

ZESTAWIENIE STOLARKI DO WYMIANY

SCHEMAT															
WYMIAR STOLARKI	S 255 H 215	S 285 H 165	S 250 H 165	S 150 H 165	S 80 H 86	S 180 H 165	S 145 H 165	S 180 H 215	S 235 H 145	S 145 H 215	S 110 H 215	S 75 H 145	S 120 H 60	S 180 H 160	S 80 H 195
ILOŚĆ	30szt.	10szt.	1szt.	1szt.	30szt.	4szt.	2szt.	21szt.	2szt.	4szt.	1szt.	6szt.	6szt.	6szt.	2szt.
UWAGI:	Okno PCV antywłamaniowe 21szt. zwykłe 9szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 4szt. zwykłe 6szt.	OKNO PCV zwykłe 1szt.	OKNO PCV zwykłe 1szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 15szt. zwykłe 15szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 4szt. zwykłe 10szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 2szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 11szt. zwykłe 10szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 1szt. zwykłe 1szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 4szt. zwykłe 10szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 1szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 3szt. zwykłe 3szt.	OKNO PCV zwykłe 6szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 1szt. zwykłe 6szt.	OKNO PCV antywłamaniowe 2szt.

SCHEMAT					
WYMIAR STOLARKI	S 180 H 200	S 120 H 200	S 172 H 200	S 360 H 200	S 420 H 215
ILOŚĆ	1szt.	1szt.	1szt.	1szt.	1szt.
UWAGI:	DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE

Nazwa i adres obiektu budowlanego:	
Kompleksowa termomodernizacja budynków Liceum Ogólnokształcącego im. Kazimierza Wielkiego w Łęczycy ul. M. Konopnickiej 13 wraz z wymianą źródła ciepła	
Nazwa opracowania:	
Termomodernizacja budynku Liceum Ogólnokształcącego im. Kazimierza Wielkiego w Łęczycy	
Nazwa rysunku:	Skala:
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	1:100
	13A
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:
mgr inż. Krzysztof Majteczak	LOD/0844/POOK/07
	Data:
	Podpis:

UWAGA:
Okna PCV o współczynniku szyb U=1.1 podział i funkcje zgodnie z istniejącymi (przeznaczanymi do demontażu)