

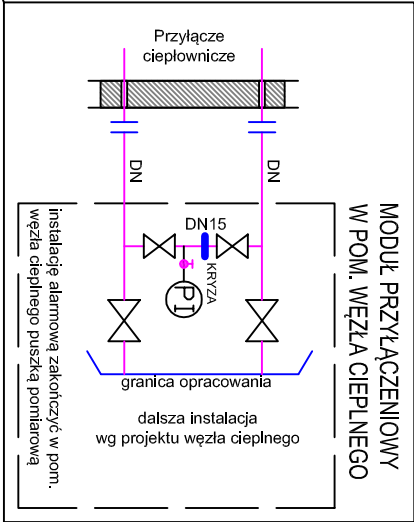
przyłącze ciepłne  
wg planu zagosp. terenu

przejście przez ścianę jako szczelne,  
w pierścieniach uszczelniających Ø110

rura stalowa ze szwem preizolowana z instalacją  
alarmową w płaszczu SPIRO 2xDN32/110

granica przyłącza ciepłowniczego  
- zakończona modułem przylączeniowym

pom. węzła  
ciepłowniczego



- UWAGI:**
1. Sposób ułożenia przewodów uzgodnić z właścicielem lub zarządcą budynku.
  2. Projekt węzła wg odrębnego opracowania.

Inwestor: Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. 85-315 Bydgoszcz, ul. Ks. Józefa Schulza 5			
Jednostka autorska: "HYDROTHERM" Krzysztof Chudy, 85-744 Bydgoszcz ul. Startowa 5			
Objekt: Pomieszczenie węzła centralnego ogrzewania budynku mieszkalnego w rejonie likwidowanej ciepłowni przy ul. Murarzy 5 w Bydgoszczy	Faza: P.W.	Skala: 1:50	Bransz: technologia
	Auto: mgr inż. Krzysztof Chudy	Nazwisko	Podpis
Treść rys.: Przyłącze ciepłne do węzła ciepłowniczego w budynku przy ul. Łukasiewicza 6		Uprawnienia budowlane bez ograniczeń i do projektowania i kierowania robotami bud. w szczególności (rozprawy, projekty i nadzór) i klimatyzacji - wentylacyjnych nr upr. AUB-KZ-7210/307/89 GP-KZ-7342/46/91	
Sprawdził: Inż. Józef Malecki		Uprawnienia budowlane bez ograniczeń i do projektowania i kierowania robotami bud. w szczególności (rozprawy, projekty i nadzór) i klimatyzacji - wentylacyjnych nr upr. 202/87/89 1383/75/89	
Data: 26 listopad 2018			