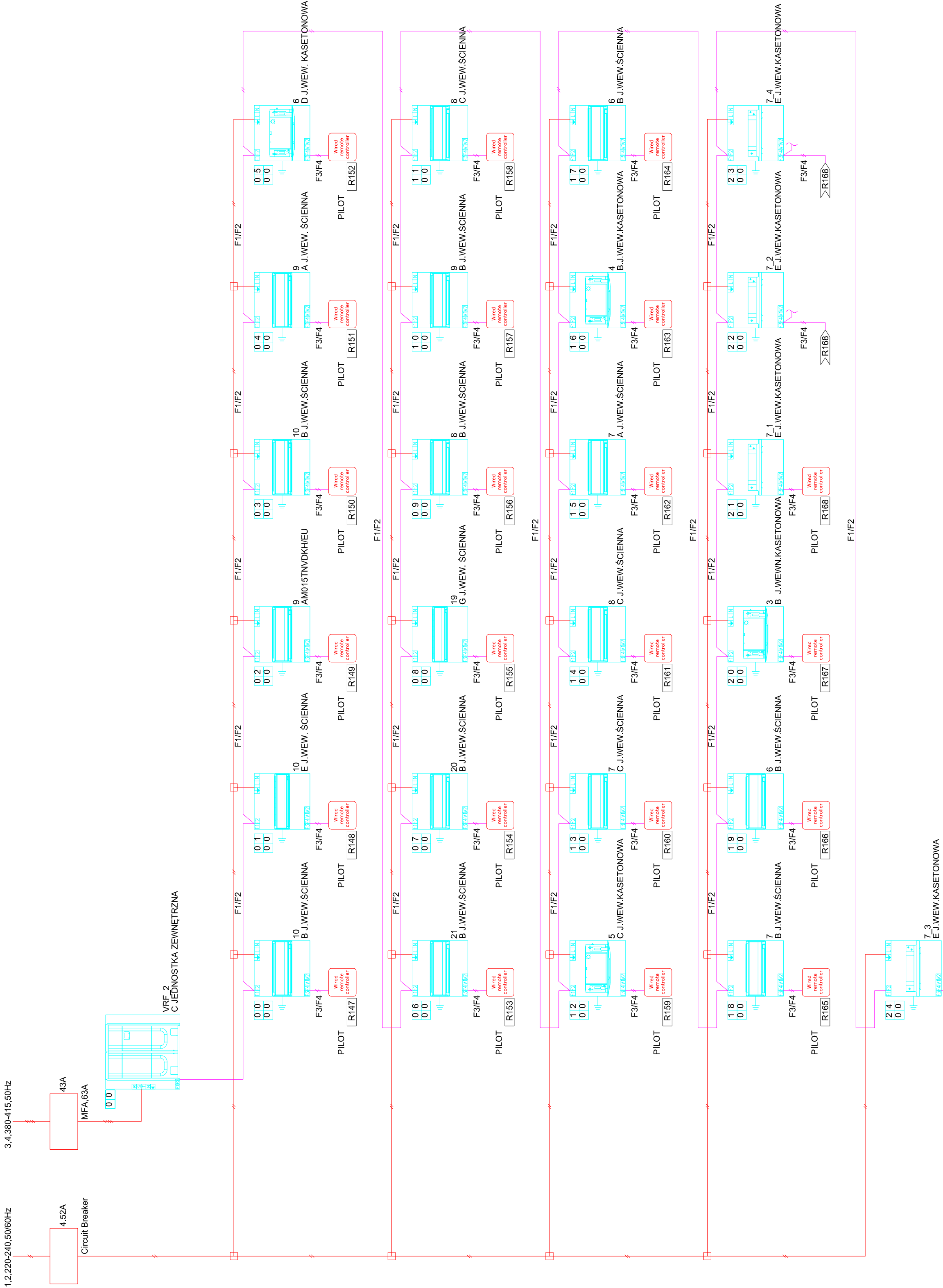


LEGENDA

- przewód zasilający
- przewód komunikacyjny



LITERA ZESPÓŁU PROJEKTOWEGO	<div><div>PROMAR</div><div>MAREK KUBACKI</div></div>	PHU Promar ul. Mieszka I 64/8 66-400 Gorzów Wlkp. tel./fax: (95)7201242
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	<div><div>M&amp;C</div><div>elek</div></div>	"Mac" S.C. ul. Kasprzów Gdyskich 50 66-400 Gorzów Wlkp. tel. +48 698 612 341
	<div><div>AMPERTeCH</div><div>BIURO PROJEKTOWE INŻYNIERSTWA</div></div>	AmperTech ul. Aleja 11-listopada 91/1 66-400 Gorzów Wlkp. tel. +48 509 445 005
	<div><div>PRACOWNIA INŻYNIERSKA</div><div>PROJEKTOWA</div></div>	Pracownia Inżynierska Wojciech Janik ul. Ogńskiego 167 66-400 Gorzów Wlkp. tel. +48 502 154 680
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Urząd Miasta Gorzowa Wlkp. ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp.	
INWESTOR	NR RYSUNKU SCH.07	
	Urząd Miasta Gorzowa Wlkp. ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp.	
FAZA	PB	
DATA	07.2021	
SKALA	brak	
PRZEDMIOT RYSUNKU	SCHEMAT ELEKTRYCZNY VRF_2	
BRANŻA	SANITARNA	
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Kubacki	
OPRACOWAŁ	inż. Sandra Mierzwa	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz Mądry	
	15/2002/GW Pracownia Inżynierska inst.-inż. w zakresie pełnym obowiązującym sieci i inst. sanit.	
	140/005/03 Projektant w specjności inst.-inż. w zakresie pełnym obowiązującym sieci i inst. sanit.	