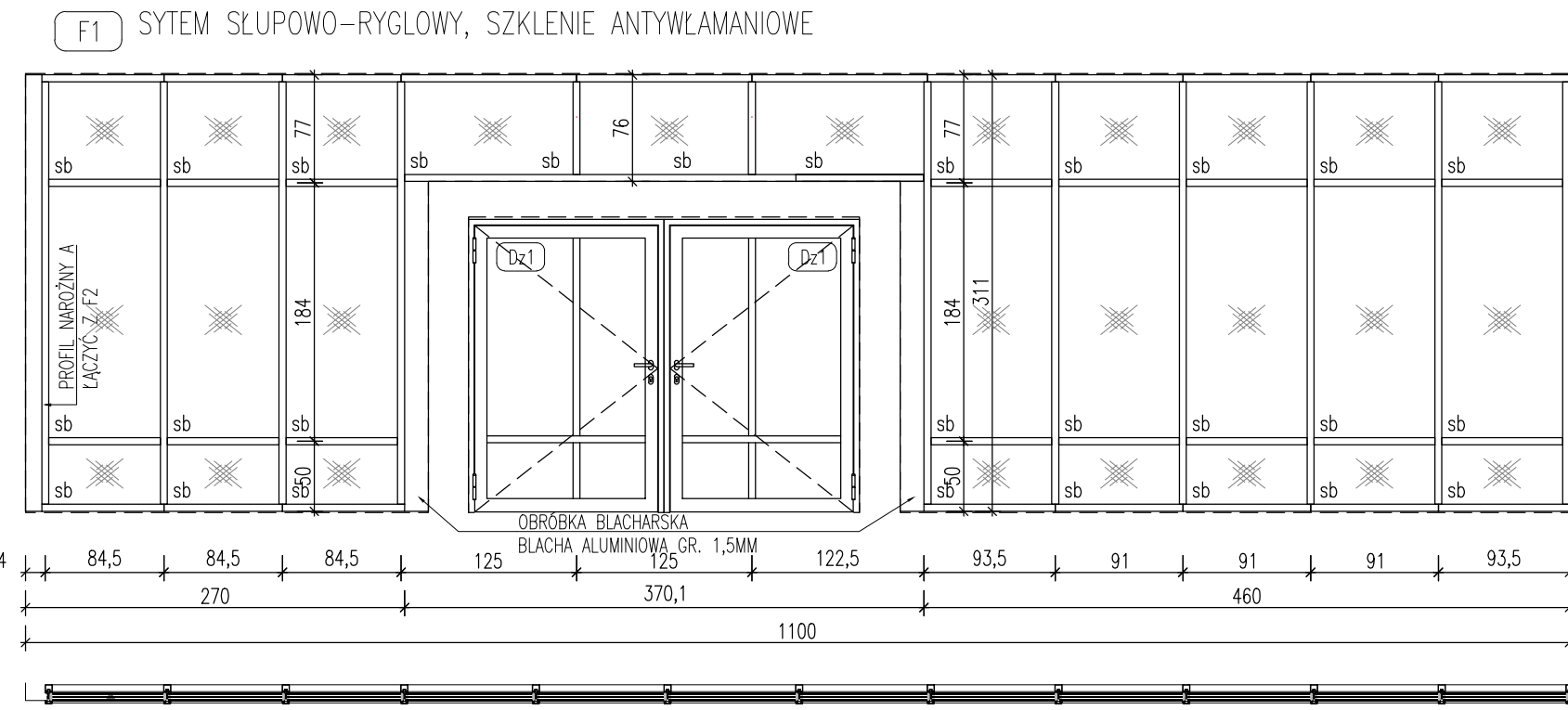
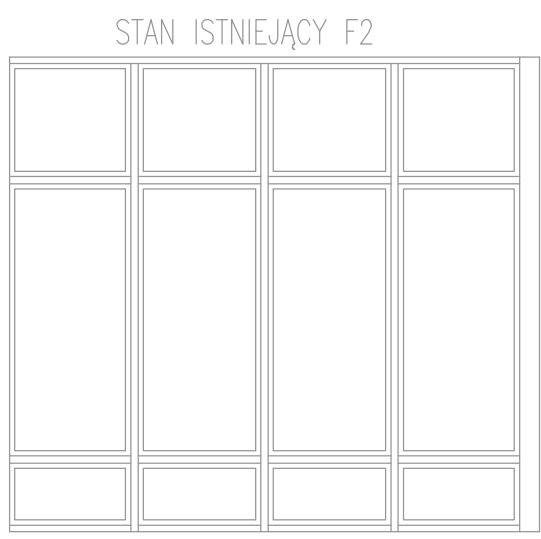
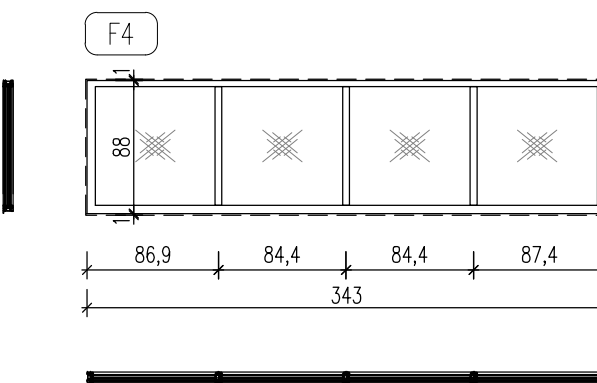
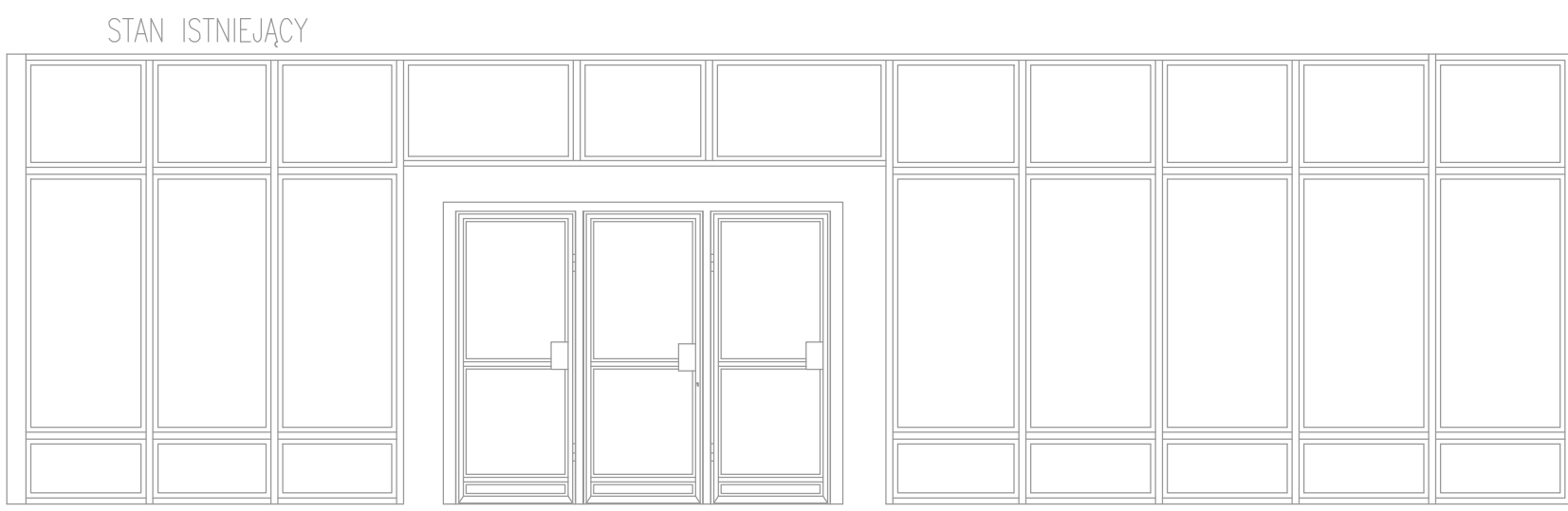


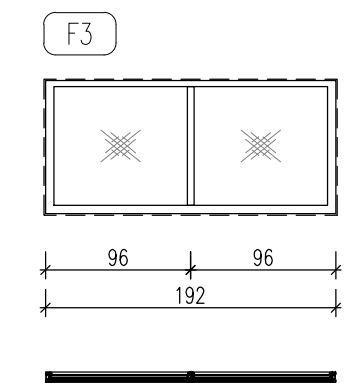
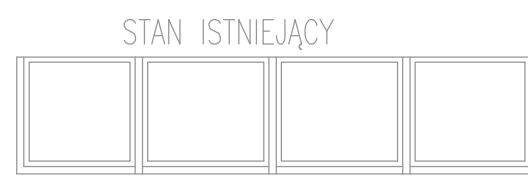
F2 SYSTEM SŁUPOWO RYGLOWY 366/311	
UWAGI: SYSTEM SŁUPOWO RYGLOWY, U=0,9W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1



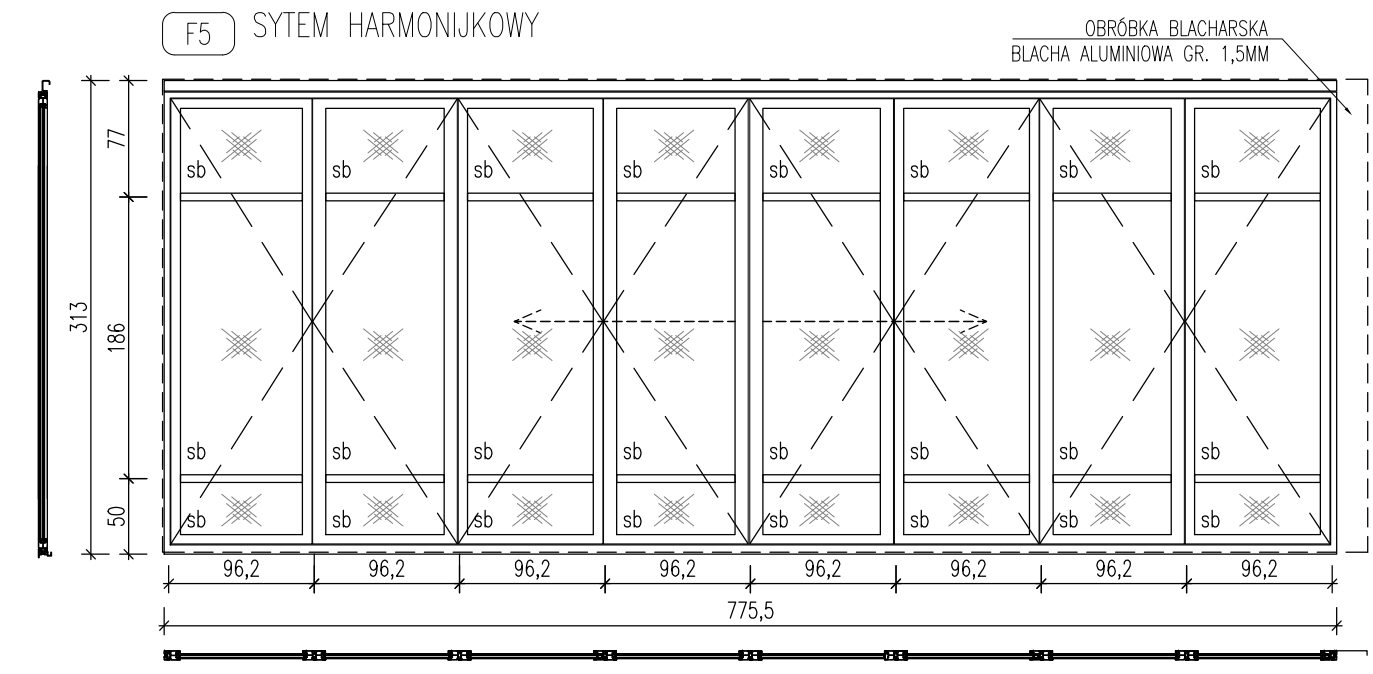
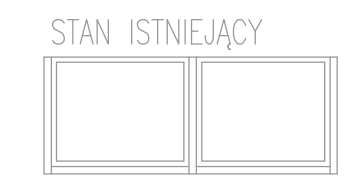
F1 SYSTEM SŁUPOWO RYGLOWY 366/311	
UWAGI: SYSTEM SŁUPOWO RYGLOWY, U=0,9W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1



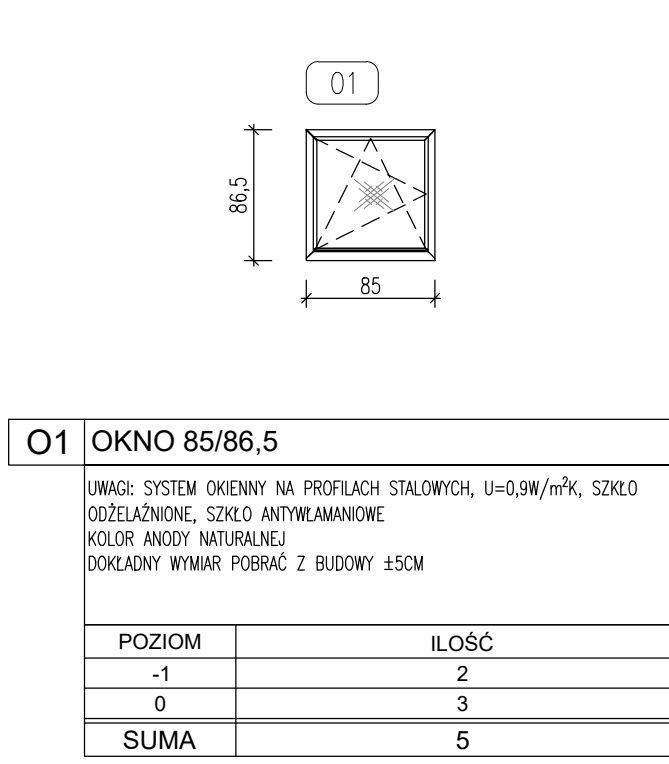
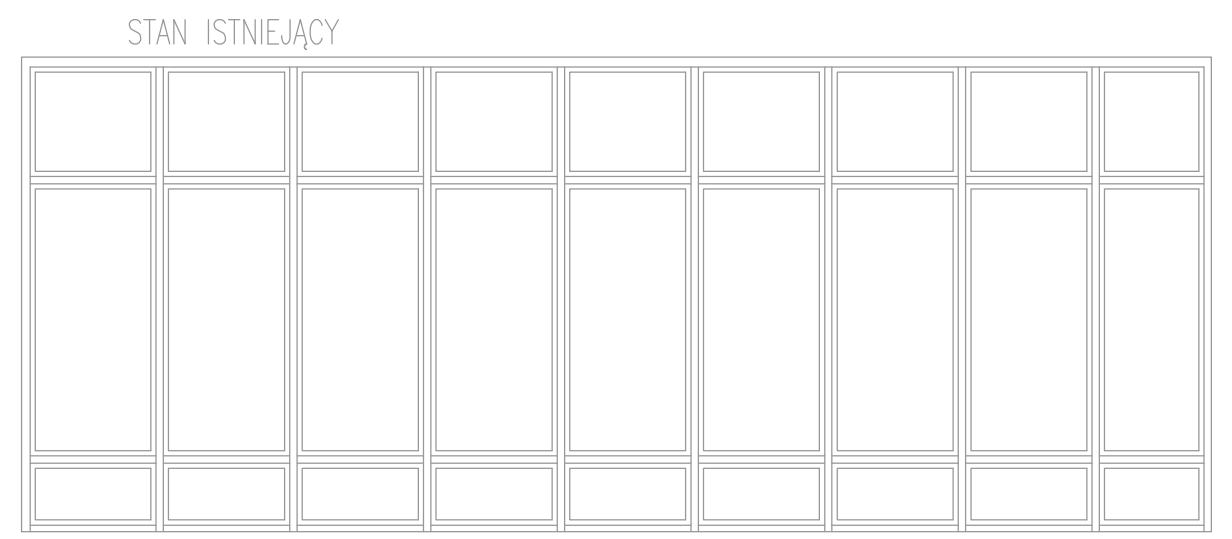
F4 SYSTEM SŁUPOWO RYGLOWY 343/88	
UWAGI: SYSTEM PASADOWY NA PROFILACH STALOWYCH, U=0,9W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1



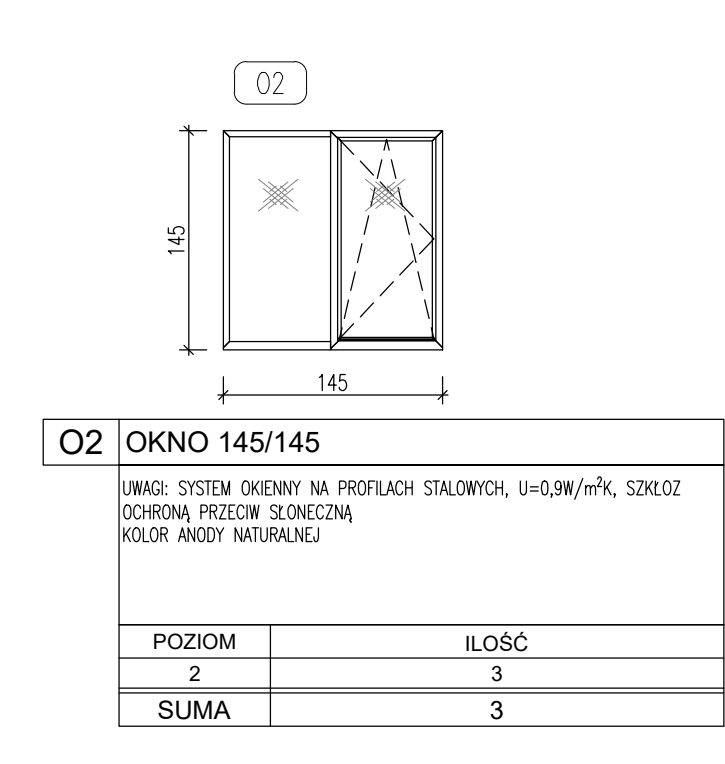
F3 SYSTEM SŁUPOWO RYGLOWY 192/88	
UWAGI: SYSTEM PASADOWY NA PROFILACH STALOWYCH, U=0,9W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1



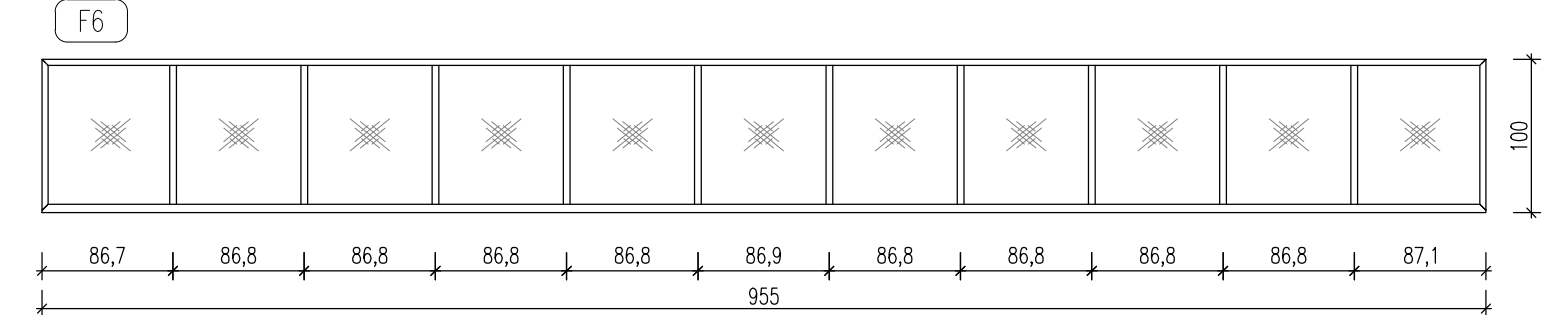
F5 DRZWI HARMONIKOWE 775/313	
UWAGI: SYSTEM NA PROFILACH STALOWYCH, U=1,3W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1



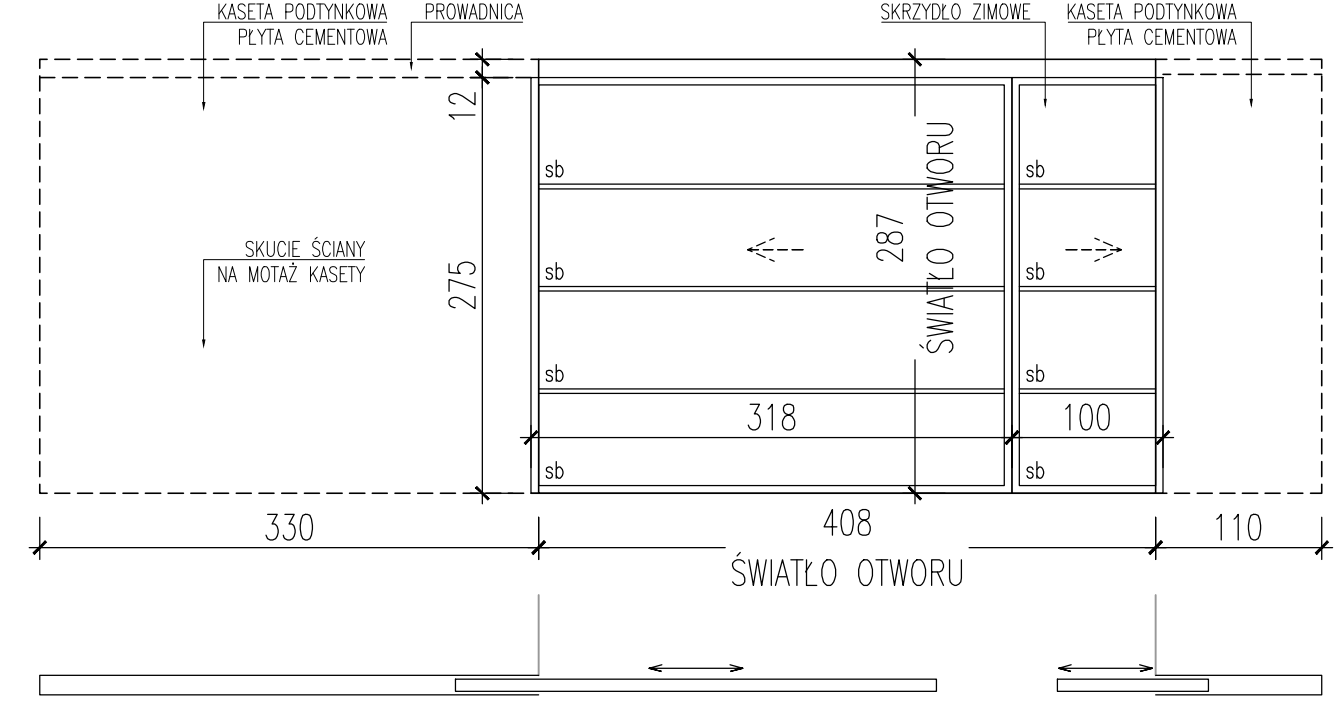
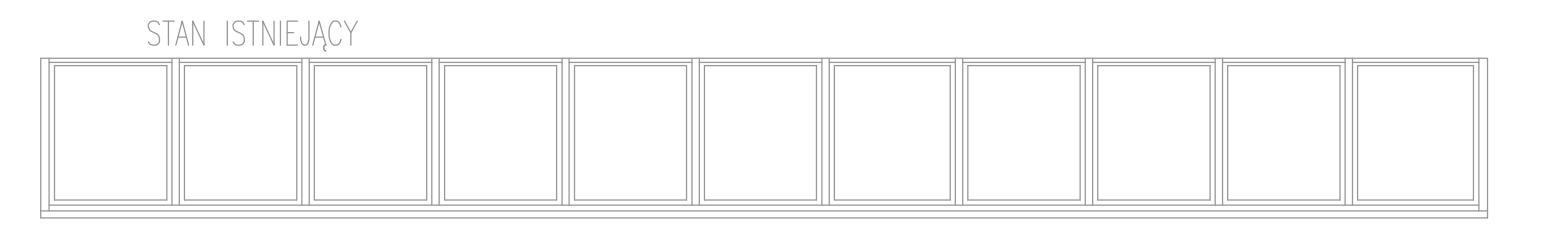
O1 OKNO 85/86,5	
UWAGI: SYSTEM OKIENNY NA PROFILACH STALOWYCH, U=0,9W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ, OKIENNY WYMIAR PODRĄCZ Z BUDOWY ±50M	
POZIOM	ILOŚĆ
-1	2
0	3
SUMA	5



O2 OKNO 145/145	
UWAGI: SYSTEM OKIENNY NA PROFILACH STALOWYCH, U=0,9W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ	
POZIOM	ILOŚĆ
2	3
SUMA	3



F6 SYSTEM SŁUPOWO RYGLOWY 955/100	
UWAGI: SYSTEM PASADOWY NA PROFILACH STALOWYCH, U=0,9W/m ² K, SZKŁO ODEŻLAŻNIONE, KOLOR ANODY NATURALNEJ	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1



Dz4 DRZWI 318+100/275	
UWAGI: DRZWI NA PROFILACH STALOWYCH, U=1,3W/m ² K, W KOLORZE ANODY NATURALNEJ, DRZWI AUTOMATYCZNE, SZKŁO ORNAMENTOWE ŚWIATŁO OTWORU 408/287	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1

Dz2 DRZWI 120/220	
UWAGI: DRZWI NA PROFILACH STALOWYCH, U=1,3W/m ² K, SZKŁO ORNAMENTOWE, SZKŁO ANTYWLANIOWANE, KOLOR ANODY NATURALNEJ, SAMOZAMKACZ Z LATWYM OTWARCIEM, OŚCIEŻNICE PROFILOWE, ZWIĄSY SPINANE	
POZIOM	ILOŚĆ
0	2
SUMA	2

Dz3 DRZWI 120/220	
UWAGI: DRZWI BUDOWANE ANIUSTYCZNE R _{0,1} ≥12dB, U=1,3W/m ² K, KOLOR - SAMOZAMKACZ Z LATWYM OTWARCIEM, 2x LISTWA OPADAJĄCA, OŚCIEŻNICA BLOKOWA ZAMEK ELEKTRYCZNY, KLAMKA ROZETA STAL NIERDZEWNA	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1

Dz4 DRZWI 120/250	
UWAGI: DRZWI BUDOWANE ANIUSTYCZNE R _{0,1} ≥12dB, U=1,3W/m ² K, KOLOR - SAMOZAMKACZ Z LATWYM OTWARCIEM, 2x LISTWA OPADAJĄCA, OŚCIEŻNICA BLOKOWA ZAMEK ELEKTRYCZNY, KLAMKA ROZETA STAL NIERDZEWNA	
POZIOM	ILOŚĆ
0	1
SUMA	1

ULICA
MICKIEWICZA 9A
54-200
SUCHA BEŚKIDZKA

BIURO
ARCHITEKT
KACZMARCZYK

NR RYS.	PRZEDMIOT RYSUNKU	
15	ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ	
SKALA		
1:5		
KOD	BRANŻA	STADIUM
2301/ A	ARCHITEKTURA	PROJ. TECHNICZNY
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY
IMIĘ I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIENI, PODPIS		
mgr inż. arch. ANDRZEJ KACZMARCZYK UPRAWNIENIA NR 212/89 B-B		mgr inż. arch. SYLWIA BARTOSZEWSKA UPRAWNIENIA NR 32/LOA/07
UZGODNIENIA		
DATA	26.06.2023	INDEKS A
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU PRZY UL. PAWŁA SUŻNA 6 - KINO TĘCZA	
Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.		