



OZNACZENIA

- 14 – Rozdzielacze
- 13 – Pompa lod. zas. c.w.u.
- 12 – Pompa cyrkulacyjna
- 11 – Pompa obiegowa kotla
- 10 – Pompa obiegowa z.n.
- 9 – Sprzęgło hydrauliczne
- 8 – Naczynie zbiorcze c.o. typ NG50, V=50 l, Reflex
- 7 – Zawór bezpieczeństwa c.w.u. 3/4", 10 bar
- 6 – Naczynie zbiorcze c.w.u. typ D18, V=18 l, Reflex
- 5 – Podgrzewacz zasobnikowy c.w.u. Vlh R 400, 400l, Vaillant
- 4 – Naczynie zbiorcze obiegu kotła, Reflex
- 3 – Zestaw regulacyjny VRC 630, Vaillant
- 2 – Zawór bezpieczeństwa c.o. 3/4", 3 bar
- 1 – Kocioł gazowy VK 754/9, Q=75 kW, Vaillant

UWAGA
RYSUNEK UPROSZCZONY. ZALEGA SIĘ WYKONANIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO KOTŁOWNI.

AGENCJA ROZWOJU LOKALNEGO "A G R O T U R" SC	
TEMAT	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY ŚWIETLIŁCY WIEJSKIEJ W CELINACH
ADRES OBIEKTU	ul. Męczenińskw., 42-625 CELINY, dz. nr 139
INWESTOR	GMINA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-624 OŻAROWICE
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Karwaka SLK/0467/PWOS/04
SKALA 1:100	Instalacja CO - schemat Instalacji
	DATA 11.2010r.
	BRANŻA Inst.
	NR RYS. IC-04