

IIC.ZÁMOČNÍCKE VÝROBKÝ

STRANA: 1/1/

POLOŽKA	SCHÉMA	POPIS	POČET		
			1.NP	STRECHA	SPOLU
Z1		EXTERIÉROVÁ PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA SO SIETKOU PROTIVLETU HMYZU NA OTVORE STREŠNEJ NADSTAVBY VETRANIA MATERIÁL: HLINÍK, POVRCHOVÁ ÚPRAVA-NÁSTREK, FARBA ŠEDÁ ROZMER OTVORU PRE ŽALÚZIU 630/340 mm	-	2	2
Z2		INTERIÉROVÁ ŽALÚZIA SO SIETKOU PROTIVLETU HMYZU NA OTVORE VETRANIA MATERIÁL: HLINÍK, POVRCHOVÁ ÚPRAVA-NÁSTREK, FARBA BIELA ROZMER OTVORU PRE ŽALÚZIU 600/600 mm	2	-	2
Z3		OCHRANNÁ KONŠTRUKCIA STROPNÝCH SVIETIDIEL MATERIÁL: OCEĽOVÝ ŠTVORCOVÝ PROFIL UZAVRETÝ 30x30x2 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA-NÁTER, FARBA BIELA CELKOVÁ DL.24,4 m , HMOTNOSŤ 1,76 kg/m, CELKOVÁ HMOTNOSŤ 42,95 kg KONŠTRUKCIA JE ZLOŽENÁ Z DVOCH ČASTÍ: -PEVNÁ ČASŤ- KOTVENÁ DO STROPU A PRIEVLAKOV DO STROPU JE KOTVENÁ PRIAMO CEZ OC.PROFIL -ROZPERNÝMIKOTVAMIDO BETÓNU MIO 2x2 ks DO PRIEVLAKU JE KOTVENÁ CEZ OCEĽOVÚ PLATNU NAVARENÚ NA KONCI PROFILU, ROZMER PLATNE 75x100x5 mm -4 ks KOTVENIE ROZPERNÝMIKOTVAMIDO BETÓNU PRIEVLAKU -MIO 4x1ks -OTVÁRAVÁ ČASŤ ZO SPODNEJ STRANY, ROZMER cca 330x1760 mm, 2x ZÁVES, OTVÁRAVÁ ČASŤ MUSÍ BYŤ UZAMYKATEĽNÁ PRED VÝROBOU PRESNE ZAMERAŤ PRIESTOR PRE KONŠTRUKCIU A VYPRACOVAŤ DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU, KTORÁ BUDE PREDLOŽENÁ PRED REALIZÁCIOU PROJEKTANTOVI	14	-	14

POHĽAD

PÔDORYS