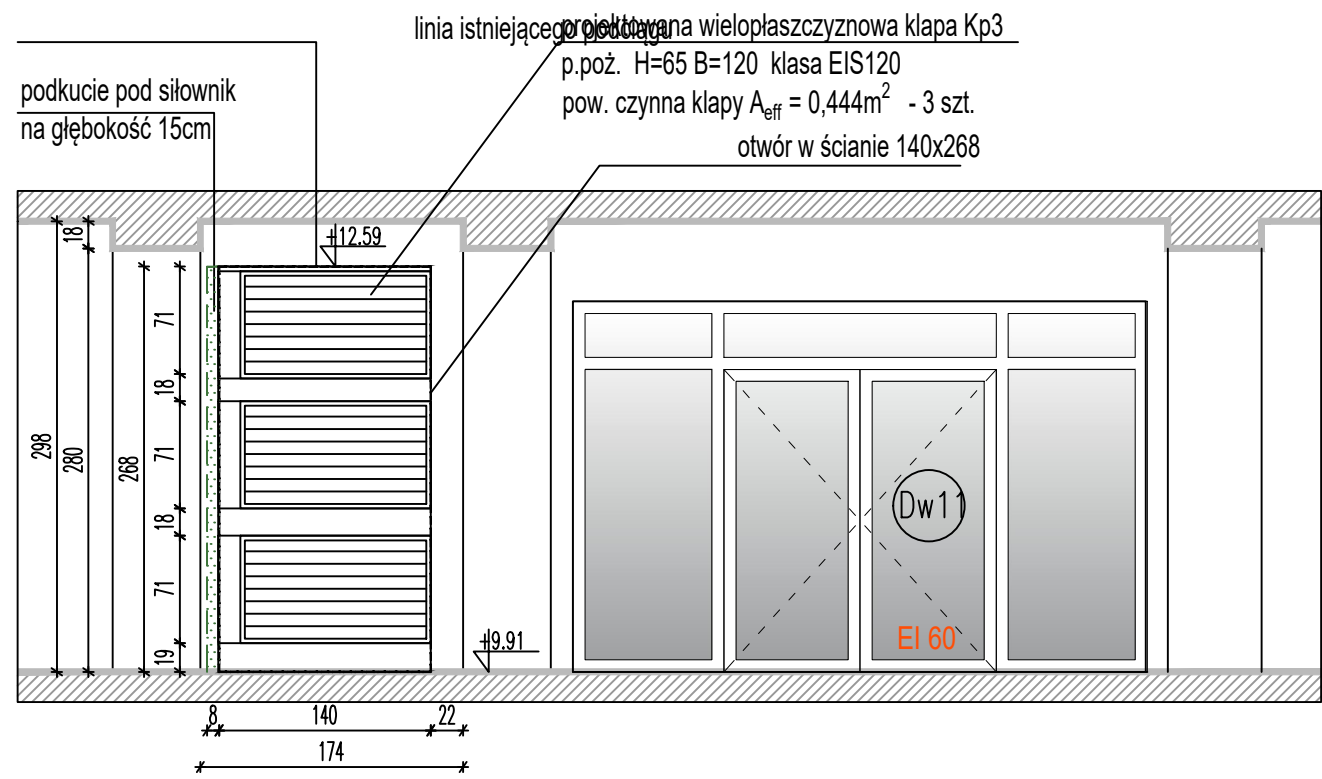


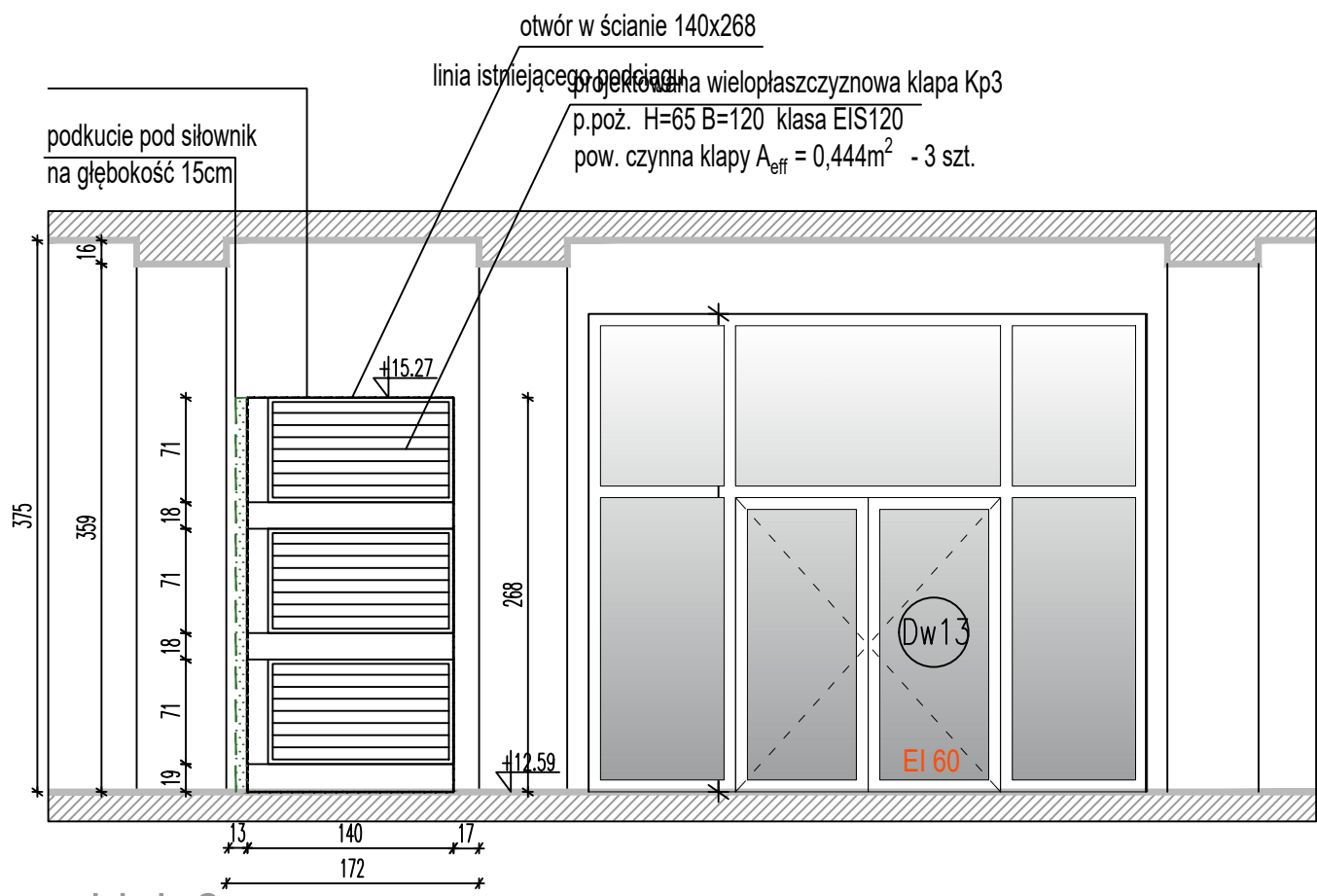
widok 1

Widok ściany magazynu pom. 032 od strony korytarza
Poziom piwnicy
Osadzenie kratki transferowych wg widoku ściany,
siłowniki umieszczone od strony korytarza.



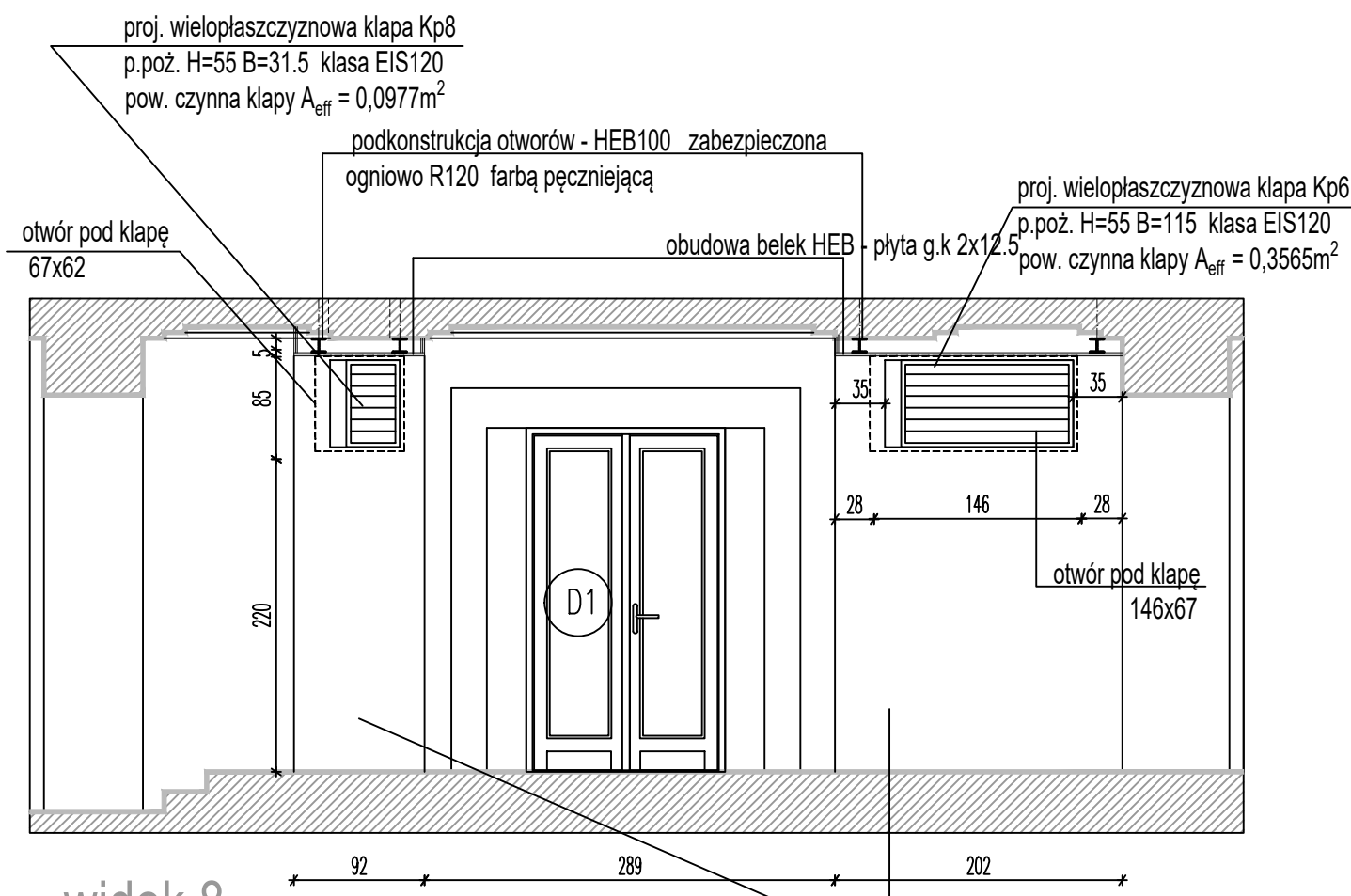
widok 2

Widok ściany korytarza przy klatce schodowej K1 poziom 3 piętra



widok 2a

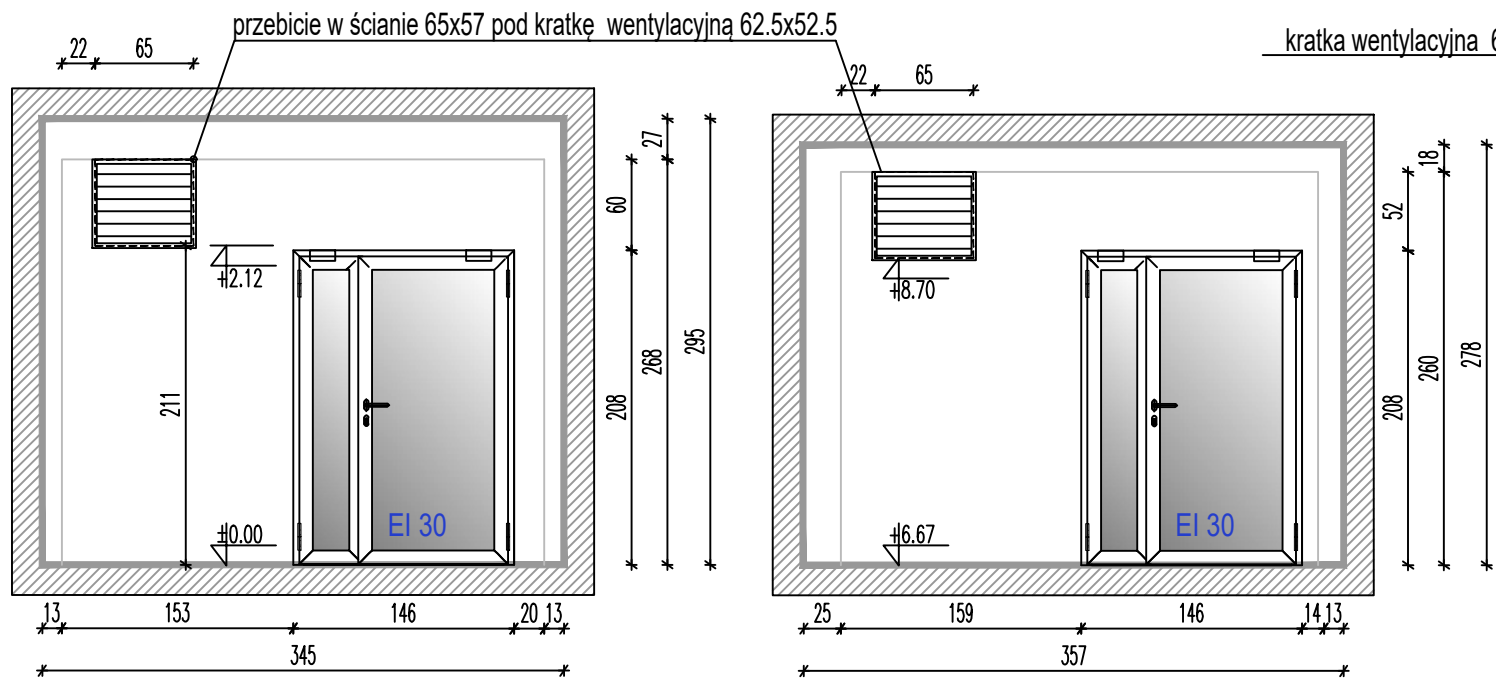
Widok ściany korytarza przy klatce schodowej K1
poziom 4 piętra



widok 8

Widok ściany korytarza z wejściem do pom. nr 6
Osadzenie kłap p.poż wg widoku ściany

KLATKA K3

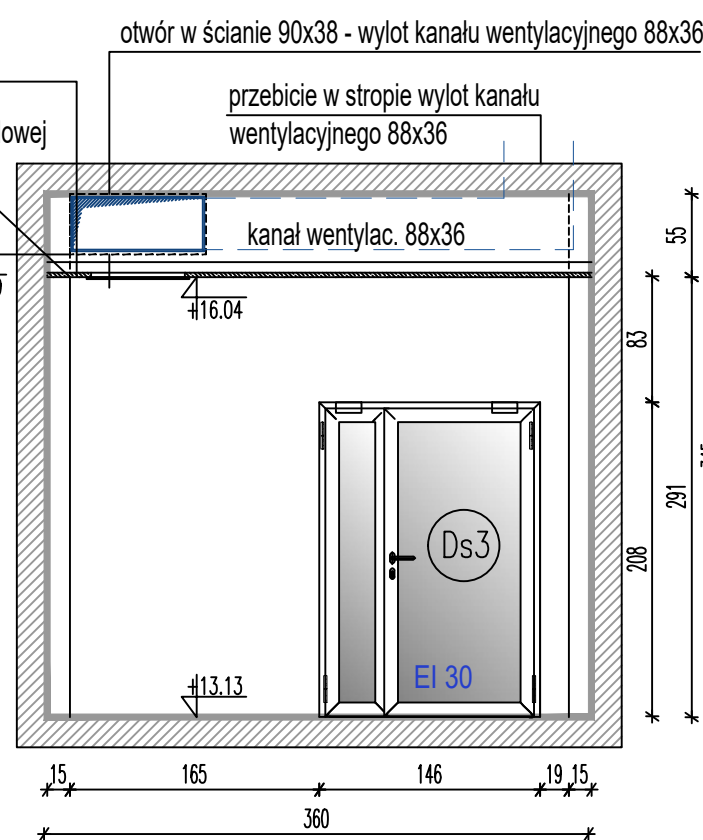


widok 3

Widok na ścianę klatki schodowej K3 od strony schodów
na poziomie 0
Osadzenie kratki wentylacyjnych wg widoku ściany

widok 3a

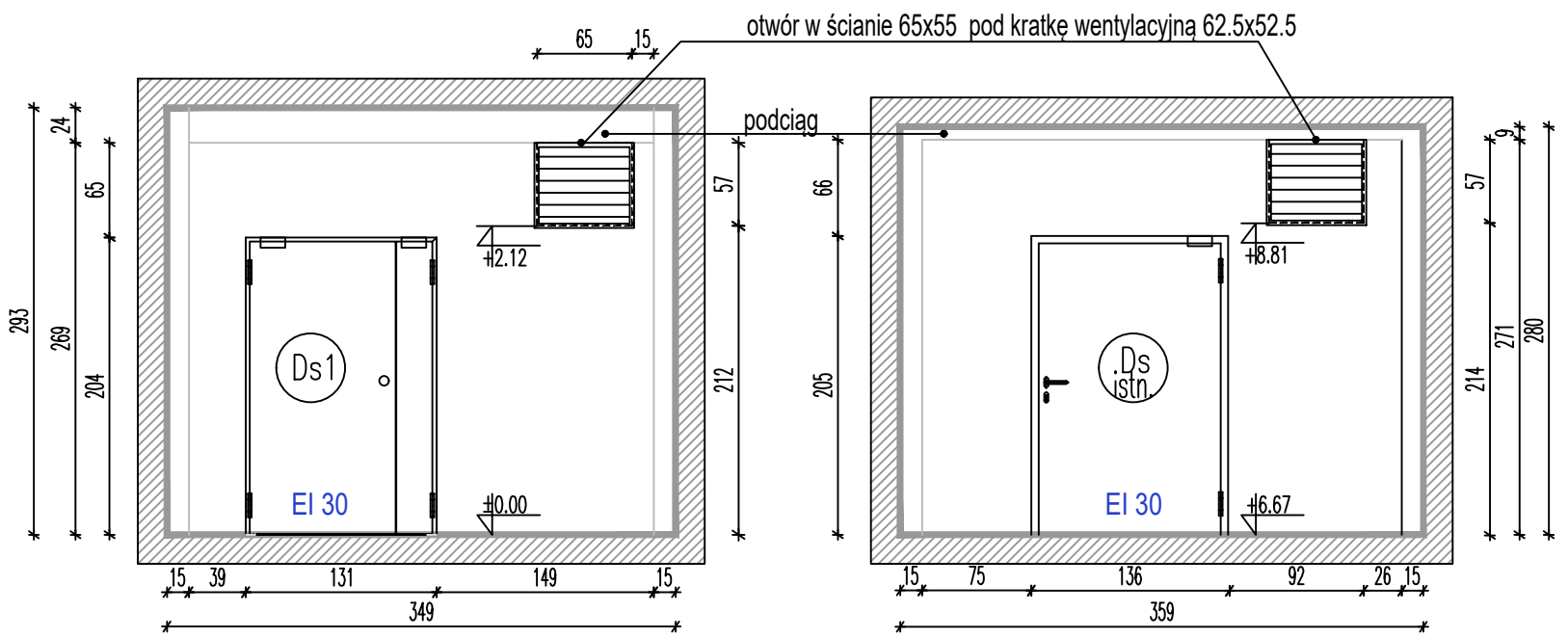
Widok na ścianę klatki schodowej K3 od strony schodów
na poziomie 2 piętra
Osadzenie kratki wentylacyjnych wg widoku ściany



widok 3b

Widok na ścianę klatki schodowej K3 od strony schodów
na poziomie 4 piętra
Osadzenie kratki wentylacyjnych wg widoku ściany

KLATKA K4

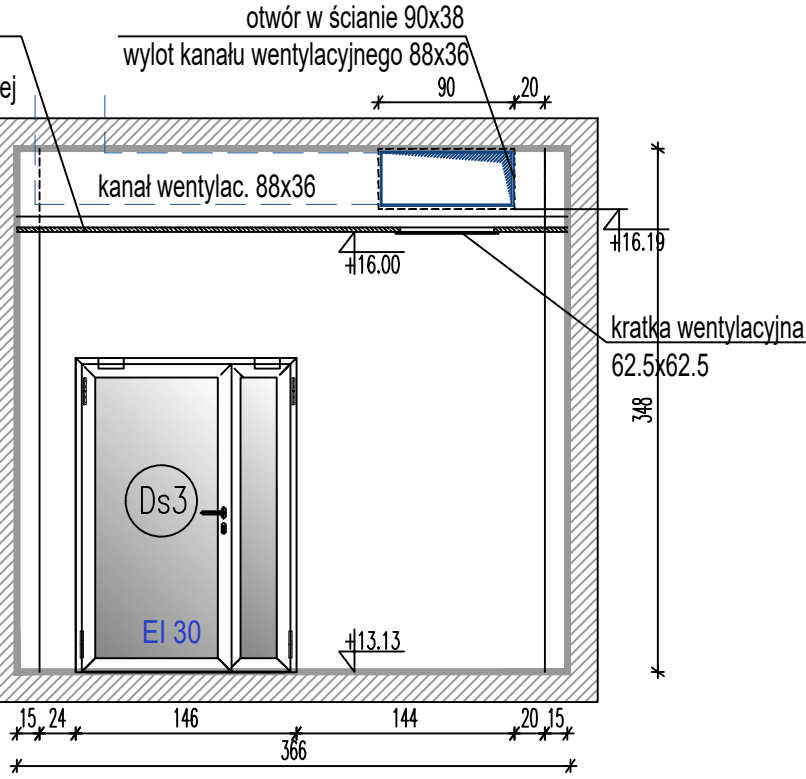


widok 4

Widok na ścianę klatki schodowej K4 od strony schodów - poziom 0
Osadzenie kratki wentylacyjnych wg widoku ściany

widok 4a

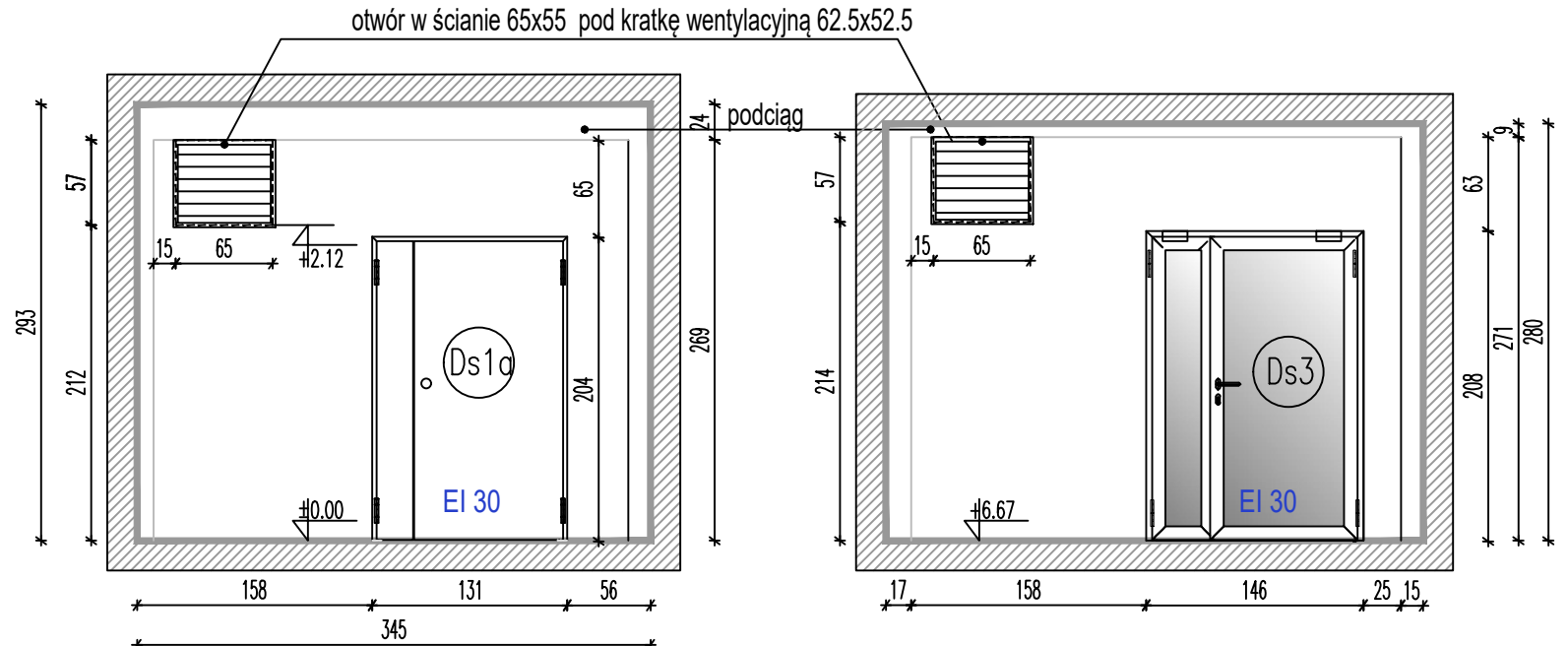
Widok na ścianę klatki schodowej K4 od strony schodów - poziom 2 piętra



widok 4b

Widok na ścianę klatki schodowej K4 od strony schodów
poziom 4 piętra

KLATKA K5

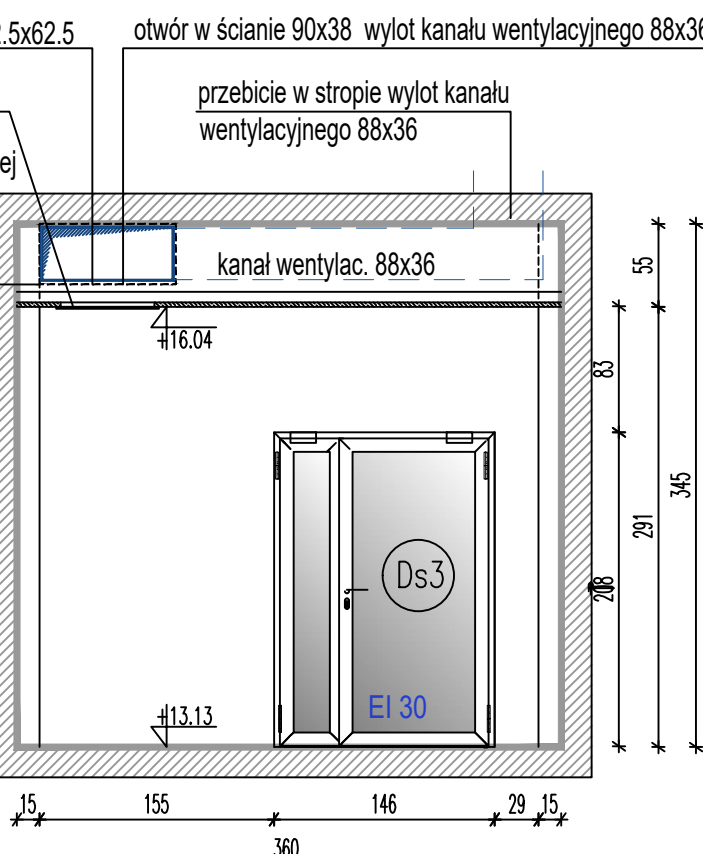


widok 5

Widok na ścianę klatki schodowej K5 od strony schodów
dotyczy poziomu 0
Osadzenie kratki wentylacyjnych wg widoku ściany

widok 5a

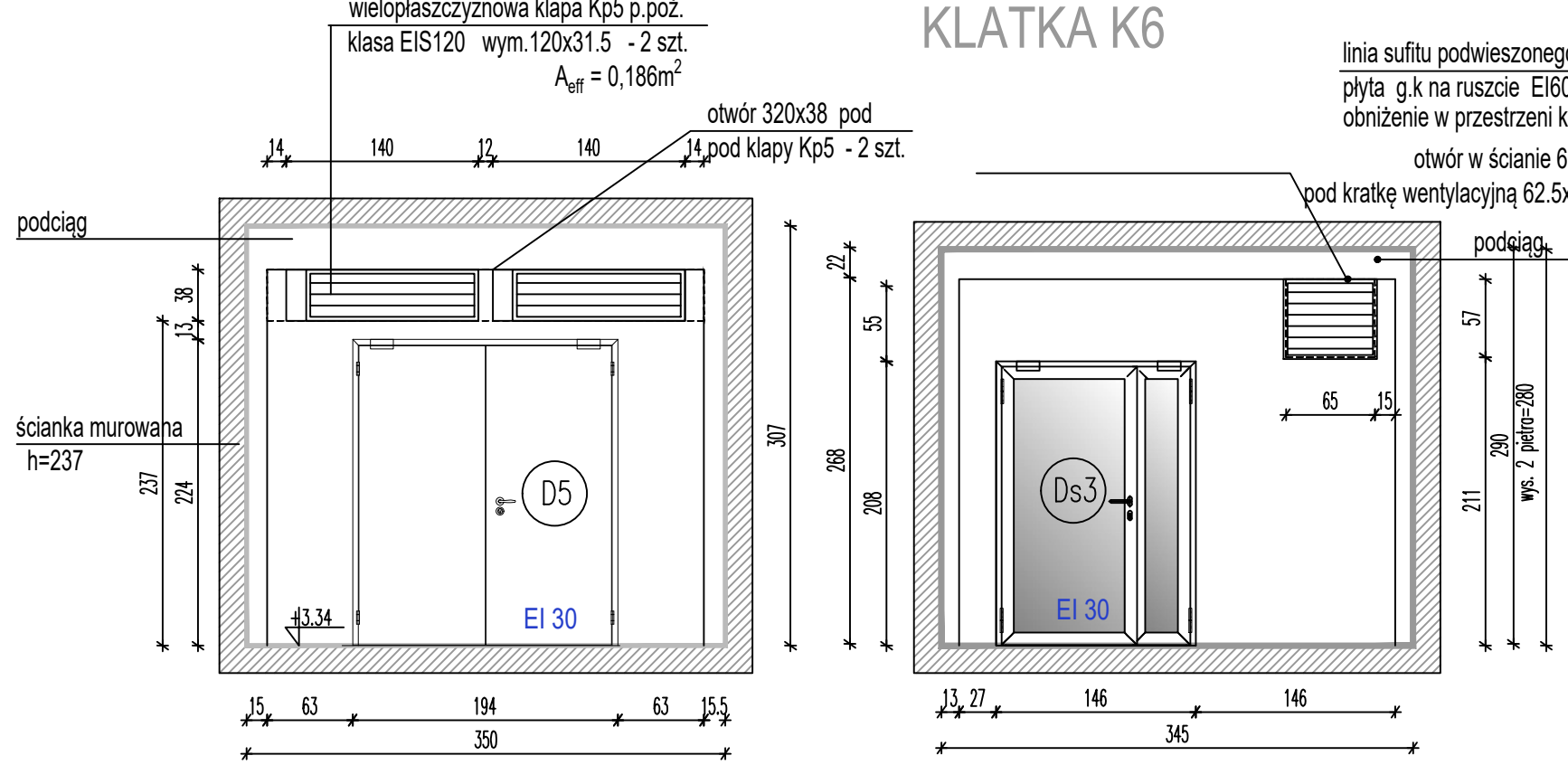
Widok na ścianę klatki schodowej K5 od strony schodów
dotyczy poziomu 2 piętra
Osadzenie kratki wentylacyjnych wg widoku ściany



widok 5b

Widok na ścianę klatki schodowej K5 od strony
schodów poziom 4 piętra

KLATKA K6

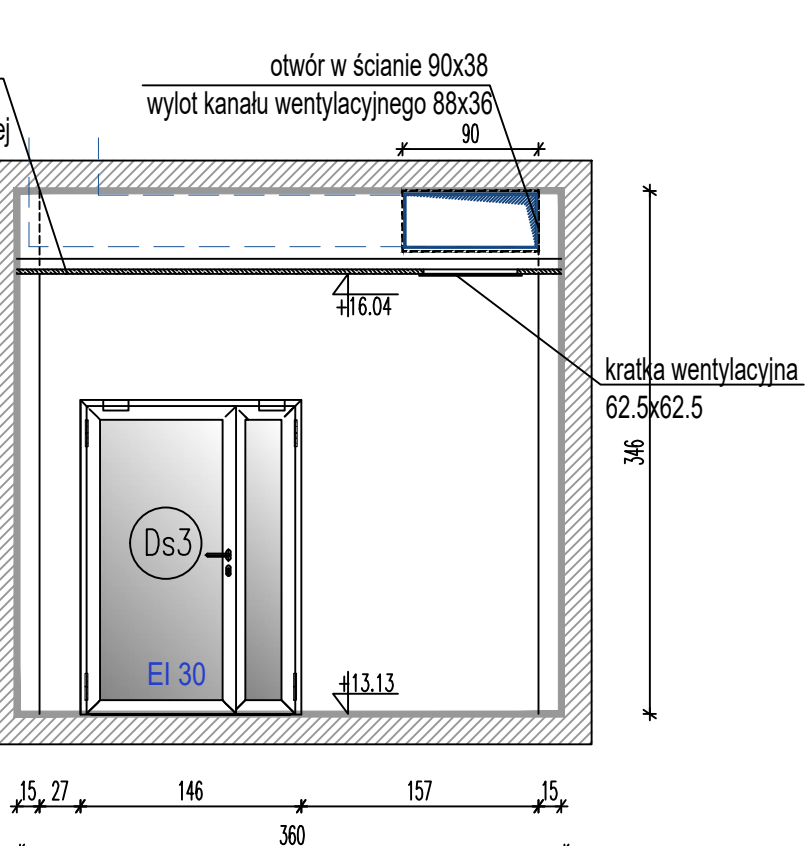


widok 7

Widok na przejście z korytarza nr 166 do pom. administracji
poziom 1 piętra

widok 6

Widok na ścianę klatki schodowej K6 od strony schodów
poziom 0 i poziom 2
Osadzenie kratki wentylacyjnej wg widoku ściany



widok 6a

Widok na ścianę klatki schodowej K6 od strony schodów
poziom 4 piętra

Projekt: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM "AKADEMIK" przy ul. Akademickiej 5 w Warszawie	Stworzono		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Pięczętność
	Projektant:		mgr inż. arch. Mariola Trzciak	nr/100/11	
	Sprawdzący:		mgr inż. arch. Łukasz Błaszczak	nr/100/11	
	Wzrost:		mgr inż. arch. Cecyli Chmielewski	nr/100/11	
Inwestor: Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa	Faza opracowania		Skala	Data opracowania	Brano
	00-307 Warszawa, ul. Główna 8/18 n08		1:50	12.04.2021	12.04.2021
	WIDOKI ŚCIAN		PROJEKT ARCH.-BUD.	1:50	12.04.2021
	A-13				