


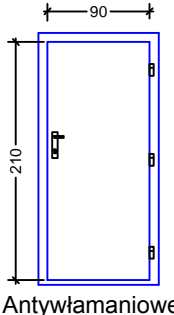
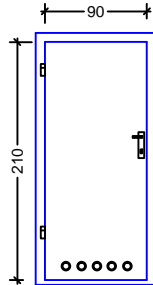
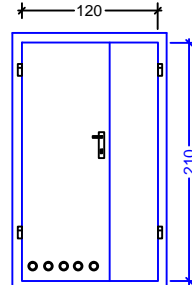
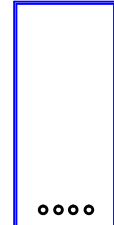
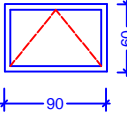
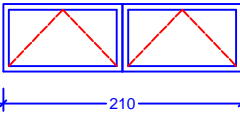
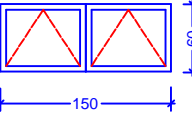


ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI DRZWIOWEJ

Symbol		Dz1	Ds1	Ds2	D1		Ościeżnice stalowe	
Typ ościeżnicy		Drzwi techniczne zewn. ocieplane stalowe kompletne z ośc. 	Drzwi stalowe płaszczowe wewnętrzne kompletne z ośc. 	Drzwi techniczne stalowe wewnętrzne kompletne z ośc. 	Drzwi wewn. płytowe Ośc.standard			
Kształt drzwi		 Antywłamaniowe						
Wymiary w świetle ościeży (muru)	So	90	90	120	90	90		
	Ho	210	210	210	190	200		
		P	L		L	P	L	P
szt.		1	2	1	1	1	1	1
Razem :		1	2	1	2		2	

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ OKNA PCV

Symbol		O1	O2	O3
Kształt okien				
Wymiary w świetle muru	So	90	210	150
	Ho	60	60	60
szt.		5	2	1

UWAGA: Wymiary w świetle muru należy skorygować z natury po odkuciu tynków.

Drzwi wejściowe $U_{max} = 1,3 \text{ W/m}^2 \times K$ - wyposażone w samozamykacz

Okna PCV aktywne o współczynniku $U_{max} = 0,9 \text{ W/m}^2 \times K$

ARCHITEKTURA

Nazwa i adres obiektu: Remont węzła ciepłego w budynku WKU w Łomży ul. Polowa 12			Nr rys.: 7
Nazwa rysunku: STOLARKA I ŚLUSARKA			Skala: 1:100
Branża:			Data: Sierpień 2020
arch.-konstr.	Imię i nazwisko: inż. Edward Augustynowicz	Nr uprawnień: B1./12/80	Podpis: