

POZOR:
DEFINITÍVNY ROZMER VŠETKÝCH OKIEN A DVERÍ SKONTROLOVAŤ PRED ZADANÍM DO VÝROBY PODĽA AKTUÁLNEHO KONKRÉTNЕHO OTVORU ALEBO AŽ PO VYBURANÍ SEKUNDÁRNÝCH ZÁMUROVIEK A DOMUROVANÍ PRIEČOK PODĽA VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE. JEDNOTLIVÉ OTVORY MAJÚ RÔZNE ROZMERY AJ HRúbKY STIEN !!!

POPIS RIEŠENIA:

DVERE VSTUPNÉ PRESKLENÉ HLINIKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ.
OSADENÉ V ZASKLENÉ STENE V TENKOM HLINIKOVOM RÁME.
FARBENOSŤ AJ MATERIÁL DVERÍ AJ PRESKLENEJ STENY BUDÚ TOTOŽNÉ - STREDNE-HNEDÁ MATNÁ
III: PRESNÝ ODTIEŇ ODSÚHLAŠŤ S ARCHITEKTOM A S KPÚ B.BYSTRICA III!

ZASKLENIE - IZOLAČNÉ TROJSKLO, S BEZPEČNOSTNOU FÓLIOU PROTI ROZBITIU NA OBIIDVOCH VONKAJŠÍCH SKLÁCH - CONEX.

KOVANIE:

DVERE BUDÚ OSADENÉ NA KOVOVÝCH PÁNTOCH V HNEDEJ FARBENOSTI. ŠTÍTOK A KLUČKA BUDÚ VO FARBENOSTI STAREJ MOSADZE

POZN.: KAŽDÝ JEDEN ROZMER OTVORU ARKÁDOVEJ CHODBY S KLENBOVÝM OBLÚKOM PREMIERAŤ!!!

POZNÁMKA:

- SÚČASŤOU OSADENIA JE ZAMERANIE, KAŽDÉHO JEDNÉHO OTVORU - PODĽA POTREBY AJ FORMOU ŠABLÓN V MIERKE 1:1 - VŠETKY DETALY VYKONÁŤ PODĽA POKYNOV INVEŠTORA, PROJEKTANTA A KPÚ B.BYSTRICA.
- SÚČASŤOU VÝMENY SÚ AJ STAVEBNÉ VYSPÁVKY OKOLO OSADENÝCH NOVÝCH OKIEN A DVERÍ, MONTÁŽNA PEŇA, VÁPENNÁ OMIETKA A NÁTER VYSPRAVOVANÝCH ČASŤÍ OMIETKY MATERIOM NA BÁZE VÁPNA V TOTÓŽNOM ODTIEŇI AKO PRILUHÁ OMIETKA.
- OSADENIE OKIEN PREVIESŤ PODĽA PLATNÝCH STŇ (ODPORUČANIE MAJÚM APLIKÁCIU PAROTESNEJ A PAROPRIEPUSTNEJ OKENNEJ PÁSKY). DETAL OSADENIA OKNA REALIZOVAŤ TAK, ABY NEVZNIKALI TEPELNÉ MOSTY. POD PARAPET ODOPORUČAME POUŽÍŤ TEPELNÚ IZOLÁCIU NA BÁZE STYRODUR ALEBO PUR-MONTÁŽNA PEŇA MIN. HR. 30 MM.

V PRÍPADE, ŽE V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE ODKAZ NA KONKRÉTNЕHO VÝROBCU, VÝROBNÝ POSTUP, OBCHODNÉ OZNAČENIE, PATENT ALEBO TYP, PROJEKTANT PRIPUŠŤA POUŽITIE EKIVALENTU, PRÍČOM PONÚKANÝ EKIVALENT MUSÍ SPŇAŤ NAJMA POŽIADAVKY NA ROVNAKÉ KVALITATÍVNE, ROZMEROVÉ, MATERIÁLOVÉ, TEPELNÚ A CHEMICKÚ ODOLOUSŤ, POŽIARNE, HYGIENICKÉ, KONŠTRUKČNÉ A FARBENÉ VLASTNOSTI, KTORÉ SÚ ŠPECIFIKOVANÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII.

±0,000=262,242 mn.m.

názov stavby	ŽIAR NAD HRONOM - KAŠTIEĽ - OBNOVA			stupeň	PROJEKT STAVBY	
investor	Mestský úrad Žiar nad Hronom, Š. Moyseša č. 46, 965 19 Žiar nad Hronom			formát	2 x A4	
architektonicko-stavebná časť	Ing. arch. Jozef SÁLUS autorizovaný architekt 1681 AA	č.paré:	<div><div></div><div></div></div>	dátum	09.2022	
z.projektant	Ing. arch. Jozef SÁLUS			mierka	1 : 15	
názov výkresu:	STOLÁRSKE VÝROBKY					
č.výkresu:	S-43 ZASKLENÁ STENA S DVOJKRÍDLOVÝMI DVERAMI A-1.33 2 ks					
vypracoval:	Ing.arch.Jozef SÁLUS, Ing.arch.Jana Sálusová					

A-1.33

PLOCHA DVERÍ = 5,0 m2