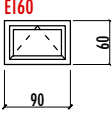
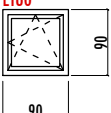
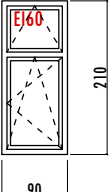
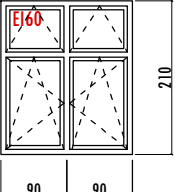
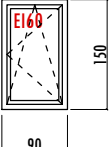


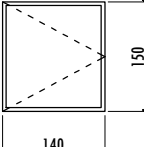


| ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| TYP OZNACZENIA | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | K01 |
| SCHEMAT 1:100 | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| WYMIARY ZEWNĘT. OŚCIEŻNICY (CM) | Sz | 90 | 90 | 90 | 180 | 90 | 120 | 180 | 140 |
| | Hz | 60 | 90 | 210 | 210 | 150 | 180 | 150 | 150 |
| ILOŚĆ SZTUK | PIWNICA | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| | PARTER | - | 2 | 2 | 3 | - | - | - | - |
| | PIĘTRO I | - | - | 1 | - | 1 | 1 | 1 | - |
| ILOŚĆ SZTUK RAZEM | | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| UWAGI | | Okno aluminiowe w kolorze białym ; okucia obwiedniowe z mikrouchyłaniem; okno uchylne, z niewidocznymi zawiasami; Umax = 1,10 W/m²K | Okno aluminiowe w kolorze białym okucia obwiedniowe z mikrouchyłaniem; okno uchylno-rozwierane, z niewidocznymi zawiasami; Umax = 1,10 W/m²K | Okno aluminiowe w kolorze białym okucia obwiedniowe z mikrouchyłaniem; okno uchylno-rozwierane, z niewidocznymi zawiasami; Umax = 1,10 W/m²K | Okno aluminiowe w kolorze białym okucia obwiedniowe z mikrouchyłaniem; okno uchylno-rozwierane, z niewidocznymi zawiasami; Umax = 1,10 W/m²K | Okno aluminiowe w kolorze białym okucia obwiedniowe z mikrouchyłaniem; okno uchylno-rozwierane, z niewidocznymi zawiasami; Umax = 1,10 W/m²K | Okno aluminiowe w kolorze białym okucia obwiedniowe z mikrouchyłaniem; okno uchylno-rozwierane, z niewidocznymi zawiasami; Umax = 1,10 W/m²K | Okno aluminiowe w kolorze białym okucia obwiedniowe z mikrouchyłaniem; okno uchylno-rozwierane, z niewidocznymi zawiasami; Umax = 1,10 W/m²K | A cz. KLAPY = 1,47 m2 |
| | | | | | | | | | Klapy oddymiające prostokątne jednoskrzydłowe o min. wysokości podstawy H=500 mm; izolacja termiczna podstawy z twardej wełny mineralnej min. 20 mm; wypełnienie skrzydła z poliwęglanu; kąt otwarcia skrzydła > 90; sterowanie elektryczne; wyposażone w owiewki |

WYMIARY OTWORÓW WYKONANUCH POD STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWIOWĄ POBRAĆ Z NATURY
POWIERZCHNIA PRZESZKLENIA OKIEN RÓWNA MIN. 80% POWIERZCHNI CAŁEGO OKNA



MIROSLAW BURTA
ZAKŁAD USŁUGOWY
08-110 SIEDLCE, UL.GRABIANOWSKA 23
PRZEBUDOWA KOTYJARZY I KŁATEK SCHODODOWYCH ORAZ BUDOWA WINDY
W CELU DOSTOSOWANIA BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W SIEDLCACH DO
PRZEPISÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH

PROJEKT - ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

| | |
|--|---|
| RYSUNEK NR 10 | SKALA: 1:100 |
| MEJSCE I DATA: | SIEDLCE, GRUDZIEŃ 2017 |
| INWESTOR: | LOKALIZACJA: |
| DPS "Dom nad stawami" ul. Poniatowskiego 32 08-110 Siedlce | Działka nr ew. 19/11, 19/20, 19/21, 19/22 obr. 19 ul. Poniatowskiego 32, 08-110 Siedlce |
| AUTOR PROJEKTU: | PODPIS: |
| mgr inż. Mirosław Burta upr. BP4224/1/2/84 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej upr. wykonawcze bez ograniczeń | |
| ASYSTENT PROJEKTANTA: | PODPIS: |
| inż. Aneta Jastrzębska | |