

# RZUT PARTERU

## UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

**± 0,00=115,30 m.n.p.m.**

OZNACZENIA:

1	Piec nadmuchowy na paliwo stałe o mocy 24[kW]
→ I	Proj. kanały powietrzne w rur stalowych, (izolizowane) Ø160mm
+20C	Proj. wylot ciepłego powietrza z kanału zakończonego kratką
1283 W	PROJ. TEMPERATURA W POM. WYMAGA PROJEKTOWANA MOC CIEPŁA URZĄDZEN OGRZEWAJĄCYCH POMIESZCZENIE [W]

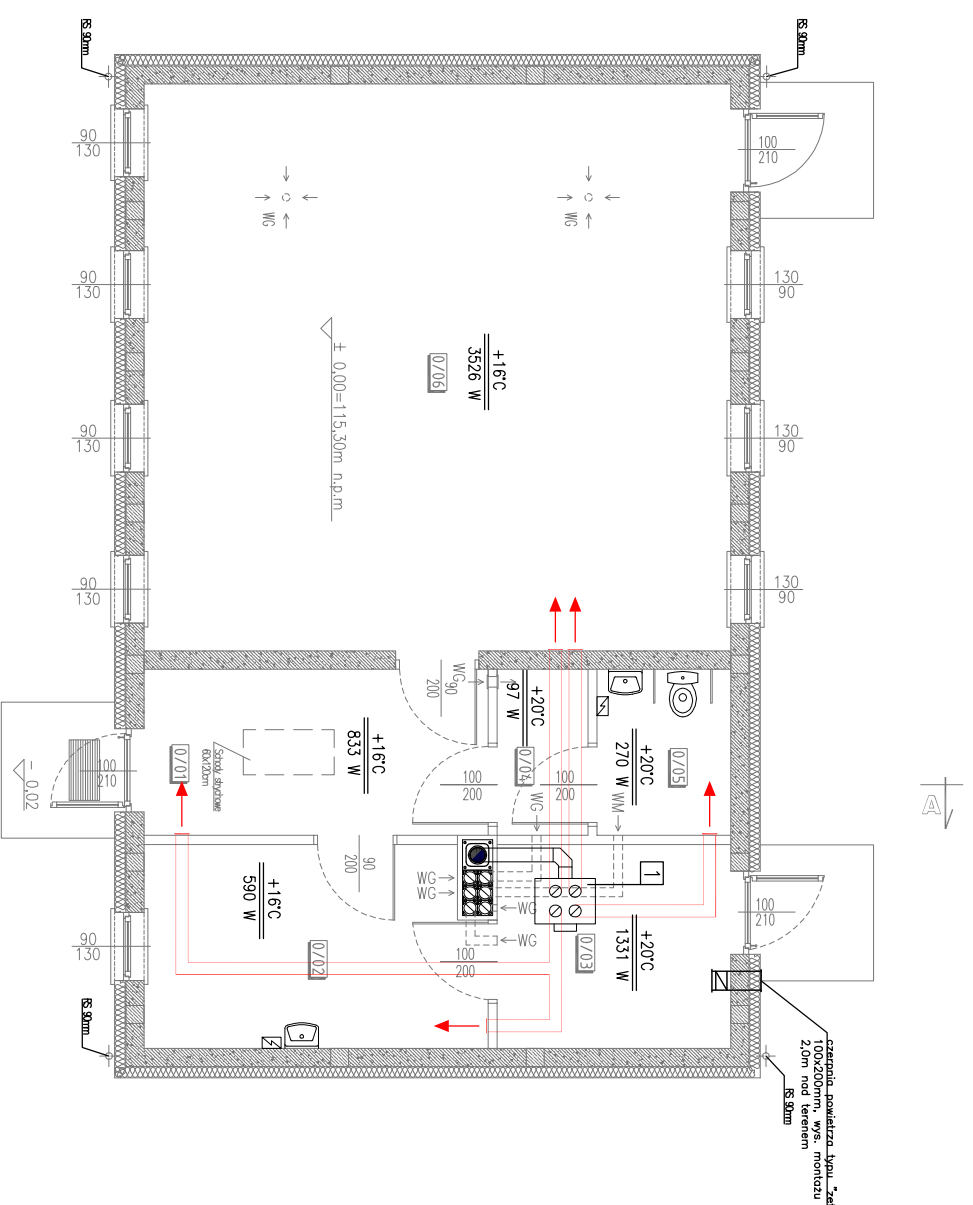
UWAGI :

UWAGI - do instalacji C.W.U.:

- kanały rozprowadzające powietrze do pomieszczeń należy prowadzić pod sufitem
- na każdym kanale powietrznym należy zastosować elementy regulacyjne – przepustnice
- kanały zakończyć kratkami wentylacyjnymi ściennymi (metalowymi)
- połączenie kominu z piecem wykonać za pomocą czopucha Ø180 z rury stalowej kwasoodpornej z wyczystką, wg. rozwiązań wybranego producenta systemów kominowych

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA		WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA
		UŻYTKOWA	CAŁKOWITA	
0/01	Komunikacja	50%	100%	2,80
0/02	Pomieszczenie porządkowe	-	11,06	2,80
0/03	Kotłownia	-	11,89	2,80
0/04	Prezesaunek	-	8,34	2,80
0/05	WC	-	2,64	2,80
0/06	Magazyn na sprzęt sportowy	-	3,89	2,80
Suma powierzchni m <sup>2</sup>		0	58,20	2,80
Łączna powierzchnia użytkowa m <sup>2</sup>		0	96,02	

Powierzchnie liczone zgodnie z Rozporządzeniem państwa z dnia 25.04.2012r. §11, ust. 2



Adres inwestycji: Wróblewo, dz. nr ew. 14/19, obr. Wróblewko, gm. Gólymin-Ostrodek

Adres inwestora: ul. Śląska 2, lok. 1-4, 06-400 Ciechanów  
tel. kom.: +48 505 119 694, tel/fax: +48 (23) 307 07 67  
www.alfaprojekt.com.pl, biuro@alfaprojekt.com.pl  
NIP: 566-188-00-87, REGON: 141078501

**ALFA PROJEKT**  
BIURO PROJEKTOWE

Investor: Gmina Gólymin-Ostrodek  
ul. Szosa Ciechanowska 8,  
06-420 Gólymin-Ostrodek

Opis: Budowa budynku zaplecza sportowego w miejscowości Wróblewo

Adres inwestycji: Wróblewo, dz. nr ew. 14/19, obr. Wróblewko, gm. Gólymin-Ostrodek

Nazwa rysunku: RZUT PARTERU – OGRZEWANIE KANAŁAMI POWIETRZNYMI

Imię i Nazwisko: Specjalność: Nr uprawnień: Podpis:

Projektant: mgr inż. arch. Marcin Tomski Arch. konstr. 337/Nw/71

Opis: mgr inż. Piotr Siestcki

Status: Projekt budowlany Inst. sanitarne lipiec 2016

Nr rys.: PB-1503