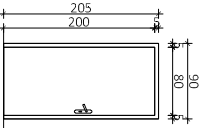
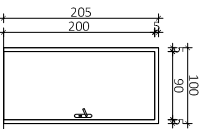
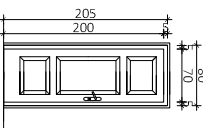
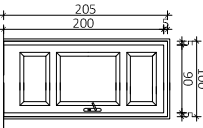
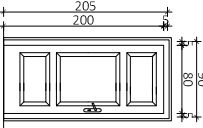
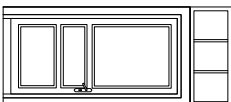


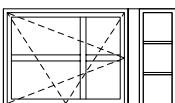
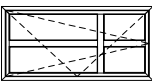
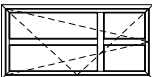
DRZWI WEWNĘTRZNE						
SYMBOL	DT1	DT2	D2	D3	D4	
SCHEMAT						
	Wymiar w świetle otworu	So	90	100	90	
	Wymiar w świetle ościeżnicy	Ho	205	205	205	
		So	80	90	70	80
		Ho	200	200	200	200
Ilość	3 LEWE	2 LEWE, 1 PRAWE	1 PRAWE, 3 LEWE	1 LEWE, 4 PRAWE	6 LEWE, 6 PRAWE	
Materiał	drzwi stalowe EI30, ościeżnica stal, kątowna, kontekcjonowane	drzwi stalowe EI30, ościeżnica stal, kątowna, kontekcjonowane	drzwi drewniane, ościeżnica drewniana	drzwi drewniane, ościeżnica drewniana	drzwi drewniane, ościeżnica drewniana	
Kolor	RAL 8015 (KASZTAN)	RAL 8015 (KASZTAN)	RAL 8015 (KASZTAN)	RAL 8015 (KASZTAN)	RAL 8015 (KASZTAN)	
Lokalizacja	prter, poddasze	parter	podpiodest	4 piętro	4 piętro	
Uwagi	WYMIANA Drzwi jednoskrzydłowe EI30 klamka, zamek wpuszczany zapadkowy pod wkładkę patentową	WYMIANA Drzwi jednoskrzydłowe EI30 klamka, zamek wpuszczany zapadkowy pod wkładkę patentową	RENOWACJA Wykonanie napraw: oczyszczenie, uzupełnienie ubytków, malowanie -przywrócenie stanu pierwotnego	WYMIANA Zamontować drzwi z ościeżnicą - dopasowane wyglądem do historycznych wypaszyć w zamek antywłamaniowy i wzgler antywłamaniowy	WYMIANA Zamontować drzwi z ościeżnicą - dopasowane wyglądem do historycznych wypaszyć w zamek antywłamaniowy i wzgler antywłamaniowy	

UWAGI!

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- STOLARKĘ ZAMAWIAĆ PO DOKONANIU OBMIARU.
- LOKALIZACJA WEDŁUG RZUTÓW.
- NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZRÓŻNICOWANE WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU.

DRZWI ZWEWNĘTRZNE				
SYMBOL		D1		
SCHEMAT				
		Wymiar w świetle otworu	So	125
		Wymiar w świetle ościeżnicy	Ho	285
			So	110
			Ho	280
		Ilość	1 LEWE	
Materiał	drzwi aluminiowe, ościeżnica aluminiowa,			
Kolor	RAL 8019 (CIEMNY BRĄZ)			
Lokalizacja	pryzemie front			
Uwagi	WYMIANA Drzwi jednoskrzydłowe, klamka, zamek wpuszczany zapadkowy pod wkładkę patentową			

- UWAGI!
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - STOLARKĘ ZAMAWIAĆ PO DOKONANIU OBMIARU.
 - LOKALIZACJA WEDŁUG RZUTÓW.
 - NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZRÓŻNICOWANE WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU.

OKNA					
SYMBOL	O1	O2	O3		
SCHEMAT					
	Wymiar w świetle ościeży	So	120	120	120
	Ilość	Ho	230	230	230
		1 PRAWE	2 LEWE, 3 PRAWE	10 LEWE, 10 PRAWE	
	Materiał	PVC	PVC	PVC	
Profil	pięciokomorowy	pięciokomorowy	pięciokomorowy		
Kolor	RAL 9016 / RAL 8019	RAL 9016 / RAL 8019	RAL 9016 BIAŁY		
Współczynnik U	U= 1,3 W/(m²K);	U= 1,3 W/(m²K);	U= 1,3 W/(m²K);		
Lokalizacja	pryzmienie front	pryzmienie front	elewacja tylna		
Uwagi	WYMIANA Okno jednoramowe, szyba zespolona, szkło przeziernie, nawiewnik higrosterowany,zawiasy rolkowe, str. wew. biała - str. zew. okleina 8019	WYMIANA Okno jednoramowe, szyba zespolona, szkło przeziernie, nawiewnik higrosterowany,zawiasy rolkowe, str. wew. biała - str. zew. okleina 8019	WYMIANA Okno jednoramowe, szyba zespolona, szkło przeziernie, nawiewnik higrosterowane, zawiasy rolkowe		
WSZYSTKIE SZPROSY MAKLEJANE PO OBU STRONACH SZYBY					

- UWAGI!
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - STOLARKĘ ZAMAWIAĆ PO DOKONANIU OBMIARU.
 - LOKALIZACJA WEDŁUG RZUTÓW.
 - NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZRÓŻNICOWANE WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU.

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE

BUDOWLA		DATA	
BRANŻ	JEDN. PROJ.	Wojciech Draczyński DE-WUL-PRO.	11.2016
BUDOWLANA		ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 56-100 Wołów	
TEMAT	REMONT DACHU, ELEWACJI FRONTOWEJ, KLATKI SCHODOWEJ, STROPÓW ORAZ INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH BUDYNKU WIELORODZINNEGO		
ADRES	Gmina Wrocław, Obręb Południe, ul. Prądzyskiego 30, dz. nr 8/1, AM-10		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PŁAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW REPREZENTOWANA PRZEZ WROCŁAWSKIE MIESZKANIA Sp. z o.o., ul. REJA 53-55, 50-343 WROCŁAW		

ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Wojciech Draczyński	NR UPR.	410DSOKK2011	PODPIS
ARCHITEKTURA SPRACOWUJĄCY	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz	NR UPR.	39/2010DSOK	PODPIS
KONSTRUKCJA SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Wojciech Serebryński	NR UPR.	91DOŚ/06	PODPIS
KONSTRUKCJA SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Wojciech Sodha	NR UPR.	145/UW/90	PODPIS

SKALA	1:100	TEMAT	ZESTAWIENIE STOLARKI	NR PRS.	14
-------	-------	-------	----------------------	---------	----