



LEGENDA:

- 1 - Stojący kondensacyjny kocioł olejowy o min. mocy grzewczej 31 kW
- 2 - Stojący kondensacyjny kocioł olejowy o min. mocy grzewczej 20 kW
- 3 - Wyłmieniaki c.w.u. o pojemność 100 litrów
- 4 - Rozdzielnic 3-obwodowy
- 5 - Rozdzielnic 2-obwodowy

B1 Architekt S.C.  
Al. Gdynia 219  
80-266 Gdynia  
www.b1architekt.com



UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE KADROGAZOWO, PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY - SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

INWESTOR	
GMINA NOWA KARCZMA 83-404 Nowa Karczma ul. Kościelna 9	
NAZWA PROJEKTU	
TERMOIMODERNIZACJA BUDYNKU OŚRODKA OPIEKI SPOŁECZNEJ ORAZ OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W NOWEJ KARCZMIE	
NAZWA RYSUNKU	
INSTALACJA OLEJOWA	
RZUT PIWNICY	
PROJEKT	BRANŻA
mgr inż. JAKUB GORLIK	PIWNICA
OPRACOWANIE	PROJEKT
mgr inż. SEBASTIAN GIMARNY	PROJEKT
SPRAWDZAJĄCY	PROJEKT
mgr inż. RAFAŁ GORECKI	PROJEKT

SKALA	DATA
1:100	2015.08