



8

RZUT PARTERU - WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU

7

Zawór odcinający z głowicą MAG-3
w skrzynce stalowej na wysokości
1,0m od poziomu terenu.

6

5

4

3

Punkt redukcyjno pomiarowy gazu
z gazomierzem G10 ujęty w projekcie
przyłącza gazu

2

1

Przyłącze gazu ś.c. ujęte w
oddzielnym, opracowaniu.

<div>projekty</div> <div></div> <div>KOMERCYJNE</div>		PROJEKTY KOMERCYJNE SP. Z O.O. 26-600 RADOM, ul.Bóżniczna 3 lok.118 tel. (48) 363 10 02 e-mail: ms@projektykomercyjne.pl	
Nazwa inwestycji		Budowa przedszkola przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Okuniewie	
Etap		ETAP II - BUDOWA PRZEDSZKOLA	
Branża		INSTALACJE SANITARNE	Stadium PROJEKT BUDOWLANY
Inwestor	Gmina Halinów, ul. Spółdzielcza 1, 05-074 Halinów		
Adres	dz. nr 1686, przy ul.1 Maja, 05-079 Okuniew		Data grudzień 2014
Tytuł rysunku	RZUT PARTERU WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU		Skala 1 : 50
Projektował	inż. Jan Bochnia Upr. nr GP-III-7342/159/92		Podpis
Asystent Projektanta	mgr inż. Karol Bochnia		Podpis
Sprawdził	mgr inż. Andrzej Maj Upr. nr GP-III-7342/28/91		Podpis
Nr rysunku	009_PB_3101		