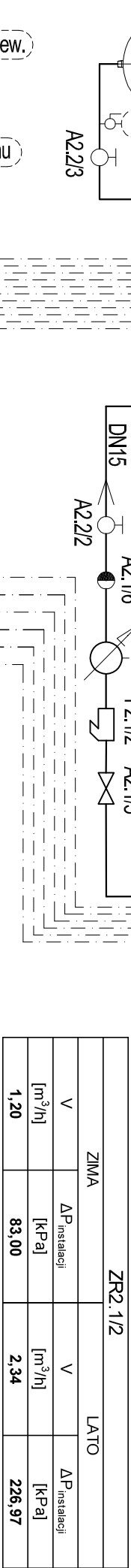


OZNACZENIA:

Symbol	granicza modułów
DN-1	32
DN-2, 1	32
DN-2, 2	40
DN-3, 2, 1	40
DN-3, 2, 2	20



Zapotrzebowanie na ciepło			
ZIMA		LATO	
V	ΔP instalacji	V	ΔP instalacji
[m ³ /h]	[kPa]	[m ³ /h]	[kPa]
1,20	83,00	2,34	226,97

Całkowite zapotrzebowanie ciepła dla potrzeb c.o.	Q _{co}	45,6
Średnie zapotrzebowanie ciepła na c.w.u.	Q _{cwśr}	48,2
Maksymalne zapotrzebowanie ciepła na c.w.u.	Q _{cwmbx}	93,8

Investor: 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. Kąpuścińska 4 w Bydgoszczy

Treść rys.: Schemat węzła ciepłego: ul. Dekarzy 1

Data: 28 grudnia 2016

Faza: P.W.

Skala: schemat

Branża: technologia

Nr rys.: 1

Podpis: Inż. Józef Malecki

Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami bud. w zakresie sieci, instalacji, uz. ataków cieplnych i klimatyzacyjnych - wentylacyjnych nr upr. AUB-KCZ-7210307/89; GP-KCZ-7342/48/91

Uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami bud. w szczególności inżynierii sanitarnej oraz instalacji Urządzeń sanitarnych nr upr. 20267/Bg; 13597/35Bg