

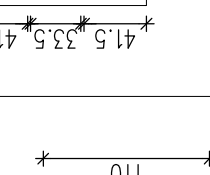
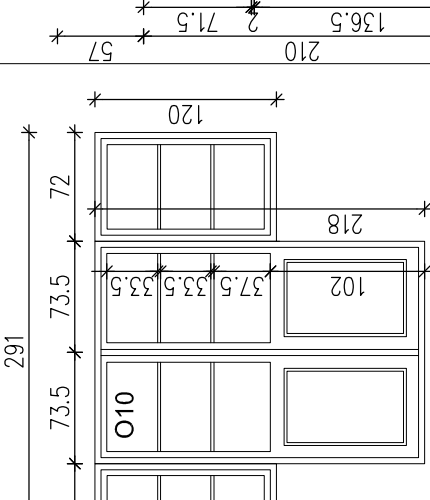
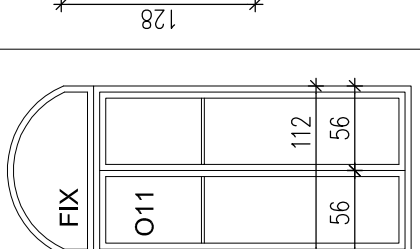
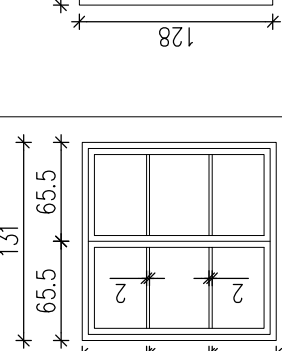
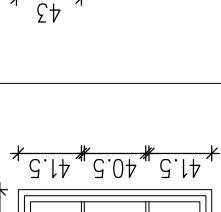
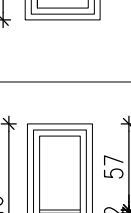
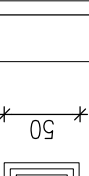
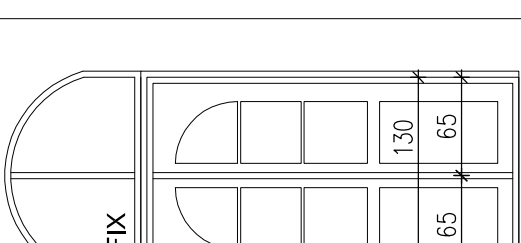
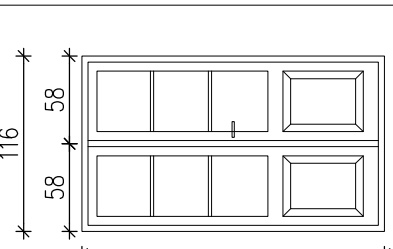
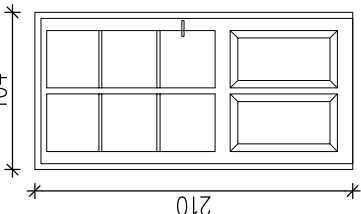
SYMBOL	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8		
SCHEMAT										
	WYMIARY	128 x 177	185 x 177	185 x 127	83 x 96	113 x 96	145 x 96	185 x 96	128 x 249	78 x 110
	PIWNICA	-	-	-	2	5	1	1	-	
	PARTER	15	2	-	-	-	-	-	1	
PIĘTRO I	-	-	2	-	-	-	-	-		
Razem	15	2	2	2	5	1	1	1		
UWAGI:	okno drewniane kolor (orzech) dwustronny dwuszybowe zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie zabezpieczone dwukrotnie									
	okno drewniane kolor (orzech) dwustronny dwuszybowe zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie zabezpieczone dwukrotnie									
	okno drewniane kolor (orzech) dwustronny dwuszybowe zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie zabezpieczone dwukrotnie									
	okno drewniane kolor (orzech) dwustronny dwuszybowe zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie zabezpieczone dwukrotnie									
	okno drewniane kolor (orzech) dwustronny dwuszybowe zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie zabezpieczone dwukrotnie									

UWAGA!

Schemat i parametry okien i drzwi pokazano w widoku z zewnątrz budynku

Wymiary podano w centymetrach

Przed wykonaniem należy dokonać pomiarów z natury.

SYMBOL	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	D1	D2	D3
										
SCHEMAT										
WYMIARY	78 x 110	72x2+ 147 (2x73.5)	112 x 210+57x112	131 x 128	67 x 128	116x43	67 x 50	130 x 250+90fix	116 x 200	104 x 210
PIWNICA	-	-	-	-	-	7	1	-	-	-
PARTER	-	-	2	-	1	-	-	1	1	-
PIĘTRO I	17	1	-	4	-	-	-	-	-	1
Razem	17	1	2	4	1	7	1	1	1	1
UWAGI:	okno drewniane : kolor (orzech) dwustronny dwuszybowe zespolone współczynnik U=1,3 W/(m²·K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie	okno drewniane; kolor (orzech) dwuszybowe zespolone współczynnik U=1,3 W/(m²·K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie	okno drewniane; kolor (orzech) dwustronny, dwuszybowe zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie	okno drewniane; kolor (orzech) dwustronny, dwuszybowe zespolone współczynnik U=1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie	okno drewniane; kolor (orzech) dwustronny, dwuszybowe zespolone współczynnik U=1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie	okno drewniane; kolor (orzech) dwustronny, dwuszybowe zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie	okno drewniane, drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie Kolor (orzech) dwustronny zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K) naświetle górne FIX, dwuszybowe zespolone wsp. U =1,3 W/(m² * K)	drzwi drewniane, drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie Kolor (orzech) dwustronny zespolone współczynnik U =1,3 W/(m² * K)	drzwi drewniane kolor (orzech) dwustronny, przeszklenie dwuszybowe zespolone, szyba bezpiecz. wsp. U =1,3 W/(m²·K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie	drzwi drewniane kolor (orzech) dwustronny, przeszklenie dwuszybowe zespolone, szyba bezpiecz. wsp. U =1,3 W/(m²·K) drewno klejone zabezpieczone dwukrotnie

Nazwa i adres obiektu budowlanego:		Termin modernizacja budynków , instalacja solarna, przebudowa instalacja c.o. w Domu Pomocy Społecznej w Karsztach		Numer rysunku:	
Zestawienie okien i drzwi - pałac		1:50		16	
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność architekta projektanta:		Data:	
mgr inż. arch. Mikołaj Rudenko		18099/WL- LG 0007		12.2014	
mgr inż. arch. Anita Andrysiiewicz				12.2014	
mgr inż. arch. Barbara Kiliś				12.2014	