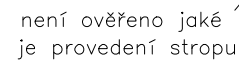


Posílení krovu u výlezu



PODLAHOVÁ KRYTINA 20 mm
ŽB. DESKA 50 mm C25/30 se středem Kari sítí
průměru 5 mm oka 100/100
I 160 +VÝPLŇ POLYSTYRENEM cca 250mm
ŽB. DESKA 100 mm s ŽB TRÁMKEM
OMÍTKA 10 mm

VÝPIS MATERIÁLU :

- 3** 2 U 220–5500
hmotnost 1 ks 324 kg, celkem $\times 2 = 648$ kg
- 5** 2 U 160–6500
hmotnost 1 ks 245 kg, celkem $\times 2 = 490$ kg
- 8** 2 I 220–5300
hmotnost 1 ks 165 kg, celkem 330 kg, $\times 2 = 660$ kg
- A** PLECH 100/250/8 mm přivařit na prvek č 3 Δ 6
hmotnost 1 ks 1,625 kg, celkem 16 ks = 26 kg
- B** SVORNIK M 16 –220 až 250 mm + 2 x matice
+ 2 x podložka
počet 50 ks
- C** PLECH 150/400/15 mm vyklínovat pod vazné trámy
5 ks ,hmotnost celkem 36 kg
- D** PLECH 150/400/10 mm vyklínovat pod vazné trámy
4 ks ,hmotnost celkem 19 kg

VYPRACOVAL :		ZODP.PROJEKTANT	MUSILOVÁ MARIE PROJEKTOVÁNÍ STAVEB 756 21 RATIBOŘ 350 IČO 12116459	
MUSILOVÁ MARIE		MUSILOVÁ MARIE		
STAVEBNÍK : Obec Všemina,zastoupená starostou Robertem Tomšů				
MÍSTO STAVBY : k.ú.Všemina parc.č.st.52/1			DATUM : 5/2016	
NÁZEV STAVBY : STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY OÚ VSEMINA čp.162			MĚŘITKO : 1:100	
			ZAK.ČÍS. 25/2016	
			OZN.VÝKRESU : SPECIF	
STÁVAJÍCÍ STAV	ŘEZ A-A-B-B-úpravy		10	