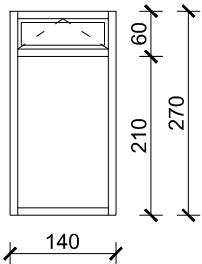
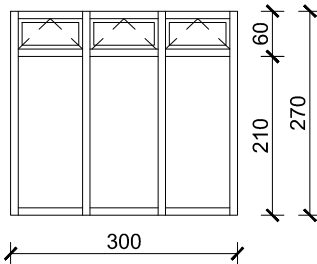


L.P.		1	2
RODZAJ WYROBU		OKNA ZEWNĘTRZNE Z PROFILI ALUMINIOWYCH OSZKŁONE PAKIETEM TRZYSZYBOWYM ZESPOŁONYM	FASADA OKIENNA ZEWNĘTRZNA Z PROFILI ALUMINIOWYCH OSZKŁONE PAKIETEM TRZYSZYBOWYM ZESPOŁONYM
TYP ZNORMALIZOWANY			
OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	F1
SCHEMAT			
WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA (mm)	S	-	-
	H	-	-
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY (mm)	So	1400	3000
	Ho	2700	2700
TYP OŚCIEŻNICY		ALUMINIOWA	ALUMINIOWA
OKREŚLENIE SKRZYDEŁ		-	-
ILOŚĆ WYROBÓW (szt.)	PARTER	4	2
SUMA KOLUMN		4	2
RAZEM SZTUK STOLARKI		4	2
UWAGI	OKNO PRZESZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM, ODPORNYM NA UDERZENIA MOŻLIWOŚĆ UCHYLENIA OKNA Z POZIOMU POSADZKI		FASADA PRZESZKŁONA SZKŁEM BEZPIECZNYM, ODPORNYM NA UDERZENIA MOŻLIWOŚĆ UCHYLENIA GÓRNEGO SKRZYDŁA FASADY Z POZIOMU POSADZKI FASADA PODZIELONA PIONOWO NA 3 RÓWNE CZĘŚCI (WG SCHEMATU)
	PROFIL CIEPŁY		PROFIL CIEPŁY
	PROFIL W KOL. GRAFITOWYM		PROFIL W KOL. GRAFITOWYM
	U _{max} [W/m²K] = 0,9		

UWAGA:

- widok stolarki od zewnątrz
- przed przystąpieniem do realizacji stolarki sprawdzić w naturze wymiary otworów pod projektowaną stolarkę - ewentualnie skorygować na etapie nadzoru autorskiego
- elementy przeszkleń wraz z konstrukcją wykonać na podstawie rysunków technologicznych producenta stolarki
- kolorystykę stolarki należy określić docelowo na etapie realizacji
- należy zachować wymagany w przepisach współczynnik przenikania ciepła dla stolarki
- wymiary przy schematach stolarki podane w centymetrach

PROJECT - CONSULTING SP. Z O.O. 02-662 Warszawa, ul. Świeradowska 47			NR RYS.
			10
TEMAT	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W LEMANIE		FAZA PROJEKT TECHNICZNY
ADRES	18-525 TUROŚL, LEMAN 37A DZ. EWID. NR 409/4 JEDN. EWID. 200606_2 TUROŚL, OBR. EWID. NR 0009 LEMAN		BRANŻA ARCH.
RYSUNEK	WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ		SKALA 1:100
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Kochański upr. nr: SUW-29/89	DATA 16 sierpnia 2023 r.	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Ewa Basałaj	DATA 16 sierpnia 2023 r.	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Paweł Malesiński upr. nr: BŁ-PdOKK/103/2007	DATA 16 sierpnia 2023 r.	PODPIS