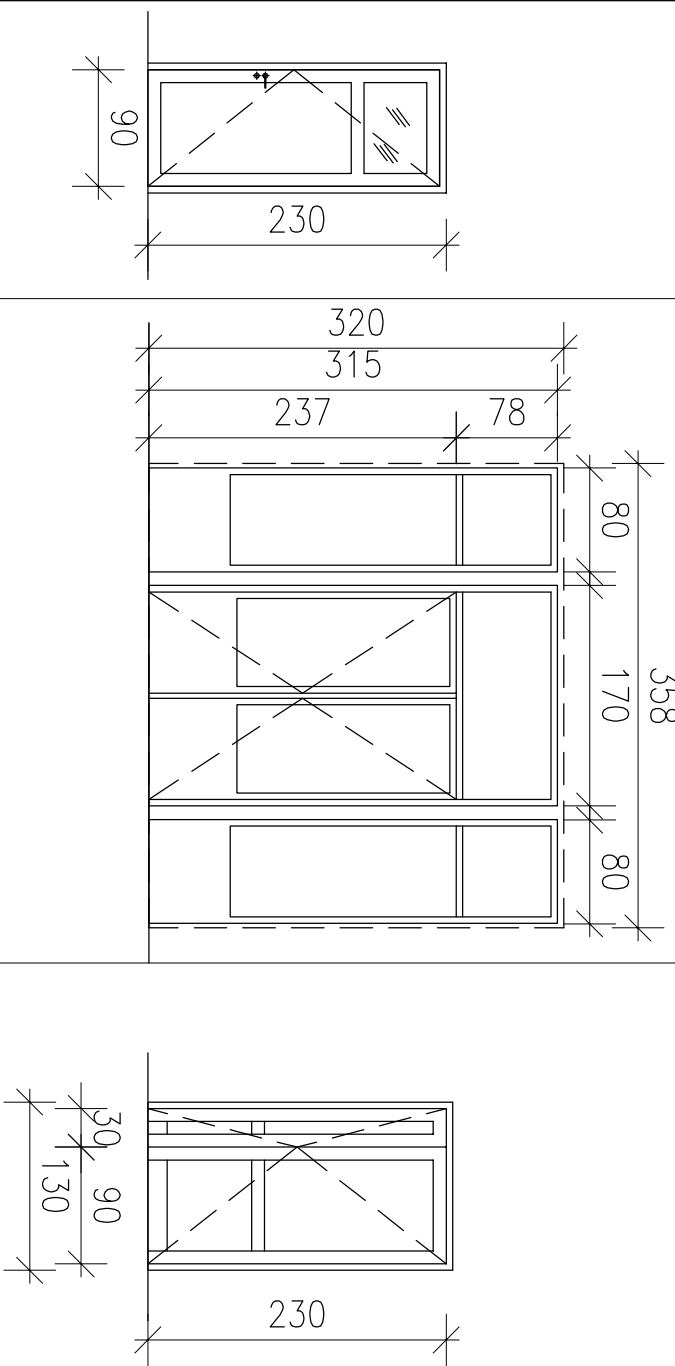


DRZWI ZEWNĘTRZNE I BRAMA			
SYMBOL	Dz1	Dz2	Dz3
ZESTAWIENIE DRZWI SCHEMAT (WIDOK OD ZEWNĄTRZ)	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY So x Ho	1100 x 2350	3580 x 3150
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY S x H	1000 x 2300	900+800 x 2050
			1300 x 2350
			(900+350) x 2300
			
ROZWIERANE			
SPOSÓB OTWIERANIA			
KIERUNEK OTWIERANIA	L/P	L/P	L/P
PIWNICA	—	1	—
PARTER	1	—	1
PIĘTRO	—	—	—
RAZEM	1	1	1

DLA DRZWI ZASTOSOWAĆ U = 1,3 W / (m2k)

DRZWI DZ2 i DZ3 – KONSTRUKCJA DRZWI STALOWA, RAMOWA, WYPEŁNIONE MATERIAŁEM TERMOIZOLACYJNYM, RAMA DWUSTRONNIE OBŁOŻONA BLACHĄ, DRZWI WYPOSAŻYĆ W ATESTOWANĄ WKŁADKĘ, ZAMKA GŁÓWNEGO, TRZY WZMOCNIONE ZAWIASY CZOPOWE, KOLORU SREBRNEGO.TRZY BOLCE ANTYWYWAŻENIOWE.

OŚCIEŻNICA METALOWA MALOWANA FARBĄ PROSZKOWĄ POLIESTROWĄ, KOLOR OŚCIEŻNICY I SKRZYDŁA – SZARY, RAL7042

DRZWI WYPOSAŻYĆ W KLAMKĘ.

DRZWI Dz1 – PROFILE ALUMINIOWE, CIEPŁE, SZKŁO OBUSTRONNIE BEZPIECZNE, OD STRONY ZEWN. ZASTOSOWAĆ SZKŁO ANTYWŁAMANIOWE. SKRZYDŁA I OŚCIEŻNICE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO W KOLORZE BIAŁYM – RAL 9003.

DRZWI WYPOSAŻYĆ W KLAMKĘ, SAMOZAMYKACZE ORAZ OGRANICZNIKI OTWIERANIA. W ZAMEK ANTYWŁAMANIOWY ORAZ W BOLCE PRZECIWWYWAŻENIOWE. W ZESTAWIE OTWIERANE SĄ TYLKO DRZWI

PRZED WYKONANIEM ZAMÓWIENIA WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej: Szkoła Podstawowa w Kaliskach, Szkoła Podstawowa w Kanibrodzie, Szkoła Podstawowa w Kłóbce.			
ADRES INWESTYCJI: 87–840 Lubień Kujawski, Kaliska dz.ew. nr 30, obręb 0015			
INWESTOR: Powiat Włocławski, Województwo Kujawsko–Pomorskie			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ARGOX SP. Z O.O. 03–532 Warszawa, ul. Działowska 46, lok. 59			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż.arch. Renata Strzeszewska 19 upr. Wa – 787/92, nr izby MA – 0799 PODPIS:			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Leszek Jaremkiewicz nr upr. St–527/85, nr izby MAZ/B0/0297/01 PODPIS:			
NAZWA RYSUNKU: WYKAZ DRZWI ZEWN.			
SKALA:	DATA:	NUMER:	
1:5	12.2016	A9	