



<div>GRUPA pnd www.grupapnd.pl</div> <div>PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH</div> <div>mgr inż. Bartłomiej Dąbrowski</div> <div>59-500 ZŁOTORYJA ul.Podwale 11</div> <div>tel. 502 388 486 e-mail: sanitarny@grupapnd.pl NIP 694-154-38-36</div>				
inwestor	Gmina Miłkowice ul. II Armii Wojska Polskiego 71 Miłkowice			
obiekt	Adaptacja pomieszczeń piwnicznych na kotłownię opalaną paliwem stałym - etap I oraz budowa instalacji kanalizacji deszczowej i drenazowej z odprowadzeniem wód opałowych i roztopowych do potoku Lubiatówka - etap II dla budynku wiejskiej świetlicy środowiskowej w Gniewomirowicach, Gniewomirowice dz. nr 295/3, 295/4, 213/5			
adres	Gniewomirowice dz. nr 295/3, 295/4, 213/5			data 10.2013
rysunek	RZUT PIWNICY I PARTERU			skala 1:50
stadium	PROJEKT BUDOWLANY	nr upr.	podpis	rys. <div>S3</div>
projektant	mgr inż. Bartłomiej Dąbrowski	spec. instalacyjna 108/DOS/07		
projektant	inż. Władysław Dąbrowski	spec. konstrukcyjna 60/83/Lw		

K - kocioł z podajnikiem opalany paliwem stałym o mocy 25 kW
N - kanał nawiewny typu "Z" 15x20 cm (wlot - górna krawędź pod stropem, wylot - dolna krawędź 30 cm nad posadzką).
W - istniejący kanał wywiewny - osadzić kratkę 14x21 cm
S - studzienka schładzająca DN600 głębokości 0,5 m z wpustem
Ps - pompa ręczna skrzydełkowa 3/4"
N - naczynie wzbiorcze Vu=11 dm3, Vc=15 dm3
PW - pojemnościowy podgrzewacz wody 100 l z grzałką elektryczną

- UWAGI:
- Uzupełnić drzwiczki rewizyjne wyczystki w kominie.
 - Posadzke w kotłowni wykonać ze spadkiem do studzienki schładzającej.
 - Rury c.o. i ciepłej wody izolować zgodnie z zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (załącznik nr 2 tabela w pkt. 1.5) otulinami ze spienionej pianki polietylenowej.
 - Istniejący przelew kanalizacji sanitarnej zlikwidować i zaślepić.

