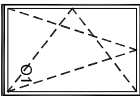
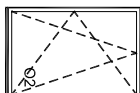



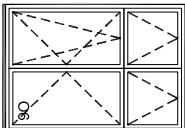


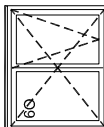
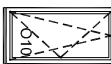
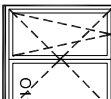
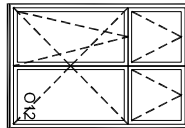
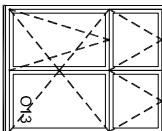
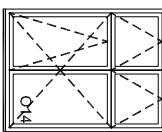
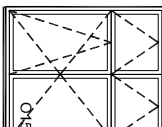
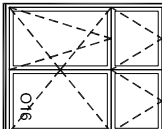
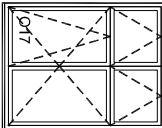
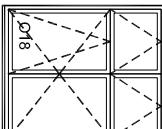
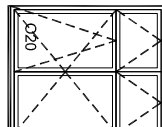
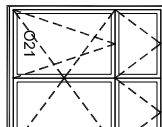


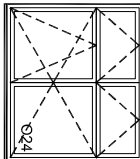



ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ
SKALA 1:100

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ																		
OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	O16		
SCHEMAT SKALA 1: 100																		
	WYMIAR W ŚWIETLE MURU	So H0	120 185	120 175	119 89	118 87	87 90	169 238	89 78	86 78	164 132	74 144	144 140	164 237	172 212	162 212	179 212	175 212
	CECHY		PCV	PCV	PVC	PVC	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
	IŁOŚĆ	szt.	3	1	3	2	2	2	10	2	1	2	2	1	1	2	2	2
	UWAGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ									
OZNACZENIE	O17	O18	O20	O21	O22	O23	O24		
SCHEMAT SKALA 1: 100									
	WYMIAR W ŚWIETLE MURU	So H0	167 212	181 214	176 204	191 205	130 51	130 51	207 177
	CECHY		PCV	PCV	PVC	PCV	PVC	PVC	PCV
	IŁOŚĆ	SZŁ.	1	1	2	1	1	2	15
UWAGI	-	-	-	-	odtworzyć kraty	-	w 4 oknach odtworzyć kraty zgodnie z lokalizacją na elewacji		

ISTNIEJĄCE OKNA STALOWE I DREWNIANE W ZŁYM STANIE TECHNICZNYM .
NIE SPEŁNIĄĄ AKTUALNYCH WYMAGAŃ DLA IZOLACYJNOŚCI CIEPLNEJ .
PROJEKTUJE SIĘ WYMIANĘ OKIEN NA PVC ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM .
OKNA CZERODZIELNE WYPOSAŻYĆ W PROWADNICE UMOŻLIWIAJĄCE UCHYLENIE GÓRNYCH CZĘŚCI OKNA Z POZIOMU POSADZKI .
STOLARKĘ OKIENNĄ WYKONAĆ NA PODSTAWIE OBIAMRÓW Z NATURY WYKONANYCH PRZEZ PRODUCENTA LUB WYKONAWCĘ .
OKNA ZEWNĘTRZNE: SZKLENIE SZYBĄ ZESPOLONĄ ,
RAMY OKIENNE - ZGODNIE Z ZESTAWIENIEM ,
KOLOR STOLARKI BIAŁY
WSP . PRZENIKANIA CIEPŁA DLA OKIEN MAX. U=0,9 w/m²K ,
PROJEKTUJE SIĘ NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE MONTOWANE W CO DRUGIM OKNIE W POMIESZCZENIU .

P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa					
	temat: Termomodernizacja budynku warsztatów ZSRCKP w Rusocinie				
	zadanie: "Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej należących do Powiatu Gdańskiego - termomodernizacja Domu Pomocy Społecznej w Zaskoczynie oraz termomodernizacja budynków oświatowych Powiatu Gdańskiego"				
	adres: Rusocin, ul. Macieja Rataja 12, dz.nr 196/16, 196/10				
	nr archiwalny 2016/15				
opracowanie:	arch. Tadeusz Rostkowski	rysunek: ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ- OKNA			
	arch. Monika Kur	GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej			
sprawdzający:	arch. Karolina Paluszyska - Czekaj	PO/KK/408/2011 w specjalności architektonicznej			
07.2016 r.	branża: architektura	skala 1:100	nr rys. A/11		