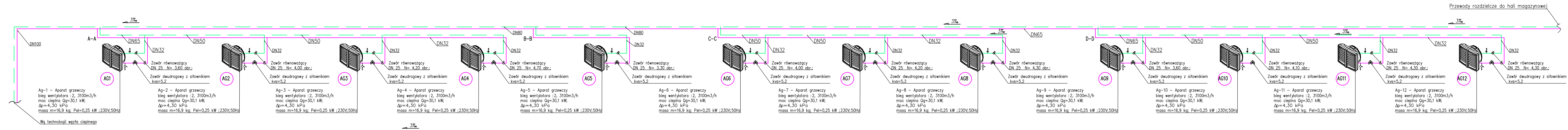


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.T.
HALA PRODUKCYJNA +16



LEGENDA

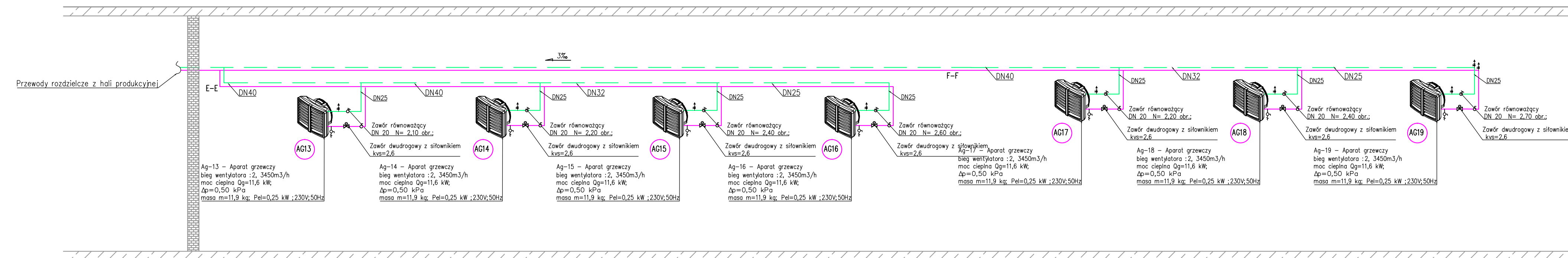
OZNACZENIA PRZEWODÓW:

- Zasilanie i powrót instalacji c.t., izolowane, z rur stalowych
- średnich wg PN-80/H-74244 75/55 °C
- ZAWÓR DWUDROGOWY
- ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY
- ZAWÓR ODPIEWIAZAJĄCY
- ZAWÓR SPUSTOWY ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA

OPIS PRZEWODÓW:

DN 32 Średnica przewodu

HALA MAGAZYNOWA +12



Temat:	Projekt budowlany instalacji c.o. i c.t dla budynku administracyjnego wraz z halą produkcyjną		
Inwestor:	Zomech-Zakład obróbki mechanicznej Sp z o.o. ul. Blacharska 2, 20-209 Lublin		
Tytuł rysunku:	Rozwinięcie instalacji c.t.	Data:	05.2018
Projektował:	mgr inż. Jarosław Józwiak Upr sanitarne nr LUB/0063/PWBS/17	Skala:	1:100
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Chępa Upr sanitarne nr PDK/0233/PWOS/14	S07	
Projekt stanowi własność firmy Biopolinex sp. z o.o. Kopowanie i rozpowszechnianie bez zgody właściciela jest zabronione			