

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- PROVEDENÍ:

DVEŘE VNITŘNÍ INTERIÉROVÉ ZASOUVACÍ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI (POKUD NENÍ UVEDENO JINAK) PROVEDENÍ JAKO LAMINÁTOVÉ DVEŘE, V BEZBARIÉROVÉM PROVEDENÍ
POVRCH:

HPL – HLADKÉ

- ZÁMEK:

FAB – VSTUPNÍ DVEŘE DO BYTOVÉHO DOMU A DO JEDNOTLIVÝCH BYTŮ BUDOU VYBAVENY BEZPEČNOSTNÍM KOVÁNÍM

DVEŘNÍ ZÁVĚSY:

STANDART

- PŘECHODOVÉ LIŠTY:

HLINÍK PŘÍRODNÍ. MATNĚ ELOXOVANÝ, PŘECHODOVÁ LIŠTA VŽDY NA PODÉLNOU OSU

* INSTALACE DVEŘÍ: PRO ELIMINACI TEPELNÝCH MOSTŮ, SNÍŽENÍ HLADINY HLUKU A ZABRÁNĚNÍ PRŮNIKU VLHKOSTI BUDE MONTÁŽ PROVEDENA NADSTANDARTNĚ (MIMO MECHANICKÉ UKOTVENÍ), TEDY VČETNĚ ZAPĚNĚNÍ POLYURETANOVOU PĚNOU A INSTALACE PAROTĚSNÝCH FÓLIÍ Z VNITŘNÍ STRANY A DIFÚZNÍ FÓLIÍ Z VENKOVNÍ STRANY ALTERNATIVNĚ EXPANZNÍCH PÁSEK ANEBO PUR PĚNOU A OBOUSTRANNÝCH PÁSEK. TEPELNÝ PROSTUP RÁMOVOU SOUSTAVOU VČETNĚ VÝZTUH MAX. 1,0 W/M²K. MUSÍ BÝT ZOHLEDNĚNY POŽADAVKY ČSN 73 0540-2 A VÝHRADNĚ PAK ČLÁNKY A.3.4.8 A 7.1.2 PRŮVZDUŠNOST SPÁR A NETĚSNOSTÍ OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ OBÁLKY BUDOVY. DALŠÍM NÁSTROJEM PRO URČENÍ KVALITY V TÉTO PROBLEMATICE JE NUTNĚ TNI 74 6077 OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE Z ROKU 2011.

* MERINIT – TERMOIZOLAČNÍ PROFIL – 100% VODĚODOLNÝ IZOLAČNÍ MATERIÁL S FLIESEM PRO OPTIMÁLNÍ TEPELNOU IZOLACI A PRO PŘERUŠENÍ TEPELNÝCH MOSTŮ KOLEM OKEN A DVEŘÍ. UPRAVENO NA MÍRU DLE POTŘEB STAVBY.

* CERTIFIKACE: ČSN EN ISO 9001:2001 PRO VÝROBU A MONTÁŽ.

* PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBKŮ PSV – VÝPLNĚ OTVORŮ VE FASÁDĚ – OKNA, DVEŘE – NUTNO PŘÍMO NA STAVBĚ ZKONTROLOVAT VELIKOSTI OTVORŮ!!!

* ROZMĚRY UVEDENÉ V DOKUMENTACI JSOU POUZE ORIENTAČNÍ (SLOUŽÍ PRO NACENĚNÍ).

* PODKLADNÍ PRVKY SE MUSÍ VYTVOŘIT NA MÍRU POD KAŽDOU OTVOROVOU VÝPLŇ.

P O Z O R !!!

- PŘED VÝROBU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM.
- PŘED VÝROBU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVÍ
- DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN
- ATESTY: VÝROBKY BUDOU MÍT CERTIFIKÁTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001

- BAREVNÉ ŘEŠENÍ, NÁVRH A DESIGN DVEŘÍ MUSÍ BÝT PŘED OBJEDNÁNÍ ODSOUHLASEN INVESTOREM!!!
- DLE POŽADAVKŮ VZT JE TŘEBA DO DVEŘÍ OSADIT VĚTRACÍ MŘÍŽKY 300/200MM

katastrální území: ODRY [709085]

polohový systém: S-JTSK

výškový systém: BpV

±0,000 = ČISTÁ PODLAHA 1.NP



PROJEKCE GUŇKA S.R.O.

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ
NA ČTVRTI 328/10 EMAIL: gunka@projkecgunka.cz
70030 OSTRAVA-JIH-HRABŮVKA MOBIL: +420 608 730 487

Stavba: REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU POD LESEM V ODRÁCH

Část: D.1.1. STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

Výkres: VÝPISY PSV – DVEŘÍ

Místo: POD LESEM 665/22, 742 35 ODRY
stavby: PARCELA Č. 1083, K.Ú. ODRY [709085]

Objednatel: MĚSTO ODRY
stavby: MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 16/25, 742 35 ODRY

Odpov.proj.: ING. JAKUB GUŇKA

Kontroloval: ING. JAKUB GUŇKA

Kreslil: ING. ONDŘEJ FADRNÝ

Formát: 297 x 210

Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 04 / 2023

Měřítka: .

Zakázka: 133 _ 2021

Stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

1.21