



POZOR:

DEFINITÍVNY ROZMER VŠETKÝCH OKIEN A DVERÍ SKONTROLOVAŤ PRED ZADANÍM DO VÝROBY PODĽA AKTUÁLNEHO KONKRÉTNIEHO OTVORU ALEBO AŽ PO VYBÚRANÍ SEKUNDÁRNYCH ZAMUROVIEK A DOMUROVANÍ PRIEČOK PODĽA VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE. JEDNOTLIVÉ OTVORY MAJÚ RÔZNE ROZMERY AJ HRÚBKY STIEN !!!

POPIS RIEŠENIA:

DVERE DO SUTERÉNU - DUBOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ - INTERIÉROVÁ VRSTVA DOSIEK BUDE KLADENÁ ŠIKMO, EXTERIÉROVÁ VERTIKÁLNE, DVERE BUDÚ VYHOTOVENÉ AKO ZATEPLENÉ, STREDNÁ VRSTVA BUDE VYPLNENÁ 20MM HRUBÝM TEPELNO-IZOLAČNÝM MATERIÁLOM - POLYURETÁNOVÁ PENA / PLATŇA.
DVERE BUDÚ OSAZENÉ V PÓVODNOM DREVENOM RÁME - TEN BUDE POTREBNÉ OŠETRIŤ (AKO DREVO).
PÓVODNÝ DREVENÝ RÁM BUDE OBLOŽENÝ DUBOVÝMI DOSKAMI NA SPÔSOB OBLÔŽKY A BUDE HO CHRÁNIŤ PRED POVETERNOSTNÝMI VPLYVMI.

KOVANIE:

DVERE BUDÚ OSAZENÉ NA KOVANÝCH ŽELEZNÝCH PÁSOVÝCH PÁNTOCH - ZÁVESOCH (TRNOCH).
UZATVÁRANIE A ZAMÝKANIE VEĽKÝCH DVOJKRÍDLOVÝCH VRÁT BUDE - KOVANIE, KLUČKA DVERÍ, ŠTÍTOK V HISTORIZIZÚCOM PREVEDENÍ, VLOŽKA A KLUČ FAB.
V SPODNEJ ČASŤI BUDE ČIERNY OKOPNÝ PLECH HR. 1MM Z OBOCH STRÁN DVERÍ - VÝŠKA OKOPNÉHO PLECHU 200MM.
KOVOVÉ ČASŤI - KOVANIE - BUDÚ POZIKKOVANÉ A NATRETÉ ČIERNOU MATNOU FARBOU S METALICKÝM EFEKTOM.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POVRCH DREVENÝCH ČASŤÍ BUDE IMPREGNOVANÝ A NAPŮŠŤANÝ OLEJOVO-VOSKOVÝM ŠPECIÁLNYM NÁTEROM
NAPRIKLAD: OLEJ NA OKNÁ FENSTER M6613, ALEBO: OSMO, FLUGGER WOOD TEX WOOD OIL IMPREGUR A INÉ ALTERNATÍVY PODODNÉHO ZLOŽENIA.
ODTIEŇ TRANSPARENTNÝCH OLEJOVÝCH NÁTEROV BUDE VO FARBE STARÉHO DREVA. PRESNÝ ODTIEŇ BUDE ODSŮHLASENÝ ARCHITEKTOM V SPOLUPRÁCI S KRPÚ. POVRCH DREVA JE POTREBNÉ OBNOVOVAŤ TRANSPARENTNÝM NÁTEROM PO 3-4 ROKOCH !!!!

POZNÁMKA:

- SÚČASŤOU VÝMENY JE ZAMERANIE, ODBORNÁ DEMONTÁŽ A ULOŽENIE STARÝCH-PÓVODNÝCH OKIEN - DVERÍ - NA SKLADKU ODPADURIESP. ULOŽENIE DO DEPOZITU KAŠTIELA - VŠETKO VYKONÁŤ PODĽA POKYNOV INVESTORA, PROJEKTANTA A KRPÚ BÝSTRIČA.
- SÚČASŤOU VÝMENY OKNA AJ DVERÍ JE AJ MEDZIOKENNÝ PRIESTOR = ŠPALETA - ŠPALETY BUDÚ VYSPRAVENÉ VÁPENNOU TERMOIZOLAČNOU OMIETKOU, OMIETANÉ A POTOM NATRETÉ BIELYM NÁTEROM NA BÁŽE VÁPNA. NIEKTORÉ OKNÁ BUDÚ MAŤ MEDZIOKENNÉ ŠPALETY OKLADANÉ DREVOM - AKO PÓVODNÉ OKNÁ A DVERE.
- SÚČASŤOU VÝMENY JE TIež REPARÁCIA A OBNOVA SÚČASNÝCH RESP. OSAZENIE NOVÝCH KOVANÝCH MEDZI PODĽA POKYNOV UVEDENÝCH V PROJEKTE.
- SÚČASŤOU VÝMENY SÚ AJ STAVEBNÉ VYSPRAVKY OKOLO OSADENÝCH NOVÝCH OKIEN A DVERÍ, MONTÁŽNA PENA, VÁPENNÁ OMIETKA A NÁTER VYSPRAVOVANÝCH ČASŤÍ OMIETKY NÁTEROM NA BÁŽE VÁPNA V TOTOŽNOM ODTIEŇI AKO PRILIHLÁ OMIETKA.
- OSAĐENIE OKIEN PREVIESŤ PODĽA PLATNÝCH STŇ (ODPORUČAME NAJMA APLIKÁCIU PAROTESNEJ A PAROPRIEPUSTNEJ OKENNEJ PÁSKY, DETAIL OSAĐENIA OKNA REALIZOVAŤ TAK, ABY NEVZNIKALI TEPELNÉ MOSTY. POD PARAPET ODPORÚČAME POUŽÍŤ TEPELNÚ IZOLÁCIU NA BÁŽE STYRUDUR ALEBO PUR-MONTÁŽNA PENA MIN. HR. 30 MM.

V PRÍPADE, ŽE V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE ODKAZ NA KONKRÉTNIEHO VÝROBCU, VÝROBNÝ POSTUP, OBCHODNÉ OZNAČENIE, PATENT ALEBO TYP, PROJEKTANT PRIPUŠŤA POUŽÍŤ EKVIVALENTU, PRIČOM POUŽÍVANÝ EKVIVALENT MUSÍ SPLŇAŤ NAJMA POŽIADAVKY NA ROVNAKÉ KVALITATÍVNE, ROZMEROVÉ, MATERIÁLOVÉ, TEPELNÚ A CHEMICKÚ ODOLNOSŤ, POŽIARNE, HYGIENICKÉ, KONŠTRUKČNÉ A FAREBNÉ VLASTNOSTI, KTORÉ SÚ ŠPECIFIKOVANÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII.

±0,000=262,242 mn.m.

názov stavby	ŽIAR NAD HRONOM - KAŠTIEĽ			štúpeň	PROJEKT STAVBY
	- OBNOVA			formát	2 x A4
investor	Mestský úrad Žiar nad Hronom, Š. Moyseša č. 46, 965 19 Žiar nad Hronom			dátum	09.2022
architektonicko-stavebná časť	Ing. arch. Jozef SÁLUS autorizovaný architekt 1681 AA	č.pará:	<div><div></div><div></div></div>		
z.projektant	Ing. arch. Jozef SÁLUS				
názov výkresu:	STOLÁRSKE VÝROBK Y				
č.výkresu:	DVOJKRÍDLOVÉ DUBOVÉ DVERE DO SUTERÉNU X-0.1				
vypracoval:	Ing.arch..Jozef SÁLUS, Ing.arch..Jana Sálusová			mierka	
				1	: 15

X-0.1

PLOCHA DVERÍ AJ SO ZÁRUBŇOU A OBLÔŽKOU = 4,9 m2