



OZNACZENIA :

Przewód wody zasilającej t=80°C/moduł col/
Przewód wody powrotnej t=60°C/moduł col

Licznik energii cieplnej :
- urządzenie zasilające CF55
- ultradźwiękowy przepływomierz
- przepływ US Echo II
- czujnik temp zasilającej PT500
- czujnik temp powrotnej PT500

TEMAT PROJEKTU	Projekt Wykonawczy zagospodarowania i adaptacji garaży wysokich nr 7 dla Wydziału Transportu w Katowicach ul. Łompy 19		
INWESTOR	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH		
PROJEKTANCI	mgr inż. Halina Talara-Brożek	NR UPRAWNIENI	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Beata Stomek	498/78	
TYTUŁ RYSUNKU	Rozwinięcie instalacji c.o. cz.2	116/92	
SKALA -		PAZDZIERNIK 2013	NR RYSUNKU
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO BUDOWLANE "STRUKTON" arch. Jakub Dąbrowski; ul. Ogrodowa 24, 40-758 Katowice			