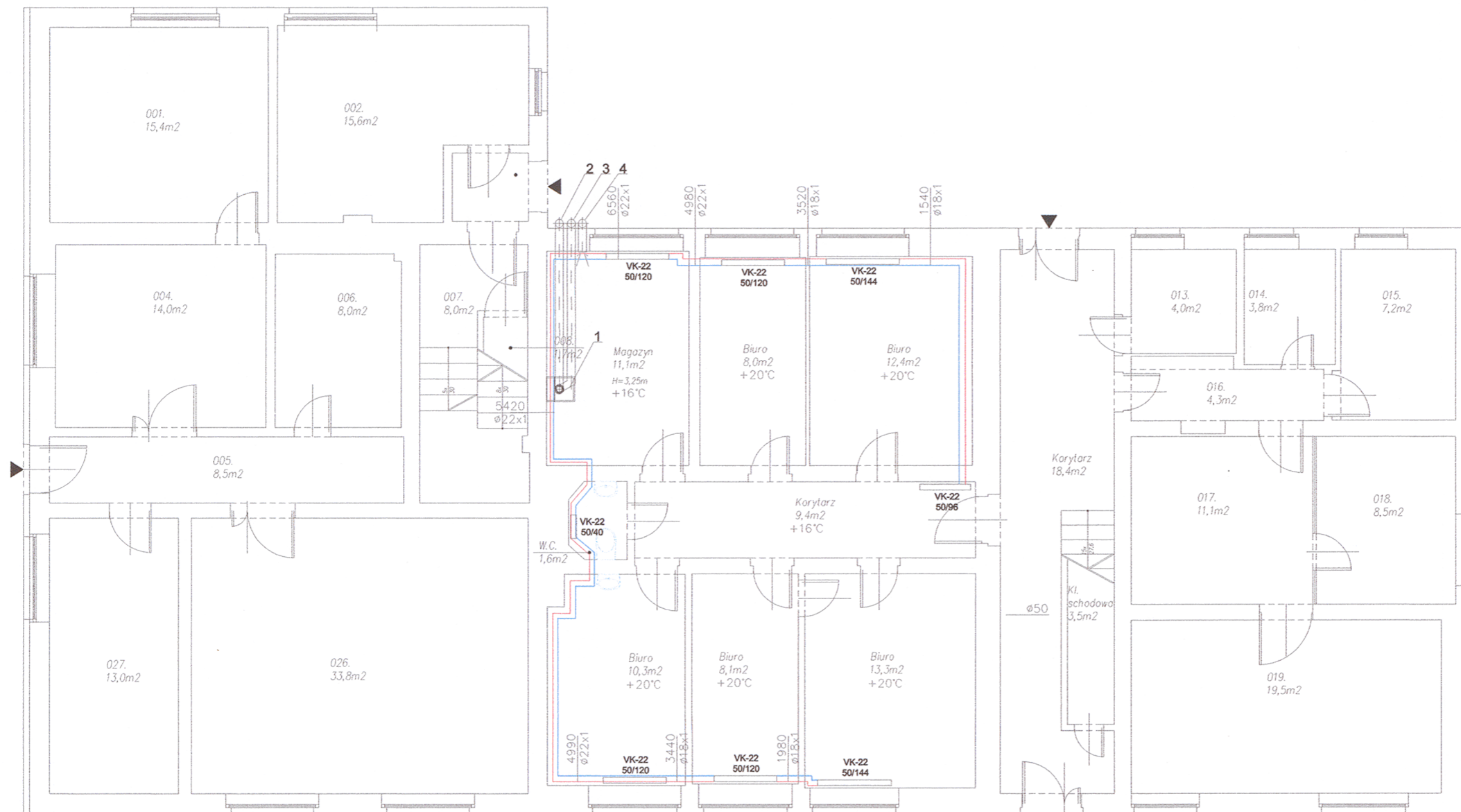


LEGENDA:

— ZASILANIE C.O.

— POWRÓT C.O.

1. Kocioł wodny, wiszący dwufunkcyjny z zamkniętą komora spalania $Q=10,5-24\text{kW}$
2. Kanał spalinowy MKD dwupłaszczowy $\varnothing 80\text{mm}$ nad dach budynku
3. Kanał powietrzny MKD dwuścienny $\varnothing 80\text{mm}$ do czerpania powietrza z za ściany zewnętrznej
4. Kanał wywiewny nad dach MKD $\varnothing 160\text{mm}$ z wywietrznikiem dachowym typ A $\varnothing 160$ na podstawie dachowej BII $\varnothing 160\text{mm}$



RZUT PARTERU
1:100

JEDN. PROJEKTOWA:		Biuro projektowo-usługowe ALLprojekt ul. Stary Rynek 8/4a 65-106 Zielona Góra					
INWESTOR		Szpital Rehabilitacyjno - Leczniczy Dla Dzieci Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojnowie 7A.					
PRZEDSIĘWZIĘCIE		Termomodernizacja budynku Szpitala w Wojnowie - nowa kotłownia gazowa oraz kolektory słoneczne.					RYS. NR 10
FAZA ZADANIA	Projekt budowlany	BRANŻA	SANITARNA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
SKALA/DATA	1:100 LIPIEC 2012r.	PROJEKTANT	mgr inż. Stanisław Karasz	instalacje sanitarne	201/75/ZG	07.2012	<i>SK</i>
TYTUŁ RYSUNKU		OPRACOWAŁ	mgr inż. Marek Karasz	instalacje sanitarne		07.2012	<i>SK</i>
RZUT PARTERU INSTALACJA C.O. BUDYNEK ADMINISTRACYJNY		SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wiesław Mazurek	instalacje sanitarne	141/74/ZG	07.2012	<i>SK</i>

35