

# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

## ELEWACJE - S

| Oznaczenie             | O-6  | O-7  |
|------------------------|------|------|
| Schemat<br>skala 1:100 |      |      |
|                        |      |      |
|                        |      |      |
|                        |      |      |
| Wymiary zewnętrzne     |      |      |
| So                     | 2470 | 2470 |
| Ho                     | 1480 | 1480 |
| Blok A                 | 2    | 1    |
| Blok B                 | 2    | 1    |
| Blok C                 | -    | -    |
| Łącznik                | -    | -    |
| Ogółem sztuk           | 4    | 2    |

### UWAGA:

- Podano przybliżone wymiary otworów okiennych. Wymiary stolarki okiennej dostosować do istniejących otworów, uwzględniając miejsca na szczeliny dylatacyjne oraz istniejące warstwy dociepleń.
- Przed zamówieniem stolarki i montażem sprawdzić dokładnie wymiary na budowie, dopasować do istniejących otworów i ustalić szczegóły zamówienia z Zamawiającym.
- Wszystkie okna o wsp. u=0,9W/m²K z nawiewnikami higrosterowanymi
- W zakresie prac montażowych należy ująć skucie, obrobienie lub uzupełnienie ościeży wewnętrznych, ew. demontaż i ponowny montaż podokienników (wewnętrznych, zewnętrznych), uzupełnienie i naprawy górnego ościeża wewnętrznego (tynk i zabudowa z płyt gipsowo - kartonowych) oraz prace malarskie. Powtórki malarskie uzupełnić na ościeżach lub na całej powierzchni ściany z oknem, w przypadku uszkodzenia powierzchni ściany. Kolorystykę powłok dostosować do istniejącej. Przed malowaniem ścian dokonać niezbędnych napraw.
- Przewiduje się montaż stolarki okiennej od wewnątrz, bez naruszania zewnętrznych warstw docieplenia. W przypadku ich uszkodzenia wykonać niezbędne naprawy.

## ELEWACJE - N

| Oznaczenie             | O-8  | O-9  |
|------------------------|------|------|
| Schemat<br>skala 1:100 |      |      |
|                        |      |      |
|                        |      |      |
|                        |      |      |
| Wymiary zewnętrzne     |      |      |
| So                     | 1600 | 1600 |
| Ho                     | 1500 | 1500 |
| Blok A                 | 1    | -    |
| Blok B                 | 1    | 1    |
| Blok C                 | -    | -    |
| Łącznik                | -    | -    |
| Ogółem sztuk           | 2    | 1    |

| ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ |  |  |  |              |           |
|-------------------------------|--|--|--|--------------|-----------|
| NAZWA INWESTYCJI              |  | Wymiana stolarki okiennej w Domu Studenta ABC                |  |              |           |
| ADRES INWESTYCJI              |  | 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2, działka nr ew. 1220 |  |              |           |
| OBIEKT                        |  | DOM STUDENTA ABC   |  |              |           |
| INWESTOR                      |  | Akademia Wychowania Fizycznego Filia w Białej Podlaskiej     |  |              |           |
| ADRES                         |  | 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2                      |  |              |           |
| Specjalność                   |  | Imię i Nazwisko  |  | Nr upr.      | Podpis    |
| PROJEKTANT                    |  | R. Z.  |  |              |           |
| SPRAWDZAJĄCY:                 |  |  |  |              |           |
| Branża: Architektura          |  | Data: VI 2020  |  | Skala: 1:100 | Nr rys: 2 |
|                               |  |  |  |              | Str.      |