OKNA špaletová – **nová**

**O 1\*/** okno špaletové, dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1 360 x 2 700

**O 5** okno špaletové, tříkřídlé s obloukovým nadsvětlíkem 1 360 x 2 700

**\*/ O1, O 11, O12** - okna stejných rozměrů konstrukce a osazení – odlišnost v zasklení

OKNA špaletová - **repas**

**O x1** okno špaletové, dvoukřídlé s nadsvětlíkem

/ repas, nové otvírání nadsvětlíku / 1 360 x 2 700

**O x2** okno špaletové, dvoukřídlé s nadsvětlíkem

/ repas, původní otvírání nadsvětlíku, sklopné, ovládání táhlem / 1 360 x 2 700

OKNA jednoduché s izolačním dvojsklem **– nová**

**O 3** okno dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1 230 x 2 260

**O 4** okno dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1 030 x 2 260

**O 5** okno dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1 130 x 2 260

**O 6** okno dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1 200 x 1 200

**O 7** okno dvoukřídlé s nadsvětlíkem 1 230 x 910

Poznámka:

Okna budou řešena jako atypická, špaletová nebo jednoduchá okna s izolačním dvojsklem, osazená do zalomeného ostění – podrobně viz specifikace.

**Před výrobou bude vyrobeno kompletní zkušební okno se všemi prvky, bude zabudováno včetně parapetů a začištěno bude odsouhlaseno NPÚ Jaroměř \*/**

Parapety špaletových oken budou součástí okna, u jednoduchých oken budou stávající zdobné parapety repasovány.

Detailní členění oken – viz pohledy, a detaily profilů původních a nově požadovaných .

Kování – repas původního rozpěrového kování, kliček a doplňků, chybějící doplnit – přesné repliky detaily je nutno konzultovat s investorem a jeho architektem před objednáním.

Barevné řešení – dvojbarevné

- venkovní pohledové plochy rámů a křídel RAL 8017 hnědá čokoládová \*/

- ostatní plochy oken, špalet a parapetů RAL 9001 lomená bílá

\*/ Přesné oměření okenních otvorů provede výrobce před zahájením výroby !

\*/ Nedodržení volby profilu může ovlivnit tepelné ztráty místností,

\*/ Parametry špaletového okna  **Uw = 1,0 W/Km2**, některá skla s úpravou proti přehřívání, a pískové sklo / folie, okno jednoduché s izolačním dvojskelm **Uw = 1,05 W/Km2**,

Doporučený profil okna: řezané vyschlé dřevo, alt. stabilizovaný soulep

Doporučený dodavatel: bude vybrán ve výběrovém řízení

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| o | **TABULKy oken** | **01** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T | **Truhlářské výrobky** | **03** |

Dveře venkovní :

**D 1** dveře venkovní - vchodové / repas / – 2,15 x 3,75+1,15

**D 2** dveře venkovní - provozní / nové / – 1,5 x 2,1

**D 3** dveře venkovní - provozní / nové / – 1,5 x 2,1

Poznámka:

Hlavní vstupní dveře budou celkově repasovány, opálením, truhlářským vyspravením, vyspraveno bude i nosné kování.

Dveře budou osazeny repasovaným kováním, klikou a štítkem, bude doplněno stylové kování druhého zámku.

Dveře budou opatřeny samozavíračem s blokací otevřených dveří.

Provozní dveře na dvoře budou řešení jako kompletní rekonstrukce původních dveří.

Stávající „socialistické“ dveře budou demontovány.

Nové dveře budou provedeny jako stylové repliky dveří odpovídající charakteru historické budovy. Dveře budou z provozních důvodu asymetrické, plné kazetové, horní kazety dveří bude prosklena bezpečnostním sklem.

Kování štítky, kliky replika původních, prvků, nebo historizující kování, / mohou řešit kováři školy /.

Detailní řešení dveří, výběr materiálu, provedení osazení do rámu a do zárubně, výběr kování bude konzultovat architekt investora a investor s dodavatelem před zahájením výroby.

Před výrobou dveří výrobce předloží vzorek materiálu a konečnou úpravu povrchu, k odsouhlasení NPÚ Josefov.

Přesné oměření otvorů provede výrobce před zahájením výroby

Barevnost dveří bude odpovídat barevnosti oken / nátěr základovou barvou – 2x, vrchní email 2x .

Doporučený výrobce:

Doporučený dodavatel:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D | TABULKA dveří | **02** |

**K 1 – K 7** přechodový Z plech

Poznámka:

Oplechování bude řešeno pozinkovaným, nebo ocelovým lakovaným plechem, jako provizorní oplechování nutné k zabezpečení odvádění vody z okna na původní parapet, který nebude demontován,

Původní parapet bude upraven, zkrácen.

Zasekání parapetu do ostění okna musí být zachováno, poškozené části nově zaomítnuty.

**Definitivní oplechování bude provedeno při opravě fasády.**

Fixace Z plechu bude jednak do drážky v rámu okna - vruty, jednak k původnímu parapetu – provedeno pomocí trhacích nýtů.

Parapetní Z plech bude proti zatečení a zavzlínání vody těsněn PUR pěnou nebo pružnými PUR těsnícími páskami.

Prvky oplechování budou dodány včetně všech pomocných a příchytných prvků, doplňkových prvků, doplňkového a spojového materiálu v souladu s ČSN.

S vybraným dodavatelem budou konzultovány detaily návazností a tvarování plechů parapetu.

**Přesné oměření provede výrobce před zahájením výroby \*\*/**

**Na vzorovém okně bude upřesněn rozměr, tvarování, těsnění a fixace Z plechu:**

Doporučený výrobce:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| k | TABULKY klempířských výrobků | **06** |

dl. - š - tl. **ks**

**Km 1** parapet oken na podestě schodiště 1 400 - 400 **2 ks**

Poznámka:

Při výměně oken bude stávající parapet opatrně vyjmut a uskladněn

Po osazení oken bude původní kámen upraven a vložen na podestu

Při poškození bude kámen nahrazen jiným

Jemnozrnná černá žula, syenit - broušený, hlazený

Barevnost kamene bude řešena v odstínu v návaznosti na úpravu soklu / kamenná drť /

S vybraným dodavatelem budou konzultovány detaily návazností, způsob osazení a zajištění parapetu proti překlopení.

Přesné oměření provede výrobce před zahájením výroby \*\*/

Doporučený výrobce:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| km | TABULKY kAMENNÝCH výrobků | **07** |