

# SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

OBIEKT : BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY – KAT XIII

ADRES : UL. MARII KONOPNICKIEJ 15, WAŁBRZYCH,  
DZIAŁKA NR 81/1 OBR. 0027 ŚRÓDMIEŚCIE

INWESTOR : WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA PRZY UL. KONOPNICKIEJ 15 W  
WAŁBRZYCHU

**STOLARKA OKIENNA** - Okna PCV (otwierane ze skrzydłami uchylno-rozwieralnymi)  
kształtowniki z nieplastifikowanego polichlorku winylu PVC-U  
Szyby-szkło zespolone dwuszybowe /trójszybowe  
wypełnione argonem z powłoką niskoemisyjną  
Współczynnik przenikania ciepła:  $U=1,60 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  (pomieszczenia nieogrzewane)  
Kolor wewnątrz(również okuć): biały  
Kolor zewnątrz(również okuć): biały

**STOLARKA DRZWIOWA** - Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe drewniane z ościeżnicą  
Materiał – skrzydła drewniane  
Ościeżnica – drewniana  
Zamek wpuszczany, dwupunktowy z wkładką patentową i kluczem do wc  
Kolor: brąz

## NAPRAWA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

Zaprawa cementowa M15  
Pręty zbrojarskie  
Stal AIII (gatunek 34GS)  
Średnica  $\phi=16\text{mm}$ , długość 120cm  
Stal kształtowa do wzmacniania nadproży: S235

## IZOLACJE TERMICZNE (ETICS)

Płyty styropianowe:  
Styropian samogasnący – płyty gr. 15cm  
Styropian samogasnący – płyty gr. 1-2cm na ościeża  
Styrodur XPS – płyty gr. 10cm na ściany fundamentowe  
Współczynnik przewodzenia ciepła styropianu  $\lambda=0,031 \text{ W/mK}$   
Zaprawa klejowa do styropianu i zatapiania siatki wg wybranego systemu  
Pozostałe materiały, wg wybranego systemu  
- listwa startowa aluminiowa  
- siatka z włókna szklanego  $160\text{g/m}^2$   
- kątowniki aluminiowe z siatką z włókna szklanego  
- łączniki mechaniczne z tworzywa sztucznego

## TYNKI ZEWNĘTRZNE

Tynk cienkowarstwowy silikatowy lub silikatowo-silikonowy na izolacji termicznej w systemie ETICS  
Tynk renowacyjny do napraw i uzupełnień tynków na cokołach  
Zaprawa renowacyjna do uzupełnień i napraw sztukaterii i gzymsów

## TYNKI WEWNĘTRZNE

Tynk cementowo-wapienny drobnoziarnisty

## MALOWANIE TYNKÓW ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH

Preparat gruntujący: Silikatowy preparat na bazie potasowego szkła wodnego.  
Farba silikatowa - Renowacyjna farba silikatowa na bazie potasowego szkła wodnego.  
Farba akrylowa matowa – lamperie na klatce schodowej ora balustrada drewniana

### **ROBOTY BLACHARSKIE**

Blacha tytanowo-cynkowa – obróbki na elewacjach zdobionych, niedocieplanych, gr. 0,7mm

Blacha stalowa ocynkowana powlekana – obróbki elewacji docieplanych, gr. 0,6mm

Spoivo cynowo-ołowiane LC 60

### **IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE**

Polimerowo-bitumiczna masa uszczelniająca - elastyczna, dwuskładnikowa masa uszczelniająca, przeznaczoną do trwałego i niezawodnego uszczelniania budowli.

Preparat do wykonywania systemowej izolacji poziomej – przepony metodą iniekcji krystalicznej grawitacyjnej.

### **ROBOTY POKRYWCZE**

Dachówka ceramiczna karpiówka segmentowa układana w koronkę angobowana w kolorze ceglastym

Elementy systemowe dachówki (gąsiąry, elementy okapowe, obróbki, dachówki na stopnie i ławy kominiarskie, dachówki z otworami na wywiewki itd) w kolorze i rodzaju dostosowanym do dachówki głównej

Łaty i kontrłaty z drewna sosnowego o wymiarach 45x63mm

Wiatroizolacja o przepuszczalności pary wodnej w granicach 120-180g/m<sup>2</sup>/24h

Tarcica drewniana z drewna sosnowego do napraw, wymian i uzupełnień elementów więźby dachowej klasa C24

Impregnaty do drewna

Gwoździe, wkręty, łączniki stalowe itp.

Płotki przeciwnieżne, stopnie i ławy kominiarskie, Wywiewki kanalizacyjne, daszki itp.

### **BALUSTRADA DREWNIANA**

drewno sosnowe

### **STOPNIE KAMIENNE**

Zaprawa epoksydowa do naprawy kamienia

Pręty stalowe #12 stal St3S lub wyższa

Siatka stalowa #6 o oczku 10x10cm, stal St3S lub wyższa

### **ELEMENTY STALOWE BIEGÓW I SPOCZNIKÓW**

Stal S235

SPORZĄDZIŁ:

mgr inż. Natalia Kisiel