



PRZEKRÓJ 1-1

OZNACZENIA:

- K - kotłó Brojle TriBloc 54C
- N1 - Przeponowe naczynie zbiorcze Reflex N140
- N2 - Przeponowe naczynie zbiorcze Reflex Df5 60I
- PCW - podgrzewacz ciepłej wody Brojle EAS 500 C
- SZ - stacja zniękania wody CosmoWATER Standard
- PK - pompa kotłowa Wilo TOP-S 30/5
- SH - sprężło hydrauliczne SP65/150

- — — — — przewody instalacji grzewczej
- — — — — rura zbiorcza

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3, 44-100 GLIWICE UL.BEDNARSKA 4 tel: 032 238 96 85	
TEMAT PROJEKTU:	P.BW. TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 16 W CIESZYŃNIE
ADRES:	CIESZYŃ, UL.BIELSKA 75
TEMAT RYSUNKU:	TECHNOLOGIA KOTŁOWNI RZUT I PRZEKRÓJ
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W CIESZYŃNIE 43-400 CIESZYŃ,RYNEK 1
FAZA/BRANŻA:	DATA:
PB/ARCH.	wrzesień 2008
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jodwiga Doffek
SPRAWDZIŁ:	Nr upr: 355/82
NR RYSUNKU:	2