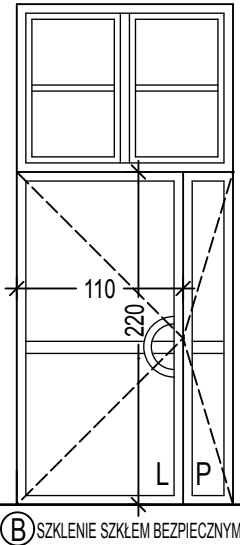
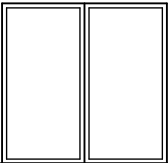
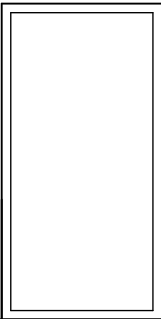
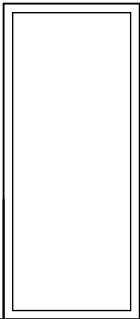


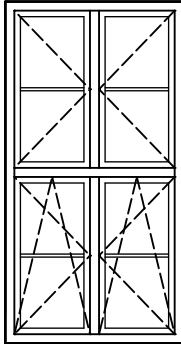
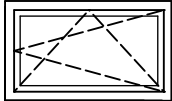
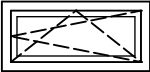
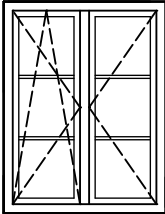
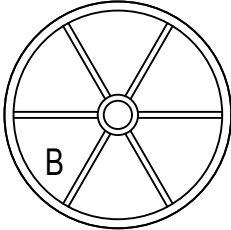
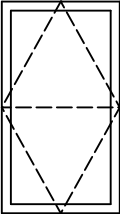
ZESTAWIENIE DRZWI
ZEWNĘTRZNYCH

OPIS		drzwi z profili aluminiowych ciepłych	drzwi stalowe			
SYMBOL		Dz1	Ds1	Ds2	Ds3	
SCHEMAT						
		B SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM				
WYMIARY OTWORU W ŚCIANIE	So (mm)	1510	1100	1140	900	
	Ho (mm)	3360	1100	2150	2100	
RODZAJ SKRZYDŁA				L P	L P	
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	-	1	1	1	1
	PARTER	2	-	-	-	-
	I PIĘTRO	-	-	-	-	-
	II PIĘTRO	-	-	-	-	-
	RAZEM	2	1	1	1	1
OGÓŁEM		2	1	1	2	

UWAGI:


1. W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY DRZWI,
OSTATECZNE ICH WYMIARY USTALIĆ NA PODSTAWIE OBMIARÓW Z NATURY
2. WSP. U DLA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH Z PROFILI ALUMINIOWYCH
1,1 W/m2K DLA CAŁEGO ELEMENTU.
3. B - SZKŁO BEZPIECZNE
L - LEWE
P - PRAWE

ZESTAWIENIE OKIEN

OPIS		Okna pcv jednoramowe szklone szkłem zespolonym termoizolacyjnym k<1,1 z nawiewnikami w ramie					
SYMBOL		O1	O2	O3	O4	O5	Op
							
WYMIARY OKIEN	S (mm)	1260	1180	1060	1150	ø 1500	780
	H (mm)	2340	740	520	1480	-	1400
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	-	9	1	6	-	-
	PARTER	26	-	-	-	-	-
	I PIĘTRO	12	-	-	-	2	-
	PODDASZE	-	-	-	-	-	14
	RAZEM	38	9	1	6	2	14

UWAGI:

1. W ZESTAWIENIU PODANO WYMIARY OKIEN,
OSTATECZNE ICH WYMIARY USTALIĆ NA PODSTAWIE OBMIARÓW Z NATURY
2. W PROJEKTOWANYCH OKNACH ZEWNĘTRZNYCH OSADZIĆ NAWIEWNIKI W RAMIE
3. WSP. U DLA OKIEN PCV ZEWNĘTRZNYCH 1,1 W/m2K DLA CAŁEGO ELEMENTU.
4. W ISTNIEJĄCYCH NIEPODLEGAJĄCYCH WYMIANIE OKNACH BEZ NAWIEWNIKÓW
NALEŻY JE ZAMONTOWAĆ W ILOŚCI 1SZT. NA OKNO (WYDAJNOŚĆ 20-50m3/h) - SZT.8
5. B - SZKŁO BEZPIECZNE

 PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY Janusz Bielań	
Inwestor:	107 Szpital Wojskowy z przychodnią SPZOZ w Wałczu, ul. Kołobrzeska 44, 78-600 Wałcz
Temat:	Termomodernizacja budynku nr10 (logistyka, pralnia) Szpitala Wojskowego w Wałczu
Adres:	dz. nr 1856/22, obr. 0001 - Miasto Wałcz (Teren zamknięty MON)
Rysunek:	Zestawienie drzwi i okien
Projektował: <small>branża urbanistyka i architektura</small> mgr inż. arch. Liliana Puzo <small>nr upr. NN-8345/765/84</small>	Data: listopad 2017
Skala: 1:50	Nr rys. 9