



Inwestycja:	INSTALACJA GAZOWA WEWNĘTRZNA W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM / ODDZIALE PRZEDSZKOLNYM		
Inwestor:	URZĄD GMINY UL. ZAŚLICYNA 25 64-020 CZEPIŃ		
Localizacja:	CZEPIŃ, UL. BOROŃKO STARE 1 DL. NR EWID. 071		
64-000 Koscieln, ul. Wiełichowska 83, tel./fax: 0-65 5 11 73 47, e-mail: biuro@proj-gaz.com			
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował:	LESZEK BARAŃKOWSKI	1299/861/Lw	
Sprawdził:			
Kreślił:			
Treść rysunku:	RZUT PARTERU - ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY		
Bransza:	Sanitarna	Numer zlecenia:	
Data:	Styczeń, 2008r.		
Skala:	1:100	Nr rys.:	RG/001

UWAGI:

- DO POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO GDZIE ZAMONTOWANE ZOSTANĄ KOCIOL GAZOWY, JEDNOFUNKCYJNY, ORAZ GAZOWY PODGRZEWACZ WODY NALEŻY WYKONAĆ NAWIEW POWIETRZA Z ZEWNĄTRZ.
- PROPONOWANY TYP KOTŁA: ARISTON CLAS SYSTEM 28FF
- PROPONOWANY TYP PODGRZEWACZA WODY: ARISTON EUROGAS PL20
- DANE TECHNICZNE KOTŁA ARISTON CLAS SYSTEM 28CF:
 - ZNAMIONOWA MOC CIEPŁA C.O. MAX/MIN: 30,5/13 kW
 - SPRAWNOŚĆ SPALANIA: 92,5%
 - CIŚNIENIE ZASILANIA GAZEM: 20mbar
 - TEMP. W OBIEGU C.O. MAX/MIN: 85/35 °C
 - TEMP. W OBIEGU C.W.U. MAX/MIN: 60/36 °C
 - WAGA KOTŁA: 32kg
 - STOPIEŃ OCHRONY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ: X40
 - POBÓR MOCY ELEKTRYCZNEJ: 97W
- DANE TECHNICZNE PODGRZEWACZA ARISTON EUROGAS PL20:
 - POJEMNOŚĆ: 195L
 - MOC URZĄDZENIA: 8,5kW
 - CZAS NAGRZANIA WODY: 89min
 - MAX TEMPERATURA: 72 °C
 - MAX CIŚNIENIE ROBOCZE: 8bar
 - MASA WŁASNA BEZ WODY: 61kg