



RZUT PIĘTRA 1:100

LEGENDA:

- ZASILANIE C.O.
- POWRÓT C.O.

1. Kocioł wodny, wiszący dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania $Q=10,5-24,0\text{kW}$ np. Viessmann typ Vitopend 100-W
2. Kanał spalinowo-powietrzny $\varnothing 60/100\text{mm}$ nad dach budynku
3. Kanał wywiewny nad dach $\varnothing 160\text{mm}$ z wywietrznikiem dachowym typ A $\varnothing 160$ na podstawie dachowej B II $\varnothing 160\text{mm}$

JEDN. PROJEKTOWA:		Biuro projektowo-usługowe ALLprojekt ul. Stary Rynek 8/4a 65-106 Zielona Góra					
INWESTOR		Szpital Rehabilitacyjno - Lecznicy Dla Dzieci Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojnowie 7A.					
PRZEDSIĘWZIECIE		Termomodernizacja budynku Szpitala w Wojnowie - nowa kotłownia gazowa oraz kolektory słoneczne.					RYS. NR 12
FAZA ZADANIA	Projekt budowlany	BRANŻA	SANITARNA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
SKALA/DATA	1:100 LIPIEC 2012r.	PROJEKTANT	mgr inż. Stanisław Karasz	instalacje sanitarne	201/75/ZG	07.2012	<i>[Signature]</i>
TYTUŁ RYSUNKU		OPRACOWAŁ	mgr inż. Marek Karasz	instalacje sanitarne		07.2012	<i>[Signature]</i>
BUDYNEK ADMINISTRACYJNY RZUT PIĘTRA INSTALACJA C.O.		SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wiesław Mazurek	instalacje sanitarne	141/74/ZG	07.2012	<i>[Signature]</i> 37