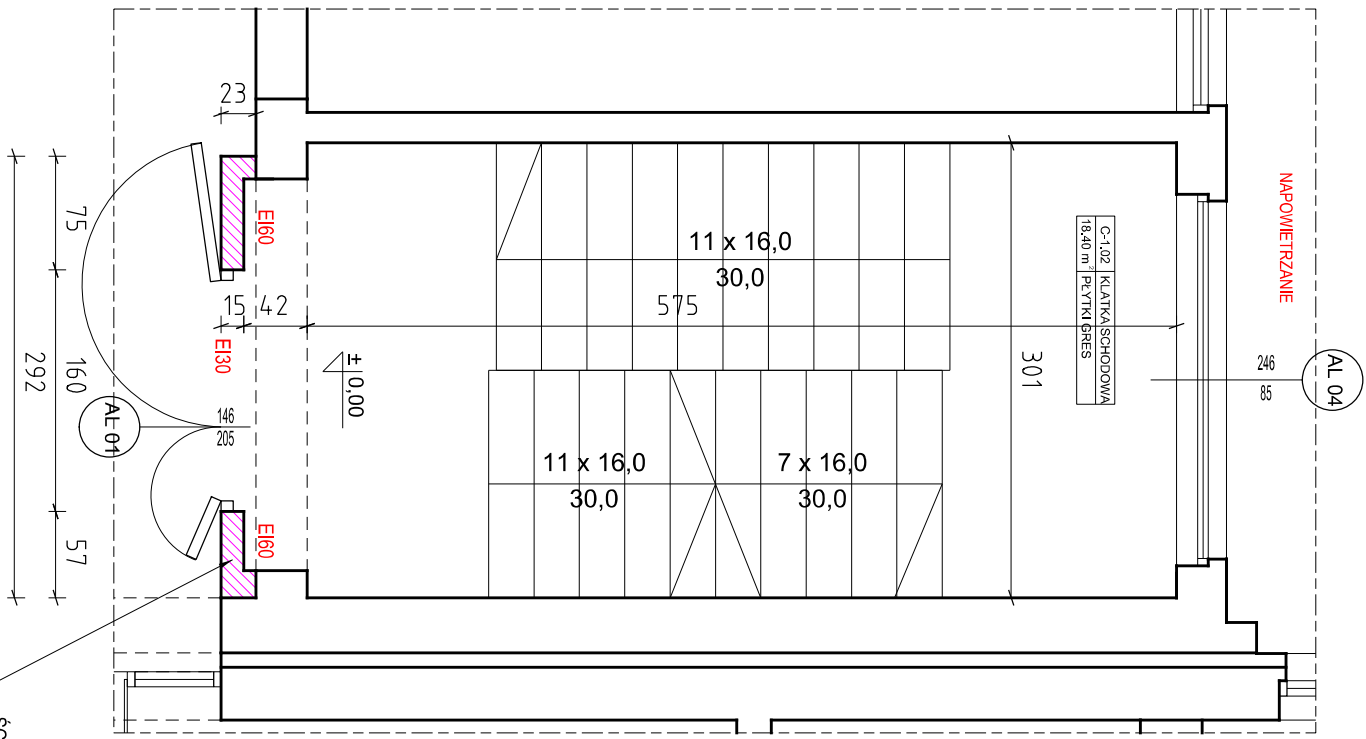


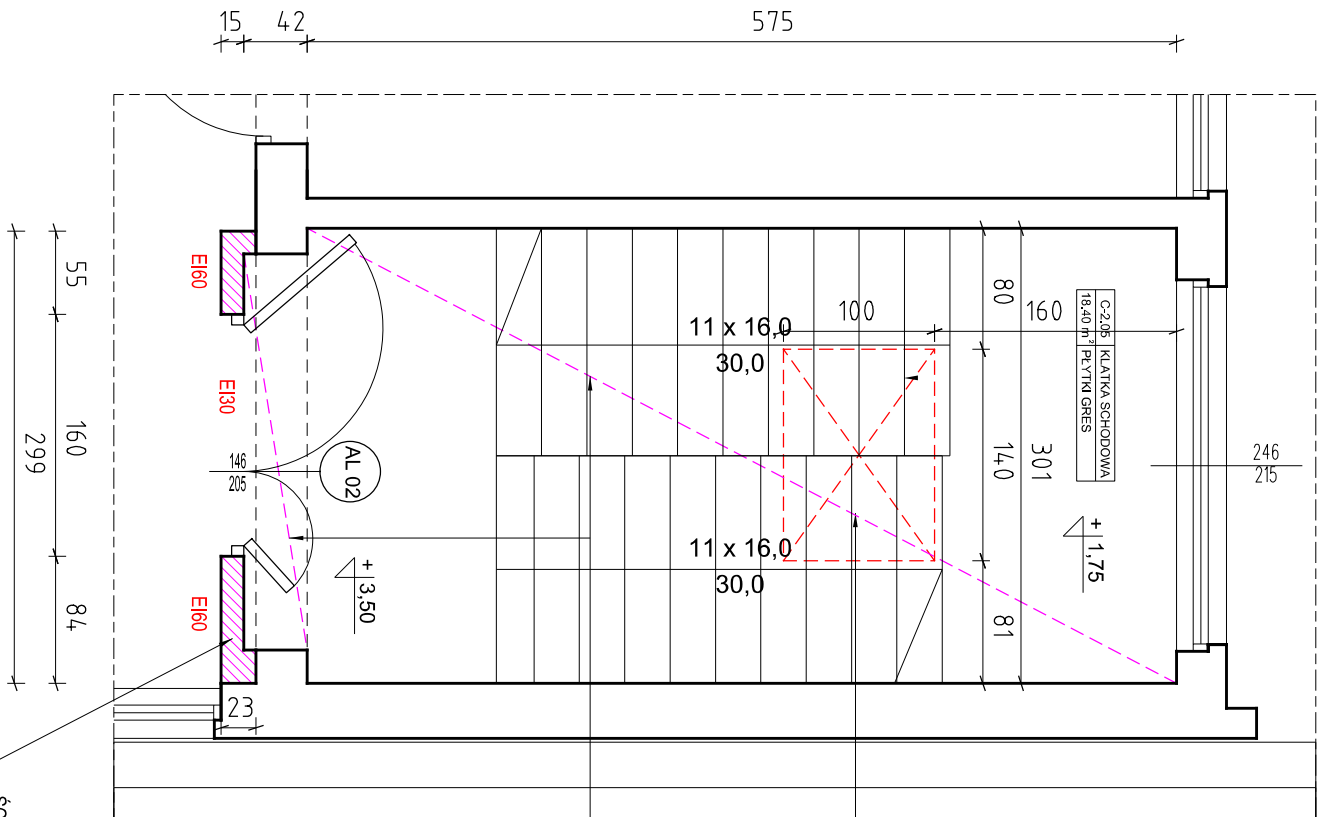
WYSOKOŚĆ POMIESZCZENI - 245 cm

## PIWNICA



WYSOKOŚĆ POMIESZCZENI - 316 cm  
WYSOKOŚĆ KORYTARZA - 296cm (SP)

## PARTER

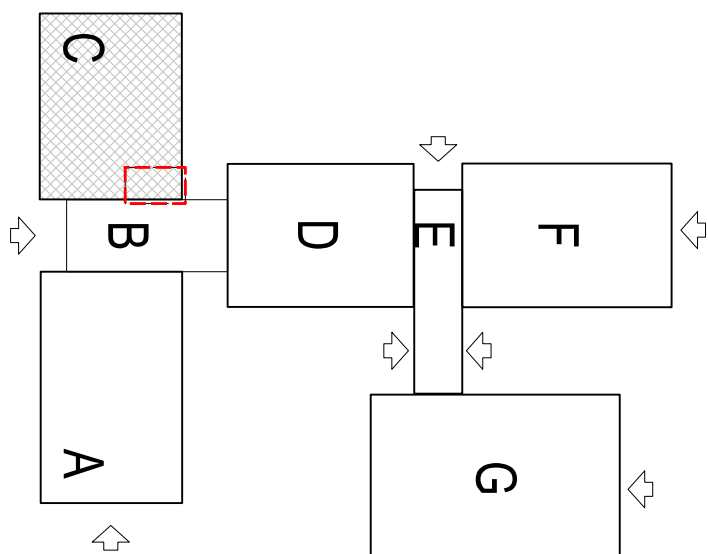


WYSOKOŚĆ POMIESZCZENI - 315 cm

## 1 PIĘTRO

KŁAPA DYMOWO - WENTYLACYJNA  
100 x 140 cm  
PODSTAWA PROSTA, WYS. 50 cm  
POW. CZYNNA 1,05 m<sup>2</sup> (Z OMIĘWKAMI)  
WYPEŁNIENIE MLECZNE (POLIWĘGLAN 4 - KOMOROWY)  
TYP FIRE 100/140/50  
OTWIERANIE AUTOMATYCZNE (SYSTEM ODDYMIANIA)

SUFIT PODWIESZANY  
PŁYTY GKF  
NA RUSZCIE STAŁOWYM  
POW. 18,4 m<sup>2</sup>



LOKALIZACJA KLATEK SCHODOWYCH  
SCHEMAT 1:250

Inwestor / Zamawiający: <b>GMINA DĄBRÓWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21 41-300 DĄBRÓWA GÓRNICZA</b>			
Projektant / Jednostka Projektowa: <b>EW. PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ MOSKALEWICZ UL. ŁĄCZĄCA 53, 41-300 DĄBRÓWA GÓRNICZA TEL.: 512 573 840</b>			
Nazwa projektu: <b>DOSTOSOWANIE BUDYNKU ZESPOŁU SZKOŁ NR 7 DO OBYWĄŻAJĄCYCH PRZEPISÓW PRZECIWPOŻAROWYCH</b>			
Adres obiektu: <b>ZESPÓŁ SZKOŁ NR 7 W DĄBRÓWIE GÓRNICZEJ UL. JAWOROWA 6, 41-300 DĄBRÓWA GÓRNICZA DZIAŁKA NA 6/1, K.M. 129</b>			
Projektant: mgr inż. arch. Tomasz Moskaiewicz nr upr. 32004/SŁOKK/II	Podpis:		
Sprawdzający: mgr inż. arch. Damian Jędruszcak nr upr. 1708/SŁOKK			
Tytuł rysunku: <b>KLATKA SCHODOWA SEGMENT C</b>	Bransz:	<b>A</b>	
Data: 10.2017 r.	Stadium: <b>PBW</b>	Skala: <b>1:50</b>	Nr rysunku: <b>A-08</b>

WYDZIELENIE KLATKI SCHODOWEJ  
- ŚCIANY TYPU YTONG GR. 11,5 cm  
- NADPROŻA PREFABRYKOWANE TYPU YF - 225 / 11,5, DL. 225 cm  
WYKONANIE OTWORU W STROPIE O DACHU  
WYKONANIE WG PROJEKTU KONSTRUKCJI  
INSTALACJĘ HYDRANTOWĄ WYKONAĆ WG CZĘŚCI INSTAL. PROJEKTU  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I SŁABOPRĄDOWE:  
WYKONAĆ WG CZĘŚCI INSTAL. PROJEKTU  
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE  
WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH [cm]