

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

POL.		POPIS	PODLAŽÍ	KS/m/KPL
<div><div>Z</div><div>01</div></div>	MADLO SCHODIŠTĚ	OCEL TŘÍDY S235 (NÁTĚR), KOVOVÉ MADLO PŘED VÝROBOU VŠECH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ ZMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ KONSTRUKCE BUDOU KOTVENY ZÁVITOVÝMI TYČEMI JAKOST 5.6 PRŮM. 10 LEPIT DO VRTANÉHO OTVORU CHEMICKOU KOTVOU	1.NP	1
			2.NP	-
			STŘECHA	-
			CELKEM	1
<div><div>Z</div><div>02</div></div>	ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ	OCEL TŘÍDY S235 (NÁTĚR), KOVOVÉ MADLO PŘED VÝROBOU VŠECH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ ZMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ KONSTRUKCE BUDOU KOTVENY ZÁVITOVÝMI TYČEMI JAKOST 5.6 PRŮM. 10 LEPIT DO VRTANÉHO OTVORU CHEMICKOU KOTVOU	1.NP	1
			2.NP	-
			STŘECHA	-
			CELKEM	1
<div><div>Z</div><div>03</div></div>	ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ	OCEL TŘÍDY S235 (NÁTĚR), KOVOVÉ MADLO PŘED VÝROBOU VŠECH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ ZMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ KONSTRUKCE BUDOU KOTVENY ZÁVITOVÝMI TYČEMI JAKOST 5.6 PRŮM. 10 LEPIT DO VRTANÉHO OTVORU CHEMICKOU KOTVOU	1.NP	-
			2.NP	1
			STŘECHA	-
			CELKEM	1
<div><div>Z</div><div>04</div></div>	NOSNÁ KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY	OCEL TŘÍDY S235 (NÁTĚR), PŘED VÝROBOU VŠECH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ ZMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ KONSTRUKCE JE ŘEŠENA V ČÁSTI SKŘ	1.NP	-
			2.NP	-
			STŘECHA	-
			CELKEM	1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU KONSTRUKCE ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST BEZ OHLEDU NA VELIKOST.			Strana: 2	