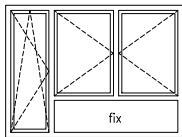
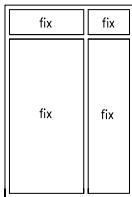
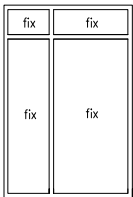
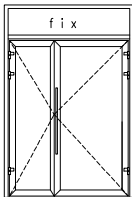
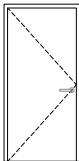
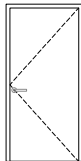


# ZESTAWIENIE STOLARKI skala -

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ				
LICZBA PORZĄDKOWA	1		2	3
OZNACZENIE	01		W1	W2
SCHEMAT				
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	SZEROKOŚĆ So	2350	1710	1710
	WYSOKOŚĆ Ho	1750	2550	2550
IŁOŚĆ	24		1	1
LOKALIZACJA	1.1 - pom. pomocnicze -1.1 - pom. pomocnicze		0.71 - komunikacja	1.1 - pom. pomocnicze
UWAGI	Okno PCV rozwierno-uchylne z częścią stałą, podział na wzór okien istniejących w części średniowysokiej łózkowej; U=0,9W/(m²xK), kolor biały		Witryna aluminiowa nierozwierna, szerokość profili obwodowych max. 8cm; pakiet trójszybowy, U=0,9W/(m²xK); profile ciepłe z wkładką termiczną; poprzeczny rygiel witryny na wysokości ryglu drzwi wejściowych; kolor: grafit, szkło mleczne; witryna W2 w klasie odporności pożarowej EI 60;	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ				
LICZBA PORZĄDKOWA	1		2	3
OZNACZENIE	Dz1		D1	D2
SCHEMAT				
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	SZEROKOŚĆ So	1710	1010	1010
	WYSOKOŚĆ Ho	2550	2080	2080
KIERUNEK OTWARCIA	dwuskrzydłowe		lewe	prawe
IŁOŚĆ	1		2	2
LOKALIZACJA	0.71 - komunikacja		1.1 - pom. pomocnicze -1.1 - pom. pomocnicze	1.1 - pom. pomocnicze -1.1 - pom. pomocnicze
UWAGI	drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe, aktywne skrzydło prawe; szklone szkłem bezpiecznym P4; szerokość aktywnego skrzydła w świetle przejścia 100cm (skrzydła 100+50cm); aktywne skrzydło prawe; - dopuszcza się zastosowanie drzwi PCV; - kolor - grafit; - U=max.1,3 W/(m²K)		Drzwi przeciwpożarowe stalowe w klasie odporności EI 60; współczynnik przenikania ciepła U bez wymagań - drzwi wewnętrzne	

## UWAGA:

- schemat stolarki zewnętrznej - widok z zewnątrz
- schemat drzwi wewnętrznych - od strony montażu zawiasów
- wymaganie izolacyjności cieplnej dla okien zewnętrznych:  $U=\max.0,9 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- wymaganie izolacyjności cieplnej dla drzwi zewnętrznych:  $U=\max.1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- przed zamówieniem stolarki wymiary sprawdzić na budowie; wymiary otworowania dopasować do wymogów wybranego producenta
- kolorystyka stolarki okiennej - grafit, do zatwierdzenia przez Inwestora na etapie wykonawczym;

 <b>Aneta Mazur STUDIO ARCHITEKTURY</b> Branica Suchowolska 39, 21-310 WOŹYŃ an3ta.mazur@gmail.com, tel. 762 586 674			
STADIUM	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
OBIEKT	PRZYZIEMIE ORAZ PARTER CZĘŚCI ŚREDNIOWYSOKIEJ SPZOZ W RADZYNIU PODL.		
LOKALIZACJA INWESTYCJI	DZ. NR EWID. 129/26 ul. Wisznicka 111, 21-300 Radzyń Podl. j.ew. 061501_1 Radzyń Podl. - miasto, obręb 0003 Koszary		
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI	DATA	02.2024
		SKALA	1:100
Autor projektu, zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. z 2021r. poz. 1062 ze zmianami), zastrzega sobie prawa autorskie.			
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Aneta Mazur upr. nr. 283/LBOKK/2021	PODPIS	PAB - 8
ARCHITEKTURA PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Emilia Ryk upr. nr. MA/121/08	PODPIS	