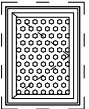
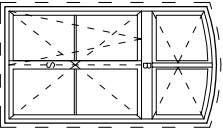
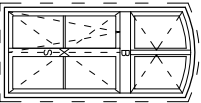
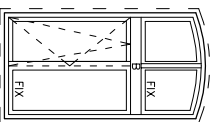
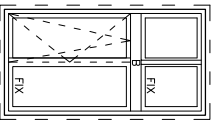
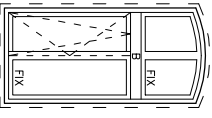

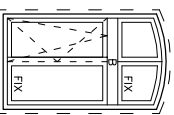
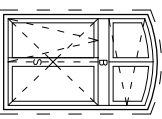
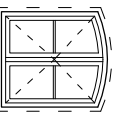

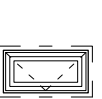

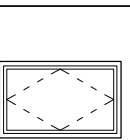
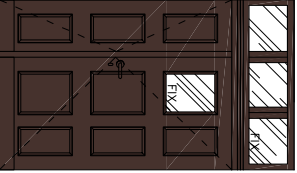
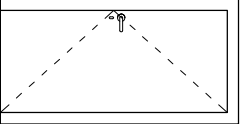


ZESTAWIENIE STOLARKI

SYMBOL	01	05	06	08 (Ei30)	08A (Ei30)	09 (Ei30)	010 (Ei30)	012* (Ei30)	013	014	015	016 (Ei30)	017 (Ei30)	0D1
SCHEMAT:														
UWAGI:	okno wyposażone w demontowalną kratę ocynkowaną	B – stacja belka pozioma szer.~10cm S – ruchomy słupek	B – stacja belka pozioma szer.~10cm S – ruchomy słupek	B – stacja belka pozioma szer.~10cm okno EI30 z samozamykaczem	B – stacja belka pozioma szer.~10cm okno EI30 z samozamykaczem	B – stacja belka pozioma szer.~10cm okno EI30 z samozamykaczem	B – stacja belka pozioma szer.~10cm S – ruchomy słupek	B – stacja belka pozioma szer.~10cm okno EI30 z samozamykaczem	B – stacja belka pozioma szer.~10cm S – ruchomy słupek			okno techniczne EI30 z samozamykaczem	okno techniczne EI30 z samozamykaczem	okno dachowe
MATERIAŁ:	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
WYMIAR W ŚWIETELNE OŚCIEŻNICY	S 93 H 70	S 110 200	S 110 200	S 85 180	S 100 190	S 100 190	S 90 190	S 90 180	S 85 145	S 86 100	S 60 52	S 60 52	S 35 40	S 66 118
RODZAJ SKRZYDŁA														
ILOŚĆ														
PIWNICA:	7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
I PIĘTRO:	–	–	–	1	–	1	–	–	–	–	–	2	–	–
II PIĘTRO:	–	1	–	–	1	–	–	1	2	–	–	–	1	–
STRYCH:	–	–	1	–	–	–	–	–	–	4	4	–	–	1

RODZAJ SYMBOL	ZEWNETRZNE D1	WEWNETRZNE DK
UWAGI:		
KOLOR RGB 70.50.45		OTWIERANIE NA ZEWNĄTRZ min. EI30
SCHEMAT:		
MATERIAŁ:	DREWNIANA	STALOWE
WYMIAR W ŚWIETELNE MURU	So 145 Ho 245	117 210
WYMIAR W ŚWIETELNE OŚCIEŻNICY	100+40 205+40	90 200
RODZAJ SKRZYDŁA	LEWE	PRAWE
ILOŚĆ		
PIWNICA:	–	1
I PIĘTRO:	–	–
II PIĘTRO:	–	–
STRYCH:	–	–

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE PRZED REALIZACJĄ ZAMIERZENIA

"ARCUS" S.C. 43-190 Mikołów ul. Wolności 15

tel. +48 691-371-388, +48 697-881-388

INWESTOR:

LOKALIZACJA

INWESTYCJA:

TEMAT:

PROJEKTOWAŁ:

SPRAWDZIŁ:

NAZWA RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI 1

Miejsce RUDA ŚLĄSKA

41-709 Ruda Śląska, ul. Jana Pawła II 6

41-709 Ruda Śląska, ul. Dobrowskiego 7

dż. nr 390/102, 391/119, 2241/188, 2459/119

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY DOCEPLENIĄ BUDYNKU MIESZKALNEGO, WIELORODZINNEGO W RUDZIE ŚLĄSKIEJ PRZY UL. DĄBROWSKIEGO 7 (TERMOMODERNIZACJA) WRAZ Z PROJEKTEM KOTŁOWNI GAZOWEJ O MOCY 36 kW

mgr inż. arc'h. Jacek NOWROT

mgr inż. Krzysztof MAJCHER


59/510KK/2018/II

309/88

DATA: 05.2021

SKALA: -

NR RYS.: PROJ-14



Rysunek podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powołanie oraz wykorzystanie rysunku bez zgody autora jest zabronione.