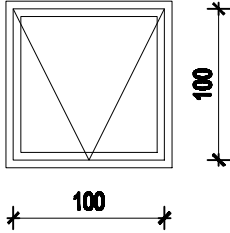
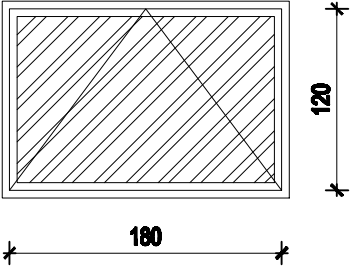


ZESTAWIENIE KLAP DYMOWYCH

| | KD1 | KD3 |
|---------------------------------------|--|---|
| SCHEMAT (widok z zewnątrz) |  |  |
| WYMIAR ZEWNĘTRZNY WYŁĄZU (cm) | wg producenta | wg producenta |
| WYMIAR W ŚWIECLE PRZEJŚCIA (cm) | 100 x 100 | 120 x 180 |
| WYMAGANIA P-POŻ | B _{ww} 30 | B _{ww} 30 |
| MIEJSCE MONTAŻU | NA STROPODACHU SZYBU WINDOWEGO | NA STROPODACHU |
| OPIS | KLAPA DYMOWA NP. f-my D+H TPC 100x100/50 Z PODSTAWĄ PROSTĄ POWIERZCHNIA CZYNNĄ 0,72 m2, WYPEŁNIENIE Z POLIWĘGLANU - NIEPRZEJRZYSTEGO. WYPOSAŻENIE - SIŁOWNIK NP. f-my D+H ZA 155/800-HS | KLAPA DYMOWA Z FUNKCJĄ WYŁĄZU NP. f-my D+H TPC 120x180/50 Z PODSTAWĄ PROSTĄ POWIERZCHNIA CZYNNĄ 1,37 m2, Z FUNKCJĄ WYŁĄZU, WYPEŁNIENIE Z POLIWĘGLANU - PRZEZROCZYSTE. WYPOSAŻENIE - SIŁOWNIK NP. f-my D+H ZA 155/1000-HS |
| ILOŚĆ | 1 | 1 |

UWAGI :
1. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.

| | | | |
|---|-----------------------|-----------------------------|---------------|
| | | | |
| | | | |
| A | 03.2017 | Rysunek wyjściowy | |
| NAZWA PROJEKTU ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI ORAZ KLUBEM DZIECIĘCYM W BUDYNKU NR 5 WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ PRZY UL. GEODEZYJNEJ W WARSZAWIE BIAŁOŁĘCĘ CZĘŚĆ DZ. EW.NR 3/29 i 3/49 OBRĘB NR 4-16-38 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146508_8 BIAŁOŁĘKA | | | |
| ETAP | | ETAP I | |
| INWESTOR PHN SPV 7 PHN 4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWO - AKCYJNA 00-124 Warszawa, Al. Jana Pawła II lok. V/31 | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA MARBUD-INWEST Projektowanie i Realizacja Inwestycji B.Siudański , W.Kostrowicki Sp.j. 03-310 Warszawa ul.Staniewicka 14 lok.208 e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl | | | |
| PROJEKTANT arch. Piotr ŻOCHOWSKI upr.nr: BI/29/01 | | PODPIS: | |
| SPRAWDZAJĄCY arch. Zbigniew Maciej WYKURZ upr.nr: St.75/75 | | PODPIS: | |
| OPRACOWANIE tech.bud. Agnieszka SZYMLIŃSKA tech.bud. Artur TYCZKA | | | |
| NAZWA RYSUNKU ZESTAWIENIE KLAP DYMOWYCH ZESPÓŁ I BUDYNEK NR 2 TYP 3 | | | |
| BRANŻA ARCHITEKTURA | | DATA 03.2017 | SKALA 1:50 |
| FAZA PROJEKT WYKONAWCZY | KOD PROJEKTU 4.ALN | NUMER RYSUNKU A.Z.I.2.06 | REWIZJA A |