výkres: 297/420
Výkres zámočnických výrobkov Z1		1:20

Časť PD: Architektonicko stavebné riešenie		
Stupeň PD: Dokumentácia pre stavebné povolenie		
Dátum: 08/2024	Číslo výkresu: E.1.20	