


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

Inwestor Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. 85-315 Bydgoszcz, ul. Ks. Józefa Schulza 5				
Jednostka autorska "HYDROTERM" Krzysztof Chudy, 85-744 Bydgoszcz ul. Startowa 5				
Obiekt: Pomieszczenie węzła centralnego ogrzewania budynku mieszkalnego w rejonie likwidowanej ciepłowni przy ul. Kapuściska 4 w Bydgoszczy	Faza: P.W.	Skala: schemat	Branża: AKPiA	Nr rys.: 1
		Nazwisko		Podpis
	Autor:	mgr inż. K. Strzelecki nr upr. WBuiA 60 / 70		
Treść rys.: Schemat węzła ciepłego: ul. Dekarzy 1				
Data: 28 grudnia 2016				