



- Uwagi:
- Kable pomiarowe ekranowane typ LIYCY 2x0,75
 - Lampki sygnalizacyjne: 1H1-zielono-zasilanie P-py CD
2H1-zielono-zasilanie P-py CWU
 - Przetwornik ciśnienia inst. wewnętrznej PC2.2 - (4-20mA)(0-0,6)MPa,PD/M
 - R1 - rezystor pomiarowy 500 om/0,5W
 - ZS1 - zasilacz sieciowy

01,02	1	0	2
13-14			
23-24			

1- Praca ręczna
0- Wyłączone
2- Praca automatyczna

DZNACZENIA:

o — granica opracowania

Investor	Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o.		
Jednostka autorska	85-315 Bydgoszcz, ul. Ks. Józefa Schulza 5		
Obiekt:	"HYDROTERM" Krzysztof Chudy, 85-744 Bydgoszcz ul. Startowa 5		
Faza:	P.W.	Skala:	Nr rys.:
		1	
Autor:	mgr inż. K. Strzelecki	Podpis	
	nr upr. WB/UA 60/70		

Treść rys.:

Schemat węzła ciepłego:
ul. Dwernickiego 1M

Data: 30 czerwiec 2017