


Zámečnické výrobky		SO 01			
Pol.	Schema	Rozměry, popis	Počet (bm)	Poznámka	
Z 01		<p>Prvky záchytného systému</p> <p>Kotevní bod pro ploché střechy s PVC krytinou. Montáž na betonovou desku či trapézový plech:</p> <p>Ocelové kotevní lano provlečené mezi kotevními body:</p> <p>Veškeré prvky budou splňovat požadavky ČSN En 795 a ČSN EN 517.</p> <p>Materiál: nerez</p>	<p>54 ks</p> <p>420 bm</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>	
Z 02	 <p>Referenční příklad. zdroj: umakov.cz</p>	<p>Zábradlí skleněné - bezpečnostní sklo</p> <p>Výška zábradlí 1,05 m, výška horní hrany zábradlí nad povrchem: 1,1 m, jednotlivá pole budou rozdělena symetricky do plochy.</p> <p>Barva: čiré sklo, kovové části: nerezavějící ocel</p> <p>Vrchní hrana zbroušená, bez ukončovacího profilu.</p> <p>Vrstvené bezpečnostní sklo 10.10.2. + pososuzení na vhodnost použití třídy skla dle tech. parametrů výrobce.</p> <p>Kotveno do systémového kotevního pásu z nerezavějící oceli montvaného na hranu desky balkonu. Druh kotvení musí umožňovat protečení vody z oplechování hrany balkonu mezi zábradlím a atikou.</p> <p>Sklo bude opatřeno folií - na povrchu, průsvitná, odstín vybere AD dle předloženého vzorníku (předpoklad světle modrozelená)</p> <p>Jedná se o systémový výrobek.</p> <p>Včetně kotevního materiálu. Kotvení chem. kotvou do atiky. Kotevní packy z nerez oceli.</p>	88 bm		
název: Multifunkční dům Muglinov			zakázk. číslo: 08/21		strana: 01