
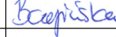
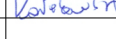



**UWAGA:**

- NA CAŁĘJ DŁUGOŚCI UŁOŻYĆ NAD RUROCIĄGIEM TAŚMĘ OSTRZEGAWCZĄ
- NAD RUROCIĄGIEM UŁOŻYĆ INSTALACJĘ TELETECHNICZNĄ 2-6xHDPE Ø40/3,7
- GRUBOŚĆ PODSYPKI I ZASYPKI 10 cm OD KRAWĘDZI PŁASZCZA RURY

Inwestor: Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Spółka z o.o. 85-315 Bydgoszcz, ul. Ks. Józefa Schulza 5				
Jednostka autorska "HYDROTERM" Krzysztof Chudy, 85-744 Bydgoszcz ul. Startowa 5				
Opis: Sieć, przyłącza i węzły centralnego ogrzewania do budynków mieszkalnych w rejonie likwidowanej ciepłowni przy ul. Kapuścińska 4 w Bydgoszczy	Faza: P. W.	Skala: 1:100 / 1:500	Branka: ciepłina	Nr rys.: 12
	Nazwisko			Podpis
	Autor: mgr inż. Krzysztof Chudy Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń cieplnych i klimatyzacyjnych - wentylacyjnych nr upr. AUB-KZ-7210/307/89 GP-KZ-7342/4691			
Treść rys.: Profil podłożny sieci ciepłej	Opracowała:	Paulina Baginska		
	Opracował:	mgr inż. Tomasz Kołakowski		
	Sprawdził:	inż. Józef Malecki		
Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami bud. w specjalności inżynierskiej instalacji oraz instalacji urządzeń sanitarnych nr upr. 252/67/Bg 13837/578g				
Data:	26 stycznia 2017			