

SCHEMAT MONTAŻU KLAPY DYMOWEJ W DACHU

Projektowany wymian dachowy do osadzenia klapy dymowej w połaci dachowej

Istniejące krokwie dachowe

klapa oddymiająca 150 x 200 cm

podstawa

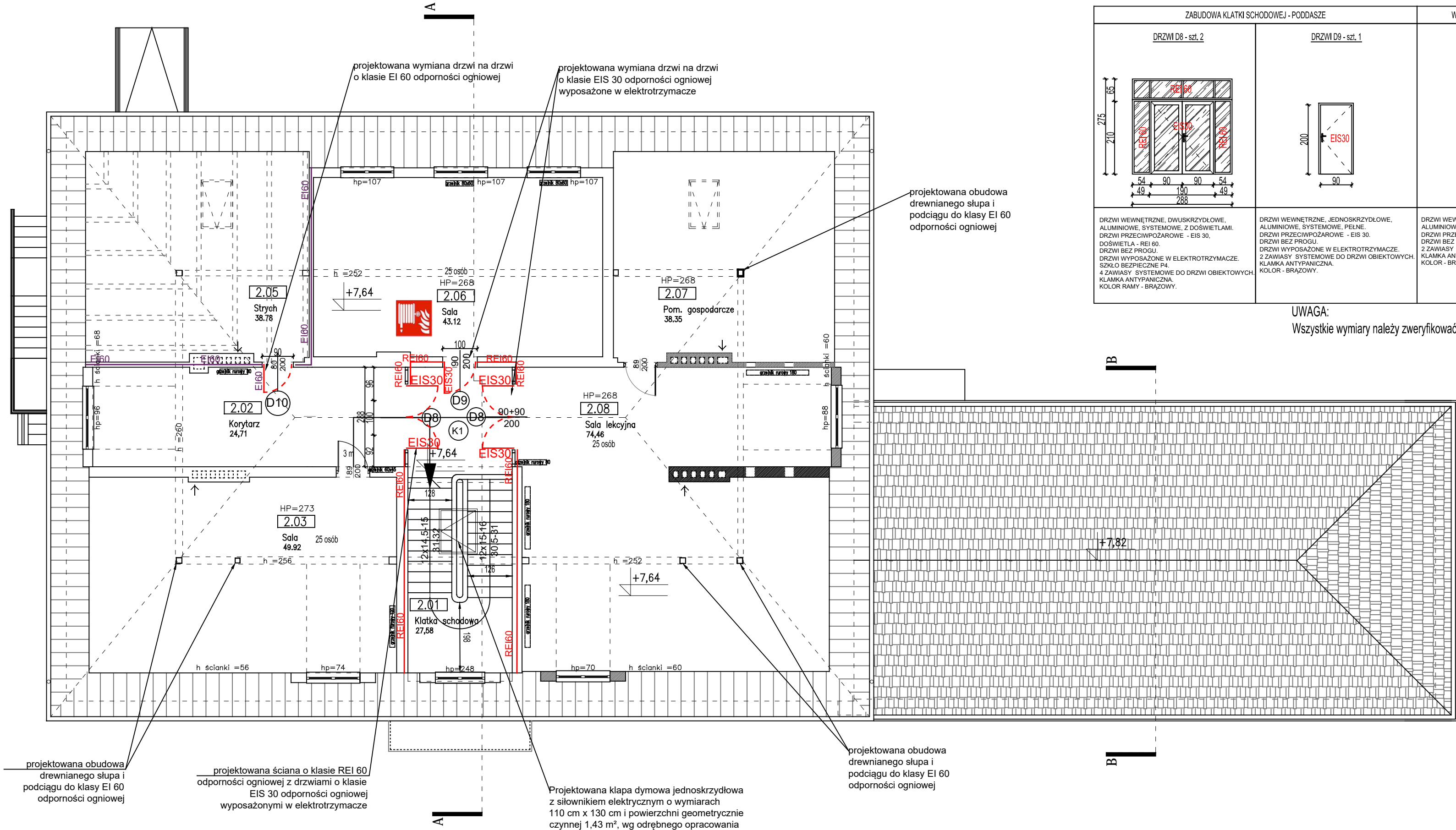
izolacja termiczna podstawy

membrana lub papa

izolacja termiczna dachu

wymian drewniany

UWAGA:
Montaż klapy dymowej należy dostosować do rozstawu istniejących krokwi dachowych i belek stropowych. Jeżeli rozstaw krokwi i belek jest mniejszy niż wymiary klapy dymowej należy wprowadzić wymiany. Osadzenie klapy dymowej na kątownikach montażowych z zakresem regulacji 1-3 cm (szczegóły wg dostawcy klapy dymowej). Kątowniki mocowane do projektowanych łat (po wycięciu otworu przez warstwy stropu i dachu oraz sprawdzeniu istniejących elementów konstrukcji należy zamontować łaty montażowe w odległości odpowiadającej wielkości ramy klapy). Powstały tunel (ok. od 70 cm do 170 cm) między sufitem na poddaszu a połacią dachu należy zabudować płytami silikatowo-cementowymi ogniodpornymi o odporności ogniowej EI 60, montaż na ruszcie aluminiowym, np. profil słupkowy RIGIPS CW 75 ULTRASTIL/profil poziomy RIGIPS UW 75 ULTRASTIL na podwójnej konstrukcji. Wypełnienie wełną kłalną gr. 15 cm. Wykończenie wnętrza kanału gładzią gipsową i malowanie frabami zmywalnymi, lateksowymi.



ZABUDOWA KLATKI SCHODOWEJ - PODDASZE		WYMIANA DRZWI - PODDASZE
DRZWI D8 - szt. 2	DRZWI D9 - szt. 1	DRZWI D10 - szt. 1
DRZWI WEWNĘTRZNE, DWUSKRZYDŁOWE, ALUMINIOWE, SYSTEMOWE, Z DOŚWIELTAMI. DRZWI PRZECIWPŁOCZAROWE - EI 30, DOŚWIELTA - REI 60. DRZWI BEZ PROGU. DRZWI WYPOSAŻONE W ELEKTROTRZYMACZE. 2 ZAWIASY SYSTEMOWE DO DRZWI OBIEKTOWYCH. SZYŁO BEZPIECZNE P4. 4 ZAWIASY SYSTEMOWE DO DRZWI OBIEKTOWYCH. KLAMKA ANTYPANICZNA. KOLOR RAMY - BRĄZOWY.	DRZWI WEWNĘTRZNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, ALUMINIOWE, SYSTEMOWE, PEŁNE. DRZWI PRZECIWPŁOCZAROWE - EI 30, DRZWI BEZ PROGU. DRZWI WYPOSAŻONE W ELEKTROTRZYMACZE. 2 ZAWIASY SYSTEMOWE DO DRZWI OBIEKTOWYCH. KLAMKA ANTYPANICZNA. KOLOR - BRĄZOWY.	DRZWI WEWNĘTRZNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, ALUMINIOWE, SYSTEMOWE, PEŁNE. DRZWI PRZECIWPŁOCZAROWE - EI 60, DRZWI BEZ PROGU. DRZWI WYPOSAŻONE W ELEKTROTRZYMACZE. 2 ZAWIASY SYSTEMOWE DO DRZWI OBIEKTOWYCH. KLAMKA ANTYPANICZNA. KOLOR - BRĄZOWY.

UWAGA:
Wszystkie wymiary należy zweryfikować przed złożeniem zamówienia.

LEGENDA	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANE ŚCIANY PRZESZKLONE (DOŚWIELTA)
	PROJEKTOWANE DRZWI

R P I L C H

R PILCH PRACOWNIA PROJEKTOWA
ROMAN PILCH
Śląskie 67, 62-570 Rychwał
tel. 502 361 865
e-mail: grafitpilch@wp.pl

ul. Gorzelniarska 1
62-700 Turek
tel. 506 056 799
e-mail: projektowanie.pilch@wp.pl
www.projektowaniepilch.pl

TEMAT, LOKALIZACJA:
SZKOŁA PODSTAWOWA IM. POLSKICH SPORTOWCÓW W TARCHALACH WIELKICH
63-430 Odolanów, ul. Szkolna 69, działka nr 424/6

INWESTOR:
Szkoła Podstawowa im. Polskich Sportowców w Tarchalach Wielkich
63-430 Odolanów, ul. Szkolna 69

TEMAT RYSUNKU:
RZUT PODDASZA

STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY				
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA	PODPIS			
PROJEKTANT	dr inż. arch. Roman Pilch Uprawnienia w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr WP-OIA/OKK/UpB/25/2008 i konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr WKP/0227/POOK/08				
OPRACOWANIE	mgr inż. Anna Serafińska				
BRANŻA BUDOWLANA	DATA	SKALA	NR RYS.		
	07.2023	1:100	5		