

Zámečnické výrobky		SO 01		
Pol.	Schema	Rozměry, popis	Počet (bm)	Poznámka
<div>Z</div> <div>05</div>		<p>Madlo na schodišti</p> <p>Horní madlo: JEKL 50x30x3 mm Kotvení: kotvy do betonového jádra, kulatina pr. 10 mm. Konce profilů budou zavařeny. Přesah za hranu prvního a posledního stupně 150 mm. Odstín: RAL 7016</p> <p>Hmotnost: 50x30x3 3,4 kg/m TR 10 0,25 kg/ks</p> <p>Včetně kotevního materiálu.</p>	<p>240 bm 216 ks</p>	<p>Jednotlivé části budou dodány po odsouhlasení AD.</p> <p>Skutečný stav konstrukce při přípravě zaměřit.</p> <p>Veškeré kotevní prvky budou řešeny jako skryté, detaily řešeny v součinnosti s AD.</p>
<div>Z</div> <div>06</div>		<p>Zábradlí ochoz</p> <p>Horní madlo: JEKL 50x30x3 mm Stojky: JEKL 40x20x3 mm Příčle: ocelové, nerezové lano 7x7, pr. 6 mm, A4-AISI 316, nim. pevnost 1570 N/mm², musí splňovat ČSN EN 12385-4 a DIN 3064, včetně komponentů pro montáž a napnutí. Kotveno přes přírubu PL 150x150x5 mm. Konce profilů budou zavařeny. Celá konstrukce bude žárove zinkována a poté lakovano dle TZ. Kotvení: chemická kotva (4x) do ŽB desky ochozu, hl. 200 mm Odstín: RAL 7016</p> <p>Hmotnost: 50x30x3 5,1 kg/1,5 bm 40x20x3 3,1 kg/1,5 bm PL 150x150x5 0,95 kg/ks PL 50x130x5 0,26 kg/ks Celkem: 9,41 kg/1,5 bm</p> <p>lano 9,5 m = 1,9 kg/1,5 bm</p> <p>Včetně kotevního materiálu.</p>	<p>166 bm</p>	
název: Multifunkční dům Muglinov		zakázk. číslo: 08/21		strana: 03