





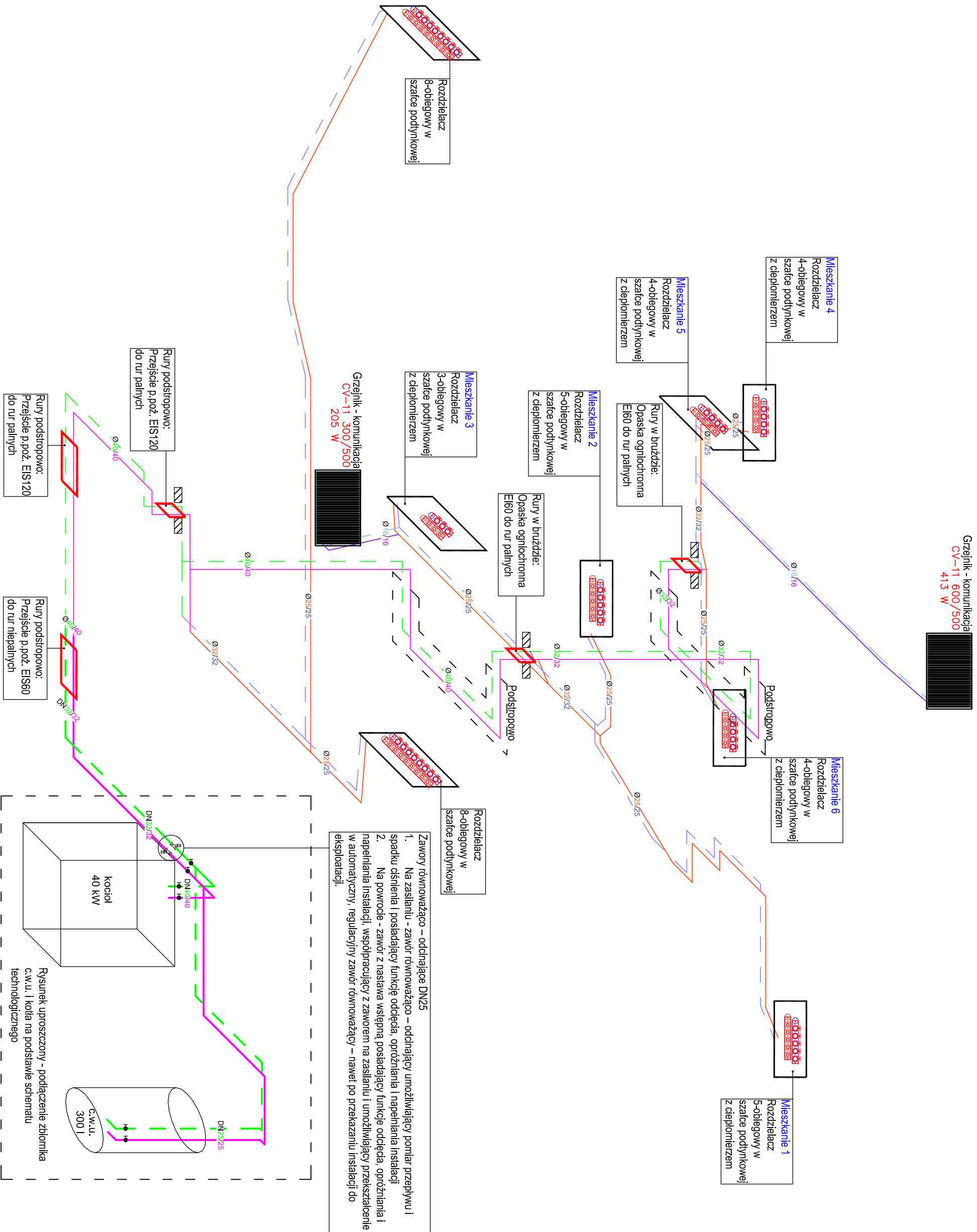
# OGRZEWANIE

zasilenie c.o.	rozgrzewanie instalacji kotłowni podstopowo
powrót c.o.	STAL NIERDZEWNA ZACISK INOX
zasilenie c.o.	rozgrzewanie instalacji w piwnicy podstopowo
powrót c.o.	PE-Xc, AL-PE-X (TECE) - szangi
zasilenie c.o.	zasilenie w posadzkach
powrót c.o.	PE-Xc, AL-PE-X (TECE) - zwykłe
zasilenie c.o.	podłączenie do grzejników w posadzkach
powrót c.o.	2xØ16/PE-Xc, AL-PE-X (TECE) - zwykłe

	grzejnik płytowy drabinkowy
	grzejnik płytowy stalowy / UWA:GA: w łazienkach na parterze
	grzejnik aluminiowy
	rozdzielacz ogr. grzejnikowego w szafce podłynkowej


**Uwagi:**

**Uwagi:**



## Zestawienie rur instalacji grzewczych

LP.	Nazwa	Jednostka	Ilość	Wymiar
<b>Powrót</b>				
1	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	232,94	16,00x2,20 mm
2	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	26,39	25,00x3,50 mm
3	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	13,05	40,00x4,00 mm
4	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	12,92	32,00x4,00 mm
5	Rura Stal nierdzewna	m	3,85	DN22 35,00x1,50 mm
6	Rura Stal nierdzewna	m	5,89	DN25 28,00x1,20 mm
7	Rura Stal nierdzewna	m	0,94	DN40 42,00x1,50 mm
<b>Zasilanie</b>				
1	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	13,04	40,00x4,00 mm
2	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	232,27	16,00x2,20 mm
3	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	26,45	25,00x3,50 mm
4	Rura PE-XC <sub>2</sub> AL <sub>1</sub> PE-X	m	13,29	32,00x4,00 mm
5	Rura Stal nierdzewna	m	4,00	DN22 35,00x1,50 mm
6	Rura Stal nierdzewna	m	5,82	DN25 28,00x1,20 mm
7	Rura Stal nierdzewna	m	0,79	DN40 42,00x1,50 mm

	BUDOJIA BIURO PROJEKTOWE	
	mgk 12, Michał Białas, tel. 506 246 100 biuro.budojia@gmail.com	
<b>BUDOJIA</b> BUDOWLANIA BIURO PROJEKTOWE	Biuro: Szwarcowa 106/10A, 04-240 Białołęka, 104, +48 66808644, mgk 12, Michał Białas, tel. 506 246 100 biuro.budojia@gmail.com	
	Biuro: Szwarcowa 106/10A, 04-240 Białołęka, 104, +48 66808644, mgk 12, Michał Białas, tel. 506 246 100 biuro.budojia@gmail.com	
PROJ-01		
PROJ-02		
PROJ-03		
PROJ-04		
PROJ-05		
PROJ-06		
PROJ-07		
PROJ-08		
PROJ-09		
PROJ-10		
PROJ-11		
PROJ-12		
PROJ-13		
PROJ-14		
PROJ-15		
PROJ-16		
PROJ-17		
PROJ-18		
PROJ-19		
PROJ-20		
PROJ-21		
PROJ-22		
PROJ-23		
PROJ-24		
PROJ-25		
PROJ-26		
PROJ-27		
PROJ-28		
PROJ-29		
PROJ-30		
PROJ-31		
PROJ-32		
PROJ-33		
PROJ-34		
PROJ-35		
PROJ-36		
PROJ-37		
PROJ-38		
PROJ-39		
PROJ-40		
PROJ-41		
PROJ-42		
PROJ-43		
PROJ-44		
PROJ-45		
PROJ-46		
PROJ-47		
PROJ-48		
PROJ-49		
PROJ-50		
PROJ-51		
PROJ-52		
PROJ-53		
PROJ-54		
PROJ-55		
PROJ-56		
PROJ-57		
PROJ-58		
PROJ-59		
PROJ-60		
PROJ-61		
PROJ-62		
PROJ-63		
PROJ-64		
PROJ-65		
PROJ-66		
PROJ-67		
PROJ-68		
PROJ-69		
PROJ-70		
PROJ-71		
PROJ-72		
PROJ-73		
PROJ-74		