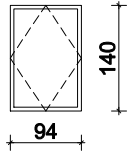
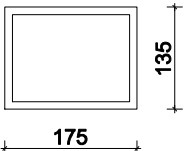
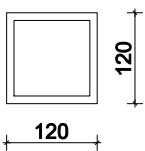



| ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ I WEWNĘTRZNEJ | | | |
|---|--|--|---|
| OZNACZENIE | O1 | O2 | K1 |
| SCHEMAT skala 1:100 |  |  |  |
| WYMIARY w świetle muru | 94 x 140 cm | 175 x 135 cm 1). | 120 x 120 cm 2). |
| OPIS | Okno zewnętrzne dachowe (połaciowe) drewniane uchylno-obrotowe (funkcja uchylna w zakresie 0-35°, funkcja obrotowa do 180°) o wymiarze zewnętrznym 94x140cm. wyposażone w kłamek w dolnej części skrzydła z dwoma stopniami mikrouchylenia. okno wyposażone w energooszczędny pakiet szybowy u3 oraz nawietrzak. | Okno wewnętrzne stałe PVC o wymiarze zewnętrznym 175x135cm z przeszkleniem bezpiecznym minimum P3 z efektem lustra fenickiego. Stolarka w kolorze białym lub do decyzji Inwestora. | Kłapa dymowa o powierzchni czynnej minimum 1,00m² z możliwością funkcji wylazu dachowego. Wymiar zewnętrzny kłapy 120x120cm 1).. Podstawa prosta 30cm z blachy ocynkowanej z izolacją termiczną z wełny mineralnej. Skrzydło z wypełnieniem z poliwęglanu transparentnego lub mlecznego. Kłapa wyposażona w siłowniki sterowane elektrycznie. |
| | ILOŚĆ | ILOŚĆ | ILOŚĆ |
| Parter | - | - | - |
| I piętro | - | - | - |
| II piętro | 9 | 1 | 1 |

UWAGA!

1). Stolarka okienna wewnętrzna z przeszkleniem przyciemnianym z efektem tzw. lustra fenickiego (potocznie zwanego weneckimi). Szkło powinno zostać pokryte cienką warstwą metalu. Aby uzyskać pożądaną efekt należy zadbać o to, aby lustro było umieszczone pomiędzy pomieszczeniami o różnym natężeniu światła. Osoba znajdująca się w jaśniejszym pomieszczeniu będzie widziała własne odbicie, natomiast w mało oświetlonym pokoju światło przechodzące przez lustro będzie miało większe natężenie niż światło odbite, co pozwoli na swobodne oglądanie przedmiotów jak przez zwykłą szybę.

2). Podano przykładową kłapę dymową o wymiarze zewnętrznym 120x120cm, o powierzchni czynnej 1,01m². W trakcie realizacji robót i wyborze producenta należy dobrać odpowiedniej wielkości kłapę aby jej pow. czynna nie była mniejsza jak 1,00m². Przed statecznym wyborem kłapy należy zawezwać projektanta celem weryfikacji czy wybrany model uda się dopasować do istniejącej konstrukcji dachu.

| | | | | | | |
|--|--|--|------------------------------------|--------|-----------------|---------------|
| <div></div> <div>GC-PROJEKT Grzegorz Cieślowski ul. Cmentarna 51/17 39-200 Dębica</div> | | <i>Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie GC-PROJEKT. Bez jej zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.</i> | | | | |
| Inwestor | Powiat Ropczycko-Sędziszowski, ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce | | | | | |
| Inwestycja | PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU INTERNATU NA POTRZEBY USŁUG Z ZAKRESU POMOCY SPOŁECZNEJ Ropczyce, ul. Konopnickiej 3 | | | | Działka/i | 1763/3 |
| Adres | | | | | Obręb ewid. | 0001 Ropczyce |
| | | | | | Jednostka ewid. | 181503_4 |
| Przedmiot rys. | ZESTAWIENIE STOLARKI | | | | | |
| Projektował | mgr inż. arch. Michał Smajdor | 8/PKOKK/2013 | architektoniczna bez ograniczeń | | Data | 11.2015 |
| Sprawdził | mgr inż. arch. Rafał Owczarek | A-01/02 | architektoniczna bez ograniczeń | | Skala | 1:100 |
| Opracował | | | | | Nr rys. | |
| Funkcja | Tytuł, imię i nazwisko | Nr uprawnień | Specjalność | Podpis | A4.1 | |