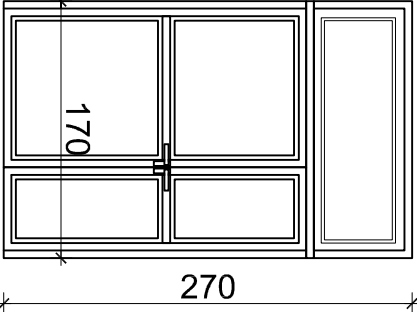
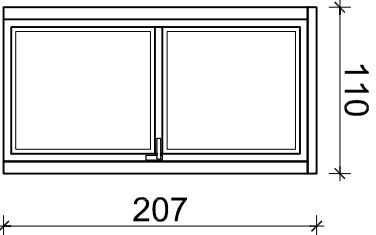
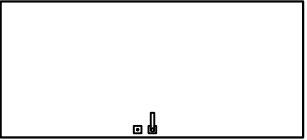
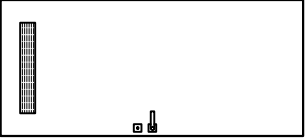
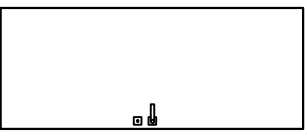
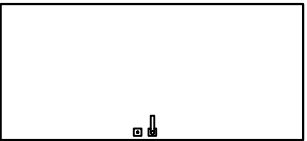
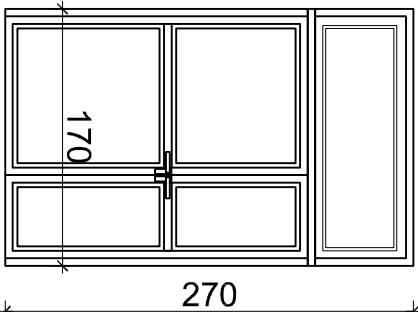


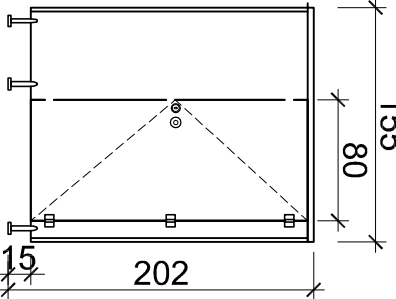
ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH

WYMIARY ZESTAWCZE	90+50x200		90x200	
OZNACZENIE	DZ1		DZ2	
SCHEMAT				
	KIERUNEK OTWIERANIA		L	P
	ILOŚĆ		(-)	1
	RAZEM		1	
UWAGI	Drzwi aluminiowe - przeszklone, pakiety trzyszybowe z ciepłą ramką - współczynnik przenikania dla drzwi Uds1,3W/m2k - szkło dwustronnie bezpieczne - od zewn. szyba P4 od wewn. O2 - kolor - dwustronny antracyt - 1 skrzydło o szer. min. 90cm		Drzwi aluminiowe - pełne - współczynnik przenikania dla drzwi Uds1,3 W/m2k - kolor - dwustronny antracyt - skrzydło o szer. min. 90cm	

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH

WYMIARY ZESTAWCZE	90 X 200		90 X 200		80 X 200		90 X 200		90+50x200	
OZNACZENIE	D1		D2		D3		D4		D5	
SCHEMAT										
	KIERUNEK OTWIERANIA		L	P	L	P	L	P	L + P	
	ILOŚĆ		5	3	4	2	2	(-)	(-)	1
	RAZEM		8		6		2		1	
UWAGI	Drzwi drewniane, ramiak klejony z drewna wypełniony płytą wiórową, oklejony panelem HDF Drzwi do sanitariatów z nawiewnikiem		Drzwi drewniane p.poż. kl. EI 30 skrzydło o szer. min. 90cm + samozamykacz		Drzwi drewniane p.poż. kl. EI 30 skrzydło o szer. min. 90cm + samozamykacz		Drzwi drewniane p.poż. kl. EI 30 skrzydło o szer. min. 90cm + samozamykacz		Drzwi aluminiowe - przeszklone - szkło bezpieczne - szyba O2 - kolor - dwustronny szary - 1 skrzydło o szer. min. 90cm + samozamykacz	

ŚCIANKA SYSTEMOWA - SANITARIATY

OZNACZENIE	Sc-1
SCHEMAT	
	KIERUNEK OTWIERANIA
	P
	ILOŚĆ
SZEROKOŚĆ	4 szt
WYSOKOŚĆ	155
	202
UWAGI	Ścianki systemowe z drzwiami na nóżkach, rama aluminiowa, wypełnienie z płyt HPL gr. 12mm, okucia ze stali nierdzewnej, - szer. skrzydła min. 80cm

Uwaga! :

- Projektowane okna i drzwi wykonać dostosowując je do otworów w ścianach
- Przed przystąpieniem do prac związanych z montażem stolarki okiennej i drzwiowej należy wcześniej dokonać indywidualnych pomiarów z natury istniejących otworów w celu dokładnego dopasowania stolarki.
- Wymiary zewnętrzne drzwi mogą ulec nieznacznej zmianie w zależności od wybranego producenta stolarki
- Na wszystkich skrzydłach drzwiowych zewnętrznych oraz wewnętrznych zawężających drogę ewakuacyjną i p.poż. należy zastosować samozamykacze.

Jednostka projektowa		Skala		Numer rysunku	
Inwestor: "ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05		Projektant: Gmina Biblioteka Publiczna w Grybowie z siedzibą w Śródach		Data: 05. 2022r.	
Objekt i adres: Stróże 396, 33-331 Stróże		PROJEKT TECHNICZNY		1.2	
ZESTAWIENIE STOLARKI		1:50		Architektura	
Projektant: mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. GĄS-834/A-28/85		Początek		Branża:	
Opracował: inż. bud. Mariusz Surma		Początek		Architektura	