

Č.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	OZNAČENÍ ● = PEVNÉ ZASKLENÍ OZNAČENÍ □ = NEPRŮHLEDNÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKOVÁ VYPLŇ OZNAČENÍ = ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ OZNAČENÍ "Z" = ŽALUZIE OZNAČENÍ "K" = UZAMYKATELNÁ KLIKA	POČET KS						
			TYP STŘECHY					OST	CELK
			A	B	C	D	E		
4	VENTILAČNÍ MŘÍŽKA ATIKOVÁ - NOVÁ cca 200x200 MM - ZŘÍDIT NOVÝ OTVOR V ATICE, ZAČISTIT OKRAJE PONECHANÝCH OMÍTEK, VNITŘNÍ PLOCHY OTVORU OPATŘIT JEDNOVRSTVOU OMÍTKOU ČI STĚRKOU, PENETRACÍ A 2x FASÁDNÍM NÁTĚREM, - PROVEDENÍ NOVÉHO VÝROBKU : PROTIDEŠŤOVÁ PEVNÁ ŽALUZIE SE SÍTÍ PROTI HMYZU, ROZMĚR PŘEDBĚŽNĚ CCA 200/200 MM, BUDE UPRAVENO PŘI REALIZACI, UPRAVIT KOTVENÍ DLE PODKLADU NA MÍSTĚ, - POZOR - ČISTÁ PLOCHA OTVORU NOVÉ ŽALUZIE != ÚČINNÁ PLOCHA/ NESMÍ BÝT MENŠÍ NEŽ U PŮVODNÍ ŽALUZIE	STRANA J DVORNÍ STRANA Z KOSTEL STRANA S VSTUPNÍ STRANA V	POČET KS						
			-	6	-	-	-	-	6
			-	10	-	-	-	-	10
			-	6	-	-	-	-	6
			-	10	-	-	-	-	10
5	VENTILAČNÍ MŘÍŽKA ATIKOVÁ - DEMONTÁŽ cca 200x200 MM - STÁVAJÍCÍ PEVNÁ PROTIDEŠŤOVÁ ATIKOVÁ ŽALUZIE BUDE DEMONTOVÁNA, - OTVOR PO ŽALUZII ZAZDÍT, ZAROVNAT STÁVAJÍCÍ OMÍTKY, - PLOCHU PO OTVORU OPATŘIT Z VNĚJŠÍ STRANY NOVOU DVOUVRSTVOU OMÍTKOU V ODSŤÍNU A ZRNITOSTI DLE STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK, Z VNITŘNÍ STRANY ATIKY OPATŘIT JEDNOVRSTVOU CEMENTOVOU OMÍTKOU, - VEŠKERÉ PRÁCE NUTNO PROVÁDĚT SE SNAHOU O MINIMÁLNÍ POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH OKOLNÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, ZEJMÉNA OMÍTEK	STRANA J DVORNÍ STRANA Z KOSTEL STRANA S VSTUPNÍ STRANA V	POČET KS						
			-	1	-	-	-	-	1
			-	-	-	-	-	-	-
			-	1	-	4	-	-	5
			-	-	-	2	-	-	2
			A	B	C	D	E		CELK