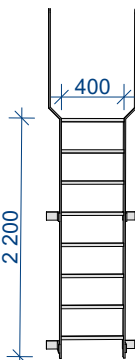
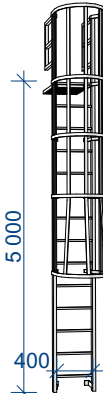
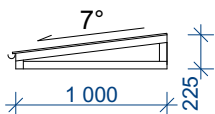


E2.11 Výpis zámočnických prvkov

Investor:		Zodp. projektant:	
Banskobystrický samosprávny kraj Námestie SNP 23 Banská Bystrica 974 01		Ing. Marek Mečír autor. stav. inžinier Krajná 9A Trnava 917 01	
		Vypracoval: Ing. Martin Skala	
Údaje o stavbe:		Údaje o projekte:	
Názov stavby Stavebné úpravy a rekonštrukcia priestorov Strednej odbornej školy drevárskej vo Zvolene Obnova			
Kraj:	Banskobystrický	Arch.č.:	456/23
Okres:	Zvolen	Dátum:	21.3.2024
Katast.úz:	Môťová	Stupeň:	PSPaR
Parcela č.:	1132/1; 1132/2;1558/147; 1140/2; 1558/130; 1558/184	Rev.:	00



VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH PRVKOV				
Ozn	Schéma	Popis	Povrchová úprava	Množstvo
R1		Oceľový vonkajší rebrík priamy pre výlez na strechu 2NP. Vyhodenie podľa normy STN 74 3282. Kotviace prvky osadiť pred zateplením fasády. Presné rozmery prvkov je potrebné určiť na základe výrobných dokumentácie dodávateľa.	žiarový pozink	6 ks
R2		Oceľový vonkajší rebrík priamy pre výlez na strechu 1NP s ochranným košom a uzamkateľnou zábranou v ochrannom koši Vyhodenie podľa normy STN 74 3282. Kotviace prvky osadiť pred zateplením fasády. Presné rozmery prvkov je potrebné určiť na základe výrobných dokumentácie dodávateľa.	žiarový pozink	2 ks
PS1		Konzolové prestrešenie vstupu z oceľových profilov s krytinou z číreho polykarbonátu. Odvodnenie pomocou plastových žľabov a zvodov na terén. Kotviace prvky osadiť pred zateplením fasády. Presné rozmery prvkov je potrebné určiť na základe výrobných dokumentácie dodávateľa.	žiarový pozink	18,15m

POZNÁMKA :

Pred výrobou je potrebné všetky výrobky zmerať!!!

JEDNOTLIVÉ PRVKY PRISPŮSOBIŤ VÝROBNÉMU PROGRAMU DODÁVATEĽA

Realizačný projekt nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!

TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

č. výkresu

E2.11.1