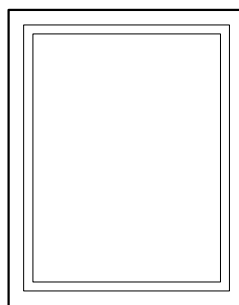


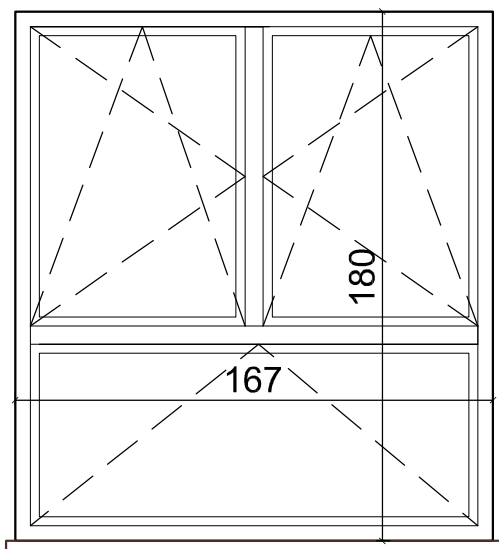
O1
s = 78
h = 140
36szt.

OKNO POŁACIOWE
drewniano - poliuretanowe
biały
U=1,1W/m²K
dolne otwieranie



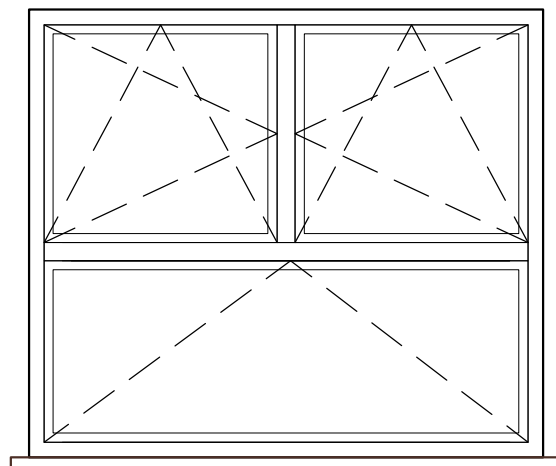
O2
s = 78
h = 98
83szt.

OKNO POŁACIOWE
drewniano - poliuretanowe
biały
U=1,1W/m²K
dolne otwieranie



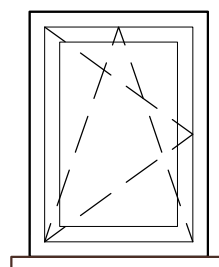
O3
s = 167
h = 180
69szt.

OKNO
PCV
biały
U=0,9W/m²K



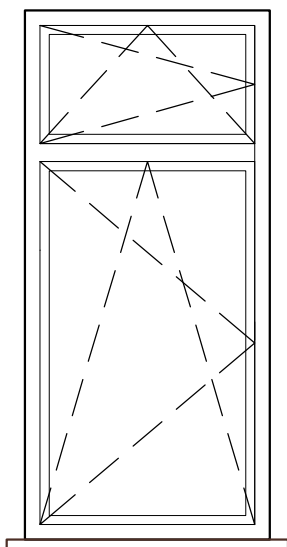
O4
s = 180
h = 153
1szt.

OKNO
PCV
biały
U=0,9W/m²K



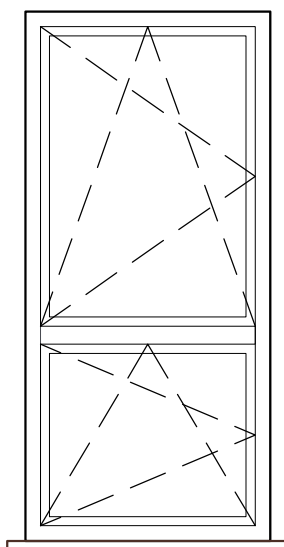
O7
s = 60
h = 81
2szt.

OKNO
PCV
biały
U=0,9W/m²K



O5
s = 90
h = 180
10szt.

OKNO
PCV
biały
U=0,9W/m²K



O6
s = 90
h = 180
2szt.

OKNO
PCV
biały
U=0,9W/m²K

UWAGA

Okna połaciowe z
kołnierzem
systemowym.

Na połaci południowej
okna z systemowymi
markizami zewnętrznymi
12szt O1 , 51szt. O2

Obiekt: BUDYNKI KOMPLEKSU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BOJSZOWACH - termomodernizacja			
Adres: 43-220 BOJSZOWY, UL. ŚWIĘTEGO JANA 33, DZ NR 824/43, 822/43			
Inwestor: GMINA BOJSZOWY UL. GAIKOWA 35, 43-220 BOJSZOWY		Nazwa rysunku: STOLARKA OKIENNA - zestawienie	
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Skala: 1:50		
Brzoza: ARCHITEKTURA / KONSTRUKCJA	Data: 03.2020	Nr rys.: A-10	Nr str: 63