

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.

### **Częściowa wymiana stolarki okiennej na PCV na I piętrze, parterze i w piwnicach budynku przy ulicy Dalekiej 11A w Grodzisku Mazowieckim.**

Należy zdemontować starą drewnianą stolarkę okienną na parterze budynku od strony szpitala ( 13 okien 12 sztuk typu 037/2 i 1 sztukę 033a/2) oraz okna z drugiej strony budynku na klatce schodowej i łazienkach ( parter i I piętro) – 10 sztuk okien 036/2 i 2 sztuki 020/2 oraz całość stolarki okiennej w piwnicach – przyziemie budynku – 15 okien ( 036/2 6 sztuk, oraz okien o wymiarach w świetle muru 0,82 x 0,54 metra 2 sztuki, 1,78 x 0,60 metra 2 sztuki, 0,88 x 0,54 metra 2 sztuki i 1,70 x 0,60 metra 3 sztuki) oraz jedno okno typu 037/2 w szczycie budynku

Ilość okien drewnianych do wymiany:

- typ 037/2 13 sztuk o wymiarach rzeczywistych w świetle muru 1,46 x 1,76 metra,
- typ 033a/2 1 sztuka o wymiarach w świetle muru 1,21 x 1,51 metra
- typ 036/2 16 sztuk o wymiarach rzeczywistych w świetle muru 1,46 x 1,76 metra,
- typ 020/2 2 sztuki o wymiarach 1,86 x 1,21 metra
- okna uchylne otwierane do środka o rzeczywistych wymiarach w świetle muru ( niezgodność z zestawieniem stolarki):
  - 0,82 x 0,54 metra - 2 sztuki
  - 1,78 x 0,64 metra - 2 sztuki ( okna podwójne),
  - 0,88 x 0,54 metra - 2 sztuki,
  - 1,70 x 0,58 metra - 3 sztuki ( okna podwójne).

Należy zamontować fabrycznie nową stolarkę z PCV z utwardzonego PCV, profile minimum trzykomorowe białe wzmocnione elementami ze stali ocynkowanej, z okuciami obwiedniowymi z funkcją mikrowentylacji i blokadą błędnego położenia klamki, przeszkloną pakietem jednokomorowym z szybą bezpieczną o współczynniku  $k=1,1$ , spełniającą wymogi obecnej normy cieplnej i posiadającą możliwość rozszczelnienia w celu wymiany powietrza w pomieszczeniu przy zamkniętym oknie. Minimalny okres gwarancji producenta na stolarkę 5 lat od daty odbioru końcowego.

Okna dwuskrzydłowe rozwierane i uchylno-rozwierane w kolorze białym , trzykomorowe. Okna małe w części piwnicznej budynku – przyziemie otwierane uchylnie do środka. Szyby okien bezpieczne zabezpieczone folią ( 3.3.1) od strony zewnętrznej.

Wewnętrzne parapety okienne z aglomarmuru grubości 2 centymetrów, zaś zewnętrzne z blachy stalowej powlekaniej o zwiększonej szerokości pod przewidywane ocieplenie elewacji budynku ( o 11 centymetrów) w kolorze białym.

Ze względu na fakt iż budynek w czasie realizacji prac nie jest wyłączony z bieżącej eksploatacji wymianę poszczególnych okien należy uzgadniać z obecnymi użytkownikami pomieszczeń i prace należy wykonywać w sposób najmniej uciążliwy dla normalnego działania użytkowników obiektu.

### **UWAGA:**

Przed realizacją prac należy dokonać rzeczywistych pomiarów wymienianej stolarki okiennej w budynku.

INSPEKTOR NADZORU  
mgr inż. Władysław Kuziara  
Up. bud. nr 23/87  
Up. inst. nr 60/91