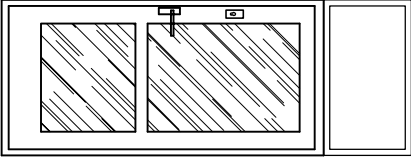
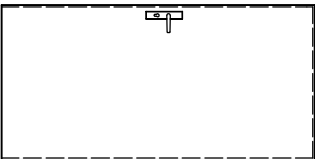
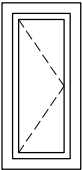
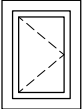
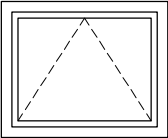


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ

SYMBOL	D1	d1
SCHEMAT		
wymiary w świetle ościeżnicy	So Ho	950 3000
wymiar zew. ościeżnicy	Sz Hz	1050 3050
rodzaj skrzydła	L P	L P
Razem	0 1	1 0
wymagania pożarowe	-----	-----
wymagania dodatkowe	samozamykacz,	EI60
szklenie	szyba zespolona obustronnie bezpieczna P2	brak
izolacyjność termiczna	cieple U<1,3 W/(m2*K)	cieple U<1,3 W/(m2*K)

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SYMBOL	O1	O2	O3
SCHEMAT			
wymiary w świetle ościeży	So Ho	1030 550	750 550
wymiar zew. ościeżnicy	Sz Hz	1000 520	720 520
Razem	6	9	2
Szklenie	szyba zespolona profil PCV min	szyba zespolona profil PCV min	szyba zespolona profil PCV min
Materiał	pięciokomorowe	pięciokomorowe	pięciokomorowe

Max współczynnik przenikania całego okna Uw=1,1 W/(m2\*K), dla drzwi 1,5 W/(m2\*K),  
Drzwi zewnętrzne z profili aluminiowych z szybą zespoloną bezpieczną obustronnie P2 - kolor biały  
Drzwi na słych wewnętrzne stalowe ciepłe o współ Uw= 1,3 W/(m2\*K) o odporności ogniwowej EI60  
Przed wykonaniem ślusarki i stolarki należy wymiary sprawdzić na budowie  
Okna PCV w kolorze białym,  
W oknach O4 wymienić szybę na zespoloną o współ 0,9 ( W/m2\*K)

SKALA	INWESTOR
1:100	Powiat Mielecki 39-300 Mielec, ul. Wyspiańskiego 6
OBJEKT	
Roboty remontowe wraz z dociepleniem ścian i stropu w ramach termomodernizacji budynku Przychodni Zdrowia nr 1 przy ul. Sandomierskiej 1 dz. nr ewid 1771 w Mielcu (Obręb: 0001 Stare Miasto)	
Zestawienie stolarki	
PROJEKTANT	mgr inż. M Majewski upr. bud w specjalności instalacyjnej
	S 15099
RODZAJ INWESTYCJI	FAZA
BUDOWA	PROJ. BUDOWLANY
	BRANŻA
	ARCHIT.
	NR RYS.
	7.A
	10.2018
	10.2018