


OZNACZENIE	O1	D1*EI30	D2k	D3k	D4	
NAZWA	ŚLUSARKA ZEWNĘTRZNA STAŁA	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE PRZECIWOPOŻAROWE	DRZWI WEWNĘTRZNE Z KRATKĄ, CHEMOODPORNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE Z KRATKĄ, CHEMOODPORNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE PEŁNE	
SCHEMAT						
	W ŚWIETLE MURU	So	450	1000	1060	1170
	Ho	1800	2050	2050	2080	2120
	W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	WG SYSTEMU <u>ALUPROF MB-70HI</u> lub inne o równorzędnych parametrach	900	900	900
H	2000	2000	2000	2000	2000	2000
RODZAJ NADPROŻA	WG.PROJ.KONSTR.	WG.PROJ.KONSTR.	WG.PROJ.KONSTR.	WG.PROJ.KONSTR.	WG.PROJ.KONSTR.	
RODZAJ SKRZYDEL	L	P	L	P	L	P
	-	-	1	-	2	-
ŁĄCZNIE	2 SZTUKI	1 SZTUKA	4 SZTUKI	1 SZTUKA	2 SZTUKI	
UWAGI	- ŚLUSARKA ZEWNĘTRZNA WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=1,1w/m²K - W WYMIARZE ŚLUSARKI UWGLĘDNIONO LUŻY MONTAŻOWE - 6-8 cm na wysokość oraz 3-4 cm na szerokość - RAMA W KOLORZE RAL 9004 - SZYBY - SZKŁO MŁECZNE - ŚLUSARKI NALEŻY MONTOWAĆ NA KONSOLACH	-DRZWI PRZECIWOPOŻAROWE EI30 ZE STAŁI KWASOODPORNEJ EN/ASI 1440/316L -TYPU MCR ALPE Sp.30-1 LUB RÓWNOWAŻNE -OŚCIEŻNICA ZE STAŁI KWASOODPORNEJ OCYNKOWANEJ, NARÓŻNA -ZAWIASY 3D ZE STAŁI NIERDZEWNEJ -CZOŁO ZAMKA ZE STAŁI NIERDZEWNEJ -SAMOZAMYKACZ RAMIENIOWY NP TS 2000 -WYPEŁNIENIE DRZWI WELNĄ MINERALNĄ -DRZWI WYPOSAŻONE W KRATKĘ WENTYLACYJNĄ ZE STAŁI KWASOODPORNEJ 45x30cm POW. CZYNNĄ min. 0,083m² -SPEŁNIAJĄCA WYMAGANIA EI30, NP, MCR ISOTRANS	-DRZWI ZE STAŁI KWASOODPORNEJ EN/ASI 1440/316L -TYPU MCR ALPE Sp.30-1 LUB RÓWNOWAŻNE -OŚCIEŻNICA ZE STAŁI KWASOODPORNEJ OCYNKOWANEJ, NARÓŻNA -ZAWIASY 3D ZE STAŁI NIERDZEWNEJ -CZOŁO ZAMKA ZE STAŁI NIERDZEWNEJ -SAMOZAMYKACZ RAMIENIOWY NP TS 2000 -WYPEŁNIENIE DRZWI WELNĄ MINERALNĄ -DRZWI WYPOSAŻONE W KRATKĘ WENTYLACYJNĄ ZE STAŁI KWASOODPORNEJ 30x16cm POW. CZYNNĄ min. 0,028m²	-DRZWI ZE STAŁI KWASOODPORNEJ EN/ASI 1440/316L -TYPU MCR ALPE Sp.30-1 LUB RÓWNOWAŻNE -WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=1,4 w/m²K -OŚCIEŻNICA ZE STAŁI KWASOODPORNEJ OCYNKOWANEJ, WEWNĘTRZNA -ZAWIASY 3D ZE STAŁI NIERDZEWNEJ -CZOŁO ZAMKA ZE STAŁI NIERDZEWNEJ -SAMOZAMYKACZ -WYPEŁNIENIE DRZWI WELNĄ MINERALNĄ -DRZWI WYPOSAŻONE W KRATKĘ WENTYLACYJNĄ ZE STAŁI KWASOODPORNEJ 30x16cm POW. CZYNNĄ min. 0,028m²	- ŚLUSARKA ZEWNĘTRZNA, PEŁNA WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA U=1,3w/m²K - WYPEŁNIENIE Z PANELU (balacha alu gr. 1,5mm x2, styrodur gr. 45mm) - W WYMIARZE ŚLUSARKI UWGLĘDNIONO LUŻY MONTAŻOWE - 6-8 cm na wysokość oraz 3-4 cm na szerokość - RAMA W KOLORZE RAL 9004 - ŚLUSARKI NALEŻY MONTOWAĆ NA KONSOLACH - MINIMALNE WYMIARY ŚWIATŁA PRZEJŚCIA W SKRZYDLE CZYNNYM min.90x200cm - DRZWI OTWIERANE DO 90°	WG SYSTEMU <u>ALUPROF MB-70</u> lub inne o równorzędnych parametrach

BIURO PROJEKTÓW	 APR ARCHES sp. z o.o. sp. k. Ul. Jarochowska 51/a/223, 60-161 Poznań A11113 tel/fax 061 882 1 345		
INWESTOR	POSIR ul. CHWIAKOWSKIEGO 34 61-553 POZNAŃ		
INWESTYCJA	PROJEKT REMONTU ORAZ PRZEBUDOWY PŁYWAŁNI OTWARTEJ W PARKU KASPROWICZA W POZNANIU ETAP I - REMONT BRODZIKA ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU TECHNICZNEGO Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ.		
ADRES OBIEKTU	UL. JAROCHOWSKIEGO 51 5A, POZNAŃ		
NR DZIAŁKI	część działek 20/31, 20/33; obręb Łągarz ark.29		
BRANŻA OPRACOWANIA	ARCHITEKTURA		
FAZA DOKUMENTACJI	PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT RYSUNKU	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI BUDYNKU TECHNICZNEGO		
SKALA	1 : 100	NR RYSUNKU	A06
DATA	2016.10		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. MAGDALENA JARCZYŃSKA	UPRAWNIENIA / PODPISY	
		NR UPR 7131 / 13 / P / 2004	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. JAROSŁAW BAUER	NR UPR 7131 / 52 / P / 2001	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. arch. EVELINA KOTOWSKA		
ROZPOWISZCZANIE I REPRODUKACJA TEGO DOKUMENTU I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z UMOWĄ I PRZETZ OSOBY NIEUPRAWNIONE. JEST ZABRONIONE. BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA, WSZYSTKIE PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE.			