

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

D R Z W I E W N Ę T R Z N E											D R Z W I Z E W N Ę T R Z N E											B R A M Y Z E W N Ę T R Z N E																																																																																																																																																																																						
OZNACZENIE	Drzwi wewnętrzne D1	Drzwi wewnętrzne przechodnikowe D2	Drzwi do sanariatów D3	Drzwi do sanariatów D3A	Drzwi z przesłaniem D4	Drzwi wewnętrzne D5	Drzwi zewnętrzne D6	Drzwi zewnętrzne D7	Drzwi zewnętrzne D8	Drzwi zewnętrzne D9	Drzwi zewnętrzne D10					Brama do garażu B1	Brama z drzwiami serwisowymi B1.1	Brama do garażu i mieszkania B2																																																																																																																																																																																										
SCHEMAT																																																																																																																																																																																																												
WYMIARY W mm OŚCIEŻAL OGRADECZNIK W SŁUPKACH W KLINCE	90 200 100 207	90 200 100 207	90 200 100 207	90 200 100 207	190 200 100 207	190 200 200 207	180 200 194 210	140 200 150 207	180 200 190 207	180 200 190 207	90 200 100 207	470 200 476 450				386 200 390 450	386 200 390 450	486 200 450 450																																																																																																																																																																																										
KODOWA PROSTOKĄT	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P				L P	L P	L P																																																																																																																																																																																										
ŁOŚĆ	16	10	8	5	1	2	-	-	-	-	-	1				-	-	-																																																																																																																																																																																										
RAZEM	24	12	10	3	2	2	1	1	1	1	3	1				3	3	2																																																																																																																																																																																										
UWAGI	Drzwi typowe pływające, obrotowe w kierunku otwierania, w kolorze dębowym naturalnym. Ocieplenie systemowa. Drzwi do pomieszczenia: 0/5; 0/130/140/15; 0/19; 1/16(2); 1/21; 7/1; 1/16; 1/14; 1/16; 1/26; 1/23; 1/24; 1/25; 1/28; 1/27; 1/28; 1/28; 1/30; 1/31; 1/32.																	Drzwi aluminiowe z przesuwnymi ze szklą bezpieczną, obrotowe w kierunku otwierania, w kolorze dębowym naturalnym. Ocieplenie systemowa. Drzwi do pomieszczenia: 0/70/80/90/10; 0/110/120/18; 0/121/120(2); 1/16; 1/22.																	Drzwi typowe pływające, obrotowe w kierunku otwierania, w kolorze dębowym naturalnym. Ocieplenie systemowa. Drzwi do pomieszczenia: 0/16; 1/14; 1/14; 1/25; 1/28; 1/27; 1/28; 1/28; 1/30; 1/31; 1/32.																	Drzwi do toalety z płyty HPL, zawiasy z samozamykaczem, pełnia i blokada od wewnątrz. Drzwi do pomieszczenia: 1/19.																	Drzwi wewnętrzne aluminiowe ze szkleniem ze szklą bezpieczną. Ocieplenie systemowa. 2 skrzydła o szer. 90cm, kolor brązowyRAL 8017. Pełnia funkcja napowietrzająca. Drzwi do pomieszczenia: 1/10; 0/22.																	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe, ze szkleniem—szklą bezpieczną. Posiadają po wewnętrznej stronie szynę szczelną, należy wyposażyć w zawiasy z bolcem zabezpieczającym przed wywarzeniem drzwi oraz samozamykacz. Kolor brązowyRAL 8017. Drzwi wejściowe do pomieszczenia: 0/21.																	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe, ze szkleniem o wym. 70x70cm—szklą bezpieczną. Posiadają po wewnętrznej stronie szynę szczelną, należy wyposażyć w zawiasy z bolcem zabezpieczającym przed wywarzeniem drzwi. Kolor brązowyRAL 8017. 2 skrzydła 90cm. Pełnia funkcja napowietrzająca. Drzwi wejściowe do pomieszczenia: 0/11.																	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe, ze szkleniem o wym. 70x70cm—szklą bezpieczną. Posiadają po wewnętrznej stronie szynę szczelną, należy wyposażyć w zawiasy z bolcem zabezpieczającym przed wywarzeniem. Kolor brązowyRAL 8017. 2 skrzydła 95cm. Drzwi wejściowe do pomieszczenia: 0/24.																	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe pełne do pomieszczenia. Drzwi należy wyposażyć w zawiasy z bolcem zabezpieczającym przed wywarzeniem. Kolor brązowyRAL 8017. Drzwi wejściowe do pomieszczenia: 0/23; 0/25.																	Słotarka z profili aluminiowych w kolorze brązowymRAL 8017. Przedział 12 szt. Słodka się z ramy z tworzywa sztucznego, półprzezroczystej szczyt z tworzywa sztucznego, z odporną na zaryzowania powłoką DURATEC, wym. w świetle każdej szyby 475 x 1020 mm. Brama wyposażona w drzwi serwisowe szer. w świetle 670mm, wys. progu 40mm. Brama automatyczna.																	Brama zewnętrzna. Płyta bramy z ocieplonych segmentów słabowych ogniochronych opcjonalnie. Wyposażenie z pianki PU. Zagwarantowana farbą poliestrową wewnątrzRAL 8002 w kolorze białozłoty, zewnątrzRAL 8017. Przedział 9 szt. Słodka się z ramy z tworzywa sztucznego, półprzezroczystej szczyt z tworzywa sztucznego, z odporną na zaryzowania powłoką DURATEC, wym. w świetle każdej szyby 475 x 1020 mm. Brama wyposażona w drzwi serwisowe szer. w świetle 670mm, wys. progu 40mm. Brama automatyczna.																	Brama zewnętrzna. Płyta bramy z ocieplonych segmentów słabowych ogniochronych opcjonalnie. Wyposażenie z pianki PU. Zagwarantowana farbą poliestrową wewnątrzRAL 8002 w kolorze białozłoty, zewnątrzRAL 8017. Przedział 16 szt. Słodka się z ramy z tworzywa sztucznego, półprzezroczystej szczyt z tworzywa sztucznego, z odporną na zaryzowania powłoką DURATEC, wym. w świetle każdej szyby 475 x 1020 mm. Brama wyposażona w drzwi serwisowe szer. w świetle 670mm, wys. progu 40mm. Brama automatyczna.																

<p align="center">PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"</p>		
Inwestycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU STRAZNICZY JEDNOSTKI RATOWNICZO - GASNICZEJ I KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE, POŁĘGAJĄCA NA: - BUDOWA NOWEGO OBIEKTU STRAZNICZY KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE, - PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU, - BUDOWA NOWYCH JAZDOK OD JEDNY ODCIĘŻ POLSKICH, - BUDOWIE I ROZBUDOWIE NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ - BUDOWE PLACÓW MANEWROWYCH - BUDOWA PARKINGU, - ROZBİORNA BUDYNKÓW GARAZOWO - MAGAZYNOWYCH	Data: 12. 2017r
Adres inwestycji	PŁA UL. MONIUSZKI 1 DZIAŁKI NR EWID. 122/1, 120/2, 124/2 OBRĘB 00017	Skala 1:100 Branża / P.W
Inwestor	KOMENDA POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE	
Adres Inwestora	64-920 PILA, UL. MONIUSZKI 1	
Temat rysunku	PROJEKTOWANY BUDYNEK - ZESTAWIENIE STOLARKI	ETAP RYŚ. A.7
Branża architektoniczna	Projektant: mgr inż. arch. Łukasz Kukuła Nr upr. 21/SŁOKK/2013 mgr inż. arch. Piotr Klar Nr upr. 35/08/SŁOKK Sprawdzający: mgr inż. architektoniczny mgr. inż. architektura budowlana	Podpis: