


ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH

OZNACZENIE	Dz1	Dz2	Dz3	Dz4 EI30	Dz5	
NAZWA	DRZWI ZEWNĘTRZNE PRZESZKLONE	DRZWI ZEWNĘTRZNE PRZESZKLONE	DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE	
SCHEMAT						
	W ŚWIEITLE MURU	So	1500	1150	1210	1210
		Ho	2150	2850	2700	2700
	W ŚWIEITLE OŚCIEŻNICY	S	1000+300	900	1090	1090
		H	2000	2000+700	2000	2000
TYP DRZWI	DRZWI ROZWIERNALNE ALUMINIUM RAL 7016					
RODZAJ NADPROŻA	WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI					
RODZAJ SKRZYDŁA	DWUSKRZYDŁOWE		JEDNOSKRZYDŁOWE		JEDNOSKRZYDŁOWE	
	L	P	L	P	L	
ILOŚĆ ± 0,00 (parter)	1	2	-	1	4	
ILOŚĆ (RAZEM)	3	1	4	1	2	
UWAGI	<div><div><div>- DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE, KOLOR RAL 7016</div><div>- OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA</div><div>- ZACHOWAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W SKRZYDŁE DRZWIOWYM min. 90x200 cm,</div><div>- W WYMIARZE DRZWI UWZGLĘDNIONO LUŻY MONTAŻOWE - 1,5 cm na wysokości oraz 3 cm na szerokość,</div><div>- DRZWI OTWIERANE DO 90° ZGODNIE Z RYSUNKIEM RZUTÓW</div></div><div><div>- DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE, KOLOR RAL 7016</div><div>- OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA</div><div>- ZACHOWAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W SKRZYDŁE DRZWIOWYM min. 90x200 cm,</div><div>- W WYMIARZE DRZWI UWZGLĘDNIONO LUŻY MONTAŻOWE - 1,5 cm na wysokości oraz 3 cm na szerokość,</div><div>- DRZWI OTWIERANE DO 90° ZGODNIE Z RYSUNKIEM RZUTÓW</div></div><div><div>- DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE, KOLOR RAL 7016</div><div>- OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA</div><div>- ZACHOWAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W SKRZYDŁE DRZWIOWYM min. 90x200 cm,</div><div>- W WYMIARZE DRZWI UWZGLĘDNIONO LUŻY MONTAŻOWE - 1,5 cm na wysokości oraz 3 cm na szerokość,</div><div>- DRZWI OTWIERANE DO 90° ZGODNIE Z RYSUNKIEM RZUTÓW</div></div><div><div>- DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE, KOLOR RAL 7016</div><div>- OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA</div><div>- ZACHOWAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W SKRZYDŁE DRZWIOWYM min. 90x200 cm,</div><div>- W WYMIARZE DRZWI UWZGLĘDNIONO LUŻY MONTAŻOWE - 1,5 cm na wysokości oraz 3 cm na szerokość,</div><div>- DRZWI OTWIERANE DO 90° ZGODNIE Z RYSUNKIEM RZUTÓW</div></div><div><div>- DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE, KOLOR RAL 7016</div><div>- OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA</div><div>- ZACHOWAĆ ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W SKRZYDŁE DRZWIOWYM min. 90x200 cm,</div><div>- W WYMIARZE DRZWI UWZGLĘDNIONO LUŻY MONTAŻOWE - 1,5 cm na wysokości oraz 3 cm na szerokość,</div><div>- DRZWI OTWIERANE DO 90° ZGODNIE Z RYSUNKIEM RZUTÓW</div></div></div> <div><div>- WYMIARY OTWORÓW DLA WSZYSTKICH DRZWI DOPASOWAĆ DO TYPU DRZWI WYBRANEGO PRODUCENTA.</div><div>- WYMIARY OTWORÓW I PRZEJŚĆ DRZWI WEWNĘTRZNYCH W PROJEKCIE NA PODSTAWIE SYSTEMÓW FIRMY YAWAL, W PRZYPADKU WYBORU INNEGO PRODUCENTA NALEŻY SPRAWDZIĆ WYTĄCZONE WIELKOŚCI OTWORU W MUROWIE DLA DRZWI I W RAZIE POTRZEBY SKORYGOWAĆ ZAŁOŻONE WYMIARY, PRZY ZACHOWANIU MINIMALNEGO ŚWIATŁA PRZEJŚCIA WSKAZANEGO W ZESTAWIENIU.</div><div>- WSZYSTKIE DRZWI WYPOSAŻYC W ODOBNIKI PODLOGOWE.</div><div>- WYKŁADANIE DRZWI WEDŁUG RYSUNKÓW RZUTÓW.</div></div>					

BIURO PROJEKTOW	 APA ARCHES SP. z o.o. SP.k. UL. JAWORNICZA 8/229, 60-161 POZNAŃ ALTELIS tel. 792 621 345		
INWESTOR	MIASTO POZNAŃ PLAC KOLEGIACKI 17 61-841 POZNAŃ		
INWESTYCJA	BUDOWA TOROW ŁUCZNIKOWYCH Z BUDYNKIEM ADMINISTRACYJNO-SOCYALNYM Z HALĄ STRZELAŃ, ZBIORNIKIEM BEZODPŁYWOYTM NA NIECZYSTOŚCI CIEKIE, PODZIEMIANY ZBIORNIKIEM NA WODĘ DESZCZOWĄ I NIEZBĘDNY INFRASTRUKTURA TECHNICZNA		
ADRES OBIEKTU	POZNAŃ, UL. DROGA DĘBINSKA 27 DZ. NR EW. 17/2, 18/2, 31/9 OBR. 61, ARK. 26		
BRANŻA OPRACOWANIA	ARCHITEKTURA		
FAZA DOKUMENTACJI	PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT RYSUNKU	ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH		
SKALA	1:100	NR RYSUNKU	A11
DATA	10.2020		
PROJEKTANT	mgr inż. architekt Dominika Przebindowska Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej - nr ewid. INF/04/1032015		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. architekt Magdalena Jarczykowska Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej - nr ewid. 77131/13/P/2004		
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. architekt Anna Jarczyńska		
ROZPOWSECHNIANIE I REPRODUKACJA TEGO DOKUMENTU, I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNE Z UMOWĄ I PRZEZ OSOBY NIEUPRAWNIENIE JEST ZABRONIONE. BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA, WSZYSTKIE PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE.			