

A-1.35

PLOCHA DVERÍ = 11,0 m²

POZOR:

KONKRETNÉHO OTVORU ALEBO AŽ PO VYBÚRANÍ SEKUNDÁRNYCH ZÁMUROVIEK A DOMUROVANÍ PRIEČOK PODLA DEFINITÍVNY ROZMER VŠETKYCH OKIEN A DVERÍ SKONTROLOVAŤ PRED ZADANÍM DO VÝROBY PODLA AKTUÁLNEHO VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE: JEJNOTLIVÉ OTVORY MAJÚ RÔZNE ROZMERY AJ HRUBSKÝ STIEN !!!

POPIS RIEŠENIA:

DVERE VSTUPNÉ PRESKLENÉ HLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ

OSADENÉ V ZASKLENEJ STENE V TENKOM HLINÍKOVOM RÁME.

FAREBNOSŤ AJ MATERIÁL DVERÍ AJ PRESKLENEJ STENY BUDÚ TOTOŽNÉ - STREDNE-HNEDÁ MATNÁ.

!!!! PRESNÝ ODTIEŇ ODSÚHLASIŤ S ARCHITEKTOM A SKÚP B.BYSTRICA !!!!

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

KOVANIE:

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

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

POZNÁMKA:

1. SÚČASŤA OŠADENIA JE ZAMERANIE, KAŽDÉHO JEDNÉHO OTVORU - PODLA POTREBY AJ FORMOU ŠABLÓN V MIERKE 1:1 - VŠETKY DETAILY VYKONAŤ PODLA POXYMOV INVESTORA, PROJEKTANTA A KPÚ B.BYSTRICA.

2. SÚČASŤOU VÝMENY SÚ AJ STAVBEVNÉ VYSPRAVKY OKOLÔ OSADENÝCH NOVÝCH OKIEN A DVERÍ, MONTÁŽNA PENŤ, VÁPENNÁ OMIETKA A NÁTER VYSPRAVOVANÝCH ČASŤÍ OMIETKY A NÁTEROV NA RÁZE VÁDNI V TOTOŽNOM ODTIENI AKO DOPŤUJÚ A OMIETKA

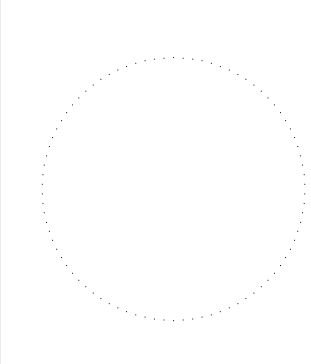
OMIEŤANIE OKNOM NA PREJAZD VÁPŔIAV, V LOŽNOM OBIEKTU APO, PRILÁČKA OMIEŤANIE OKNA.
3. OSADENIE OKNA PREJAZD PODLA PLATNOSTI (STŔI) OPAKOVANIE NÁMA APLIKÁCIU PAROTESNEJ A PAROPRIEPÍSTNEJ (OKENNEJ PÁSKY). DETAIL OSADENIA OKNA REALIZOVÁŤ TAK, ABY NEVYZNIKALI TEPELNÉ MOSTY. POD PARAPET OPODRIEČANIE POUŽÍŤ TEPELNÚ IZOLÁCIU NA BÁZE STYROUR ALEBO PUR-MONTÁŽNA PEVA. MIN. HR. 30 MM.

V PRÍPADE, ŽE V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE ODKAZ NA KONKRÉTNÉHO VÝROBCU, VÝROBNÝ POSTUP, OBCHODNÉ OZNAČENIE, PATENT ALEBO TYP,

PROJEKTANT PRIPUŠŤA POUŽITIE EKUIVALENTU, PRÍČOM PONUKANÝ EKUIVALENT MUSÍ SPLŇAŤ NAJMA POŽIADAVKY NA ROVNAKÉ KVALITATÍVNE ROZMEROVÉ

MATERIALOVE, TEPELNU A CHEMICKU ODOLNOST, POZARNE, HYGIENCKE, KONSTRUKCNE A FAREBNÉ VLASTNOSTI, KTORÉ SU SPECIFIKOVANE V PROJEKTOVE
DOKUMENTA(II).

±0,000=262,242 mn.m.

názov stavby	ŽIAR NAD HRONOM - KAŠTIEL' - OBNOVA			stupeň	PROJEKT STAVBY
investor	Mestský úrad Žiar nad Hronom, Š. Moyseša č. 46, 965 19 Žiar nad Hronom			formát	
architektonicko-stavebná časť	Ing. arch. Jozef SÁLUS autorizovaný architekt 1681 AA	č.paré:		dátum	09.2022
z.projektant	Ing. arch. Jozef SÁLUS			mierka	1 : 15
názov výkresu:	STOLÁRSKE VÝROBKY				
č.výkresu:	ZASKLENÁ STENA S DVOJKRÍDLOVÝMI DVERAMI A-1.35				
vypracoval:	Ing.arch.Jozef SÁLUS, Ing.arch.Jana Sálusová				