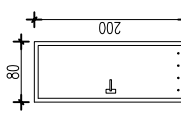
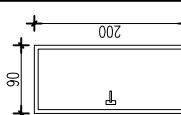
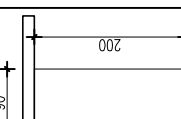
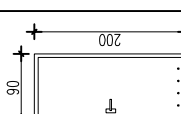
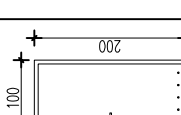
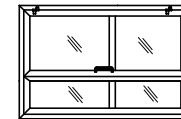


ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI DRZWIOWEJ PRZECIWPÓŻAROWEJ

[illegible]

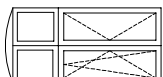
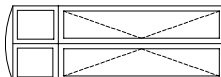
ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI DRZWIOWEJ

CECHA	D1	D2	D3	D4	D5	Dz1
SCHEMAT PODSTAWOWE WYMIARY						
WYMIARY W SZEROKOŚCI OTWORU	80x200 92x212	90x200 102x212	90x200 102x210	90x200 102 x 212	100x200 112 x 212	100+50x210 162 x 222
PIL	P	P	P	P	P	P
PARTER	-	5	4	1	2	1
1 PIĘTRO	-	5	4	1	2	1
PODDASZE	-	5	4	1	2	1
RAZEM	-	5	4	1	2	1
UWAGI	Drzwi wewnętrzne, skrzydło: rama wk. z drewna, wypełnienie: plaster miodu, pokrycie płytami HDF obustronne, skłona CPL 0,7 mm, przesłona: regulowa, składająca się z belek głównych i listew bocznych z drewnopodobnych, skłona CPL 0,7 mm, dołem otwory went.	Drzwi wewnętrzne, skrzydło: rama wk. z drewna, wypełnienie: plaster miodu, pokrycie płytami HDF obustronne, skłona CPL 0,7 mm, przesłona: regulowa, składająca się z belek głównych i listew bocznych z drewnopodobnych, skłona CPL 0,7 mm, dołem otwory went.	Drzwi wewnętrzne, skrzydło: rama wk. z drewna, wypełnienie: plaster miodu, pokrycie płytami HDF obustronne, skłona CPL 0,7 mm, przesłona: regulowa, składająca się z belek głównych i listew bocznych z drewnopodobnych, skłona CPL 0,7 mm, dołem otwory went.	Drzwi wewnętrzne, skrzydło: rama wk. z drewna, wypełnienie: plaster miodu, pokrycie płytami HDF obustronne, skłona CPL 0,7 mm, przesłona: regulowa, składająca się z belek głównych i listew bocznych z drewnopodobnych, skłona CPL 0,7 mm, dołem otwory went.	Drzwi wewnętrzne, skrzydło: rama wk. z drewna, wypełnienie: plaster miodu, pokrycie płytami HDF obustronne, skłona CPL 0,7 mm, przesłona: regulowa, składająca się z belek głównych i listew bocznych z drewnopodobnych, skłona CPL 0,7 mm, dołem otwory went.	Drzwi zewnętrzne, skrzydło: rama wk. z drewna, wypełnienie: plaster miodu, pokrycie płytami HDF obustronne, skłona CPL 0,7 mm, przesłona: regulowa, składająca się z belek głównych i listew bocznych z drewnopodobnych, skłona CPL 0,7 mm, dołem otwory went.
	Kolor stolarki drzewianej WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE DOSTARCZYĆ STOLARKĘ POWINNIEN ZAPĘWNIĆ POMIARY, PROJEKT I MONTAŻ.					

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ WEWNĘTRZNEJ

SYMBOL	AL1/P8	AL2
SCHEMAT I PODSTAWOWE WYMIARY		
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU I PIĘTRO	495x335	691x335
UWAGI	1 Ścianka murowana z lekkiego betonu komórkowego gr. 12 cm Systemowa konstrukcja aluminiowa, przeznaczona do zabudowy wewnętrznej, szklone szkłem przeciwpiorazowym E60 Drzwi przeciwpiorazowe E130 P8 wg wykazu stolarki drzwiowej.	1 ściana murowa z lekkiego betonu komórkowego gr. 10 cm Systemowa konstrukcja aluminiowa, przeznaczona do zabudowy wewnętrznej
	Kolor stolarki –Ustalić z Zamawiającym WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE DYSTRYBUTOR STOLARKI POMIENIĆ ZAPISZĆ POMIARY, PROJEKT I MONTAŻ.	

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SYMBOL	O1	OT1
SCHEMAT I PODSTAWOWE WYMIARY		
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU I PIĘTRO	100x210	100x280
UWAGI	<p>Okno zewnętrzne PCV $U=0,9W/m^2K$, ze stalym skupłem i poprzeczką, szyba zespolona, kolor biały</p> <p>parapety zewnętrzne – z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej o gr. min. 0,8mm w kolorze zgodnym z kolorystyką odcen</p>	<p>Drzwi balkonowe zewnętrzne PCV $U=0,9W/m^2K$, ze stalą poprzeczką, szyba zespolona, kolor biały</p>
	Kolor stolarki – Ustalić z Zamawiającym WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE DYSTRIBUTOR STOLARKI POWINEN ZAPEWNIĆ POMIARY, PROJEKT I MONTAŻ.	2 szt.

PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Barbara Bartłomiejczuk nr upr. SUW-325/80	Podpis:	Bratania: ARCHITEKTURA
SPRACZUJĄCY:	mgr inż. arch. Bartosz Zylinski nr upr. 31/PDOKK/2017 PD-0488	Podpis:	Skala: 1:100
ASISTENT:	mgr inż. arch. Urszula Milewska	Podpis:	Nr rysunku: A-10