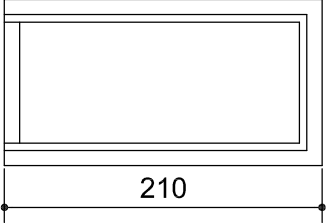
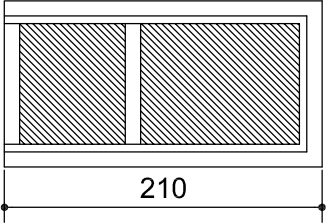
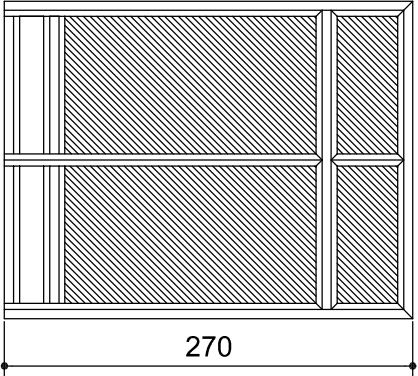
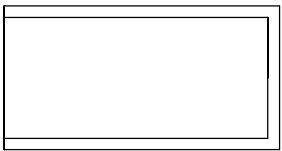
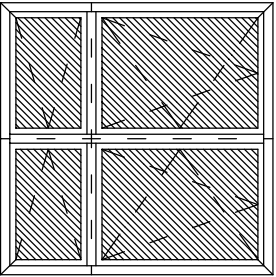
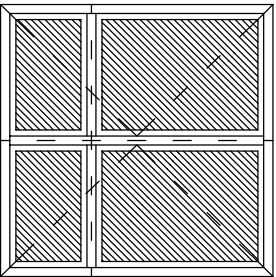
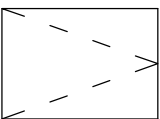


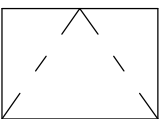
SYMBOL	D1	D2	DŁ	Dp1
SCHEMAT DRZWI 1 : 50				
wymiar w świetle muru szer. x wys. (cm)	110cm x 210cm	110cm x 210cm	210cm x 270cm	105cm x 182cm
min.wymiary w świetle ościeżnicy- szer. x wys.(cm)	90cm x 200cm	90cm x 200cm	180cm x 200cm	80cm x174cm
otwieralność skrzydeł	L P	L P	dwuskrzydłowe	L P
	3 0	1 0	1	1 0
SUMA	3	1	1	1
UWAGI	- drzwi z PCV w kolorze białym - klamki i okucia w kolorze (RAL 7042) - drzwi akustyczne szer. 90cm i wys. 200cm to minimalne wymiary użytkowe drzwi	- drzwi z PCV w kolorze białym - klamki i okucia w kolorze (RAL 7042) - szyby ze szkła bezbarwnego ,bezpiecznego szer. 90cm i wys. 200cm to minimalne wymiary użytkowe drzwi	- drzwi z PCV w kolorze białym - klamki i okucia w kolorze (RAL 7042) - szyby ze szkła bezbarwnego , bezpiecznego widelok drzwi DŁ - jak drzwi wejściowe zewnętrzne (wejście W2)	- drzwi z PCV w kolorze białym - klamki i okucia w kolorze (RAL 7042) - drzwi EIS 30 szer. i wys. drzwi wynika z ich usytuowania

SYMBOL	O1	O2
SCHEMAT OKIEN 1 : 50		
wymiar w świetle muru szer. x wys. (cm)	180cm x 180cm	180cm x 180cm
otwieralność skrzydeł	okno rozwieralno-uchylne	okno rozwieralne, otwierane z klucza
SUMA	6	1
UWAGI	-okno PCV, kolor biały -akustyczne -szyby ze szkła bezbarwnego, bezpiecznego , -zestawy trzyszybowe, powłoki niskoemisyjne, wypełnienie argonem, - Uw dla pakietu szybowego 0,5 - 0,6 W/(m ² K), - współczynník Lt 70% - 75% - Uw ram okiennych < 1,0 W/(m ² K) - okna wyposażone w nawietrzaki regulowane automatycznie - kwatery rozwieralne tylko do mycia, zaopatrzone w blokadę	-okno aluminiowe, kolor biały -akustyczne -szyby ze szkła bezbarwnego, bezpiecznego , -zestawy trzyszybowe, powłoki niskoemisyjne, wypełnienie argonem, - Uw dla pakietu szybowego 0,5 - 0,6 W/(m ² K), - współczynník Lt 70% - 75% - Uw ram okiennych < 1,0 W/(m ² K) - kwatery rozwieralne tylko do mycia zaopatrzone w blokadę - okno EI 60 (lokalizacja okna oznaczona na rzucie piętra)

OZNACZENIE
UCHYLNOŚCI



OZNACZENIE
ROZWIERALNOŚCI



UWAGA

WYMIARY W ŚWIEITLE MURÓW

NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

nazwa obiektu budowlanego	Szkoła Podstawowa
adres obiektu budowlanego	Szkoł Podstawowa im. Jana Bosko Zakrzów 323 32 - 003 Podłęże
tytuł	Przebudowa sali gimnastycznej na dwie sale lekcyjne, salkę zajęć indywidualnych , korytarz, zamulowanie górnego pasa okiennego sali gimnastycznej, wykonanie otworu okiennego w salce zajęć indywidualnych, wydzielenie przedsionka w łączniku z istniejącą rozbudową, wraz z instalacjami wewnetrznymi: elektryczną, c.o. i wentylacji grawitacyjnej, dostosowanie budynku do wytycznych zawartych w EKSPERTYZIE TECHNICZNEJ dot. stanu ochrony p.poz. w Szkole Podstawowej Im. św. Jana Bosko w Zakrzowie.
przedmiot rysunku	PRZEBUDOWA - ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN
skala	1 : 50
numer rysunku	7
data i podpis	maj 2023r
imię i nazwisko projekt. przebud.	Joanna Matuszek
specjalność	mgr inż. arch.
numer uprawnień	BPP Upr. 32/82
data i podpis	maj 2022r
imię i nazwisko sprawdzającego	Lidia Gogoń
specjalność	mgr inż. arch.
numer uprawnień	UAN - Upr. 295/84
data i podpis	maj 2023r