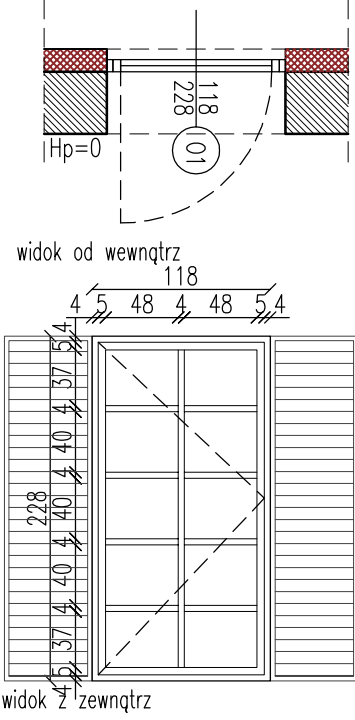
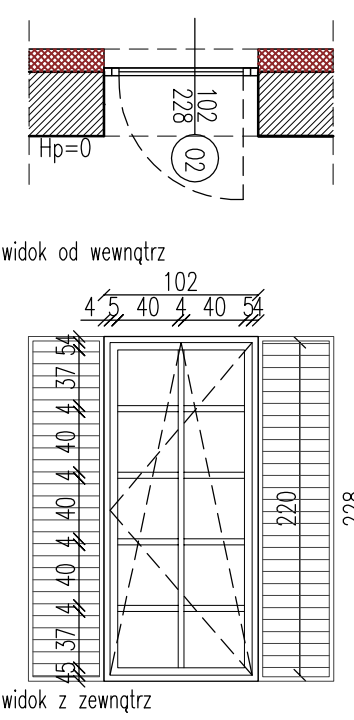
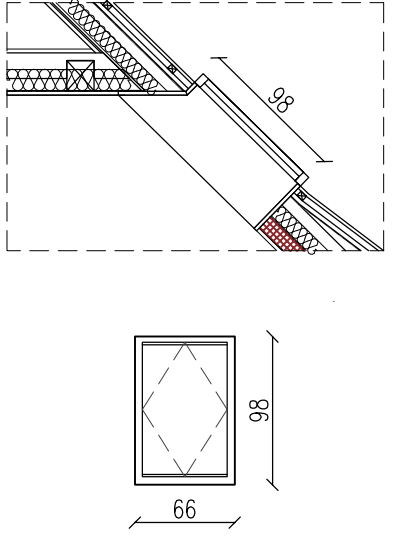
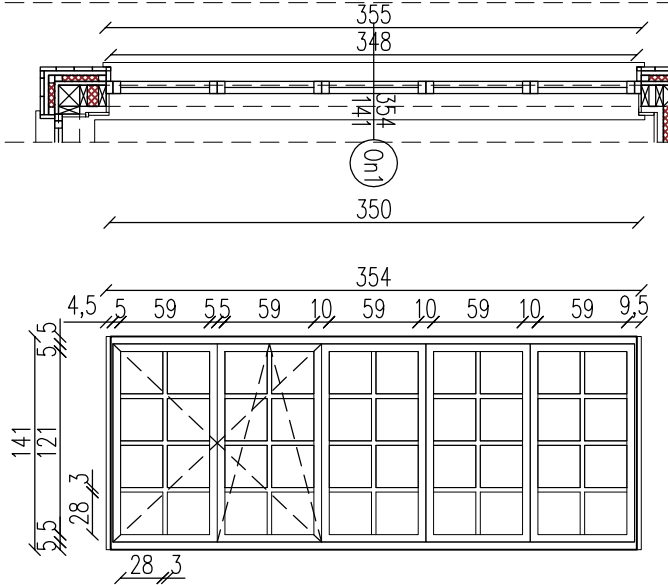
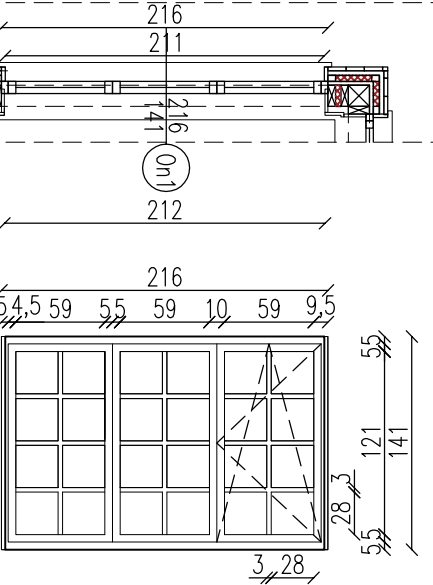


RODZAJ			ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ W ISTNIEJĄCYM OBIEKCIE			ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ DLA CZĘŚCI NOWOPROJEKTOWANEJ (WERANDA)		
SYMBOL			01	02	03	On1	On2	
SCHEMAT								
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU/ WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	S	H	118/112	102/98	66	354/348	216/211	
			257	228/224	98	141	141	
ILOŚĆ	L	P	1	–	–	3	1	3
KOLOR			biały (RAL 9010)	biały (RAL 9010)	oblachowanie w kolorze blachodachówki	palisander (powłoka lakiernicza: lazurująca (przezierna))	palisander (powłoka lakiernicza: lazurująca (przezierna))	
UWAGI			Okno drewniane rozwieralne, sosnowe klejone trójwarstwowo, powierzchnia lita, malowane, szyba termoizolacyjna dwukomorowa, klamka podwyższonym poziomie antywłamaniowości w kolorze srebrnym, szyna deszczowa oraz parapecik przyszybowy ze stali tytan–cynk, okno rozwieralne ze szprosami wiedeńskimi (ze ślepym szprosem wewnątrz pakietu szybowego) pionowymi i poziomymi; parapety drewniane wewnętrzne w kolorze palisander. Umax= 1,3 W/l m2K (dla całego okna), okna z nawiewnikiem	Okno drewniane rozwieralnie–uchylne, sosnowe klejone trójwarstwowo, powierzchnia lita, malowane, szyba termoizolacyjna dwukomorowa, klamka podwyższonym poziomie antywłamaniowości w kolorze srebrnym, szyna deszczowa oraz parapecik przyszybowy ze stali tytan–cynk, okno rozwieralne ze szprosami wiedeńskimi (ze ślepym szprosem wewnątrz pakietu szybowego) pionowymi i poziomymi; parapety drewniane wewnętrzne w kolorze palisander; Umax=1,3 W/l m2K (dla całego okna), okna z nawiewnikiem	Okno połaciowe obrotowe Standard: Uw=1,3 W/m²K, Ug= 1,1 W/m²K, Rw=32 dB, zestaw szybowy wypełniony gazem, jednokomorowy: energooszczędny–U2, szyba zewnętrzna hartowana, nawiewnik (wydajność nawiewnika: do 31m³/h), drewno sosnowe, klejone warstwowo, jednokrotnie lakierowanie, klamka standard umieszczona w dolnej części skrzydła; zakres montażu 15–90°; zawias umieszczony w połowie wysokości okna; system odporności na włamanie topSafe, kolor oblachowania dobrany do koloru istniejącego pokrycia dachu, okna z nawiewnikiem	Okno drewniane z kwaterami stałymi oraz rozwieralnie–uchylnymi i rozwieralnymi, sosnowe klejone trójwarstwowo, powierzchnia lita, malowane, szyba termoizolacyjna dwukomorowa o współczynniku U = 0,7 W/m2K, klamka podwyższonym poziomie antywłamaniowości w kolorze srebrnym, szyna deszczowa oraz parapecik przyszybowy ze stali tytan–cynk, okno rozwieralne ze szprosami wiedeńskimi (ze ślepym szprosem wewnątrz pakietu szybowego) pionowymi i poziomymi; parapety drewniane wewnętrzne w kolorze palisander, okna z nawiewnikiem	Okno drewniane z kwaterami stałymi oraz kwaterę rozwieralnie–uchylną, sosnowe klejone trójwarstwowo, powierzchnia lita, malowane, szyba termoizolacyjna dwukomorowa o współczynniku U = 0,7 W/m2K, klamka podwyższonym poziomie antywłamaniowości w kolorze srebrnym, szyna deszczowa oraz parapecik przyszybowy ze stali tytan–cynk, okno rozwieralne ze szprosami wiedeńskimi (ze ślepym szprosem wewnątrz pakietu szybowego) pionowymi i poziomymi; parapety drewniane wewnętrzne w kolorze palisander, okna z nawiewnikiem	
			1. PRZED ZAMÓWIENIEM WSZYSTKIE WYMIARY I ILOŚĆ NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 2. PODANY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA UMAX DLA CAŁEGO OKNA.					

WARSTWY:

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY / SŁUPY ŻELBETOWE

ŚCIANY Z BLOCKÓW SILIKATOWYCH

ŚCIANY DZIAŁOWE Z BLOCKÓW SILIKATOWYCH

IZOLACJA TERMICZNA

IZOLACJA TERMICZNA - WEŁNA MINERALNA

BLACHODACHÓWKA

OKŁADZINA DREWNIANA

UWAGI:

1. Przyjęto poziom posadzki parteru +/-0.00 = 65,68 m n.p.m.

2. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i wykonawczymi.

3. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać wymiaru bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem, a stanem faktycznym wykonawca obowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.

4. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.

5. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:

- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)

- normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.)

- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.

- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

6. Okna montować zgodnie z instrukcją producenta - zabrania się rozszczelniania rynienek odwodniających futrynę poprzez rozwiercenie progów drzwi śrubami montażowymi. Zabrania się zasłaniania otworów odwodniających futrynę poprzez niewłaściwe zamontowanie parapeców zewnętrznych.

7. Rysunki architektoniczne należy odczytywać jedynie w powiązaniu z rysunkami branżowymi. Nieścisłości pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z głównym projektantem.

8. Elementy istalacyjne zrealizować wg wytycznych i projektów branżowych.

PRACOWNIA PROJEKTOWA 77

ul.Grodzińska 37/4, 60-383 Poznań tel. +48 61-6824412 www.pracownia77.pl

INWESTOR:

NADLEŚNICTWO SMOLARZ
KLESNO 3, 66-530 DREZDENKO

OBIEKT:

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU LEŚNICZÓWKI
OSADA LEŚNA DĘBNIK 1, SARBINOWO, GM. DOBIEGNIEW, CZĘŚĆ DZ. NR 255

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

SKALA:

1:50

PROJEKTANT:

MGR INŻ. ARCH. ADAM JESKE
UPR. PROJ. NR OKK/UpB/34/2006

SPRAWDZAJĄCY:

OPRACOWAŁ:

MGR INŻ. ARCH. WIKTORIA PRZEDPEŁSKA
-

RYS. NR

05.2017

ZS-01