

[illegible][illegible]

Z2 - Exteriér: madlo na schodisko (1.NP) - 1 ks:
 - oceľ: tyč plochá 40/10 mm (3,14 kg/m): celková dĺžka je 5,722 m, celková hmotnosť je 17,97 kg
 - oceľ: tyč Ø12 mm (0,888 kg/m): dĺžka 1ks je 0,125 m a hmotnosť 0,11 kg, celkom 6ks
 celková dĺžka je 0,75 m, celková hmotnosť je 0,67 kg

Celková hmotnosť "Z2" bez kotviaceho materiálu je **25,11 kg**

- Zvary zámočnických výrobkov musia byť zabrusené do roviny základného materiálu a realizované bez vizuálnych defektov.
- Zámočnické 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 navrhnú zvary, spoje, presné tvary jednotlivých prvkov a detaily ich spájania.
- zámočnické 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 investormo zahájiť výrobu.

Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the window frame and the glass unit. The frame is labeled with dimensions: 994 (total width), 972 (inner width), 11 (thickness of the frame), 330 (height of the frame), 850 (height of the glass unit), 1430 (total height), and 250 (height of the base). The glass unit is labeled with dimensions: 994 (width), 850 (height), and 1430 (total height). The drawing also shows a blue arrow indicating the direction of the wind load. The frame is made of a material with a cross-hatched pattern, and the glass unit is made of a material with a diagonal line pattern. The base is made of a material with a cross-hatched pattern. The drawing is a technical drawing of a window frame assembly.

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

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 Orolin;



Výkres zámočnických výrobkov Z2

Stupeň PD: Dokumentácia pre stavebné povolenie

Číslo paré:

E.1

66/2, 69/1, 159/1

Úkres: 420/594

●

CREATERRA
ZODPOVEDNÁ ARCHITEKTÚRA

●


