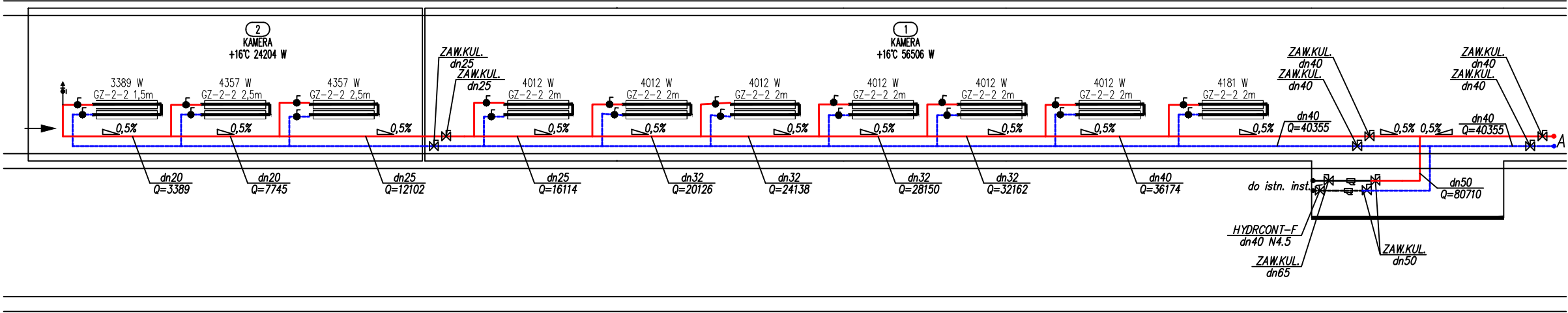
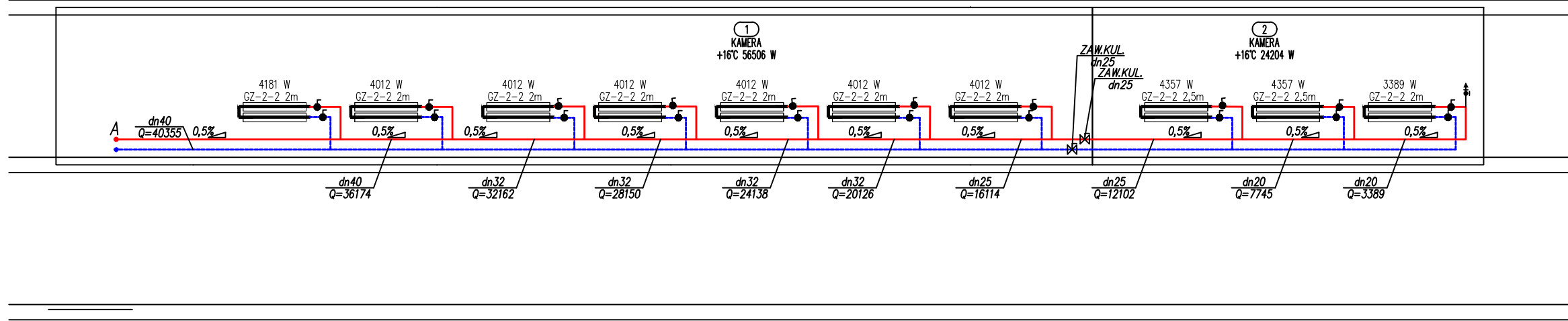


STRONA LEWA

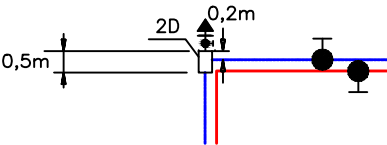



STRONA PRAWA



UWAGI I OZNACZENIA:

- 1) Gałzki nieopisane dn20
- 2) Oznaczenia grzejników:
 - 4008 W
 - GZ-2-2 1,75 m
 - 1 KAMERA
 - +16°C 8016 W
 - symbol i nazwa pomieszczenia
 - zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia °C
 - temperatura obliczeniowa
 - typ i rozmiar grzejnika
- 3) Opis działek
 - dn40
 - Q=40150
 - srednica rury [mm]
 - obciążenie działki [W]
- 4) Oznaczenie armatury
 - zawór kulowy odcinający
 - ZAW.KUL. dn32
 - srednica zaworu
 - odp. automatyczny
- 5) Schemat odpowietrzenia układu





MAG INSTAL
technika grzewcza i sanitarna

02-220 Warszawa, ul. Łopuszańska 30

tel 22 846 80 80; fax wew.113,

biuro@maginstal.pl

INWESTOR

Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roslin
Państwowy Instytut Badawczy Radzików
05-870 Błonie,
Oddział w Młochowie

OBIEKT

Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roslin
Państwowy Instytut Badawczy Radzików Oddział w Młochowie
ul. Płatanowa 19
05-831 Młochów

NAZWA PROJEKTU

MODERNIZACJA INSTALACJI C.O. – SZKLARNIA 2

NAZWA RYSUNKU

SCHEMAT

SKALA

- / 1:100

DATA

MAJ 2017

ZESPÓŁ AUTORSKI		Nr upraw.	podpis
PROJEKTOWAŁ			
mgr inż. Justyna Woślińska	MAZ/0520/ POOS/06	<i>Justyna Woślińska</i>	
OPRACOWANIE			
mgr inż. Justyna Woślińska	MAZ/0520/ POOS/06	<i>Justyna Woślińska</i>	
SPRAWDZIŁA			
mgr inż. Bartłomiej Uściński	MAZ/0477/ POOS/10	<i>Bartłomiej Uściński</i>	

SANITARNA

WYKONAWCZA

00

03