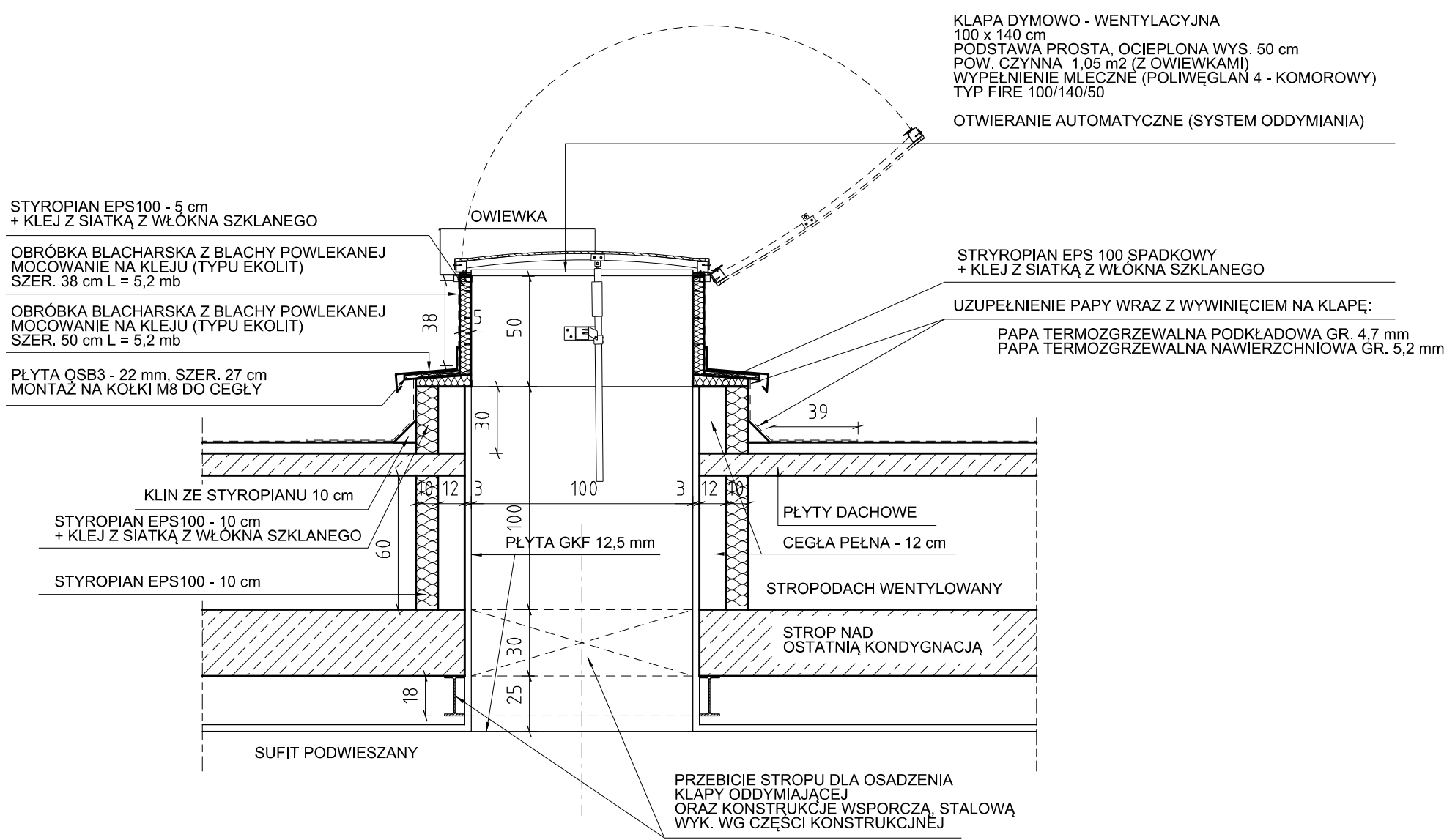


KLAPA ODDYMIAJĄCA
RZUT, AKSONOMETRIA

WOKÓŁ MURKA KLAPY P. POŻ. UŁOŻYĆ
DODATKOWO 2 x PAPĘ TERMOZGRZEWALNĄ SZER. 1,0 m:
- PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA GR. 4,7 mm
- PAPA TERMOZGRZEWALNA NAWIERZCHNIOWA GR. 5,2 mm



KLAPA ODDYMIAJĄCA
PRZEKROJ

-WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- MONTAŻ STOLARKI WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ I TECHNOLOGIĄ BUDOWLANĄ

| | | | |
|---|---|---------------------|------|
| Inwestor / Zamawiający: GMINA DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA | | | |
| Projektant / Jednostka Projektowa: EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ MOSKALEWICZ UL. ŁĄCZĄCA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA TEL.: 512 173 040 | | | |
| Nazwa projektu: DOSTOSOWANIE BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 7 DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW PRZECIWPOŻAROWYCH | | | |
| Adres obiektu: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 7 W DĄBROWIE GÓRNICZEJ UL. JAWOROWA 6, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA DZIAŁKA NA 6/1, K.M. 129 | | | |
| Projektant: | mgr inż. arch. Tomasz Moskaiewicz nr upr. 32/04/SLOKK/II | Podpis: | |
| Sprawdzający: | mgr inż. arch. Damian Jędruszczak nr upr. 17/08/SLOKK | | |
| Tytuł rysunku: DETAL MONTAŻU KLAPY PRZECIWPOŻAROWEJ | | Branża: A | |
| Data: | 10.2017 r. | Stadium: | PBW |
| Skala: | 1:25 | Nr rysunku: | A-14 |