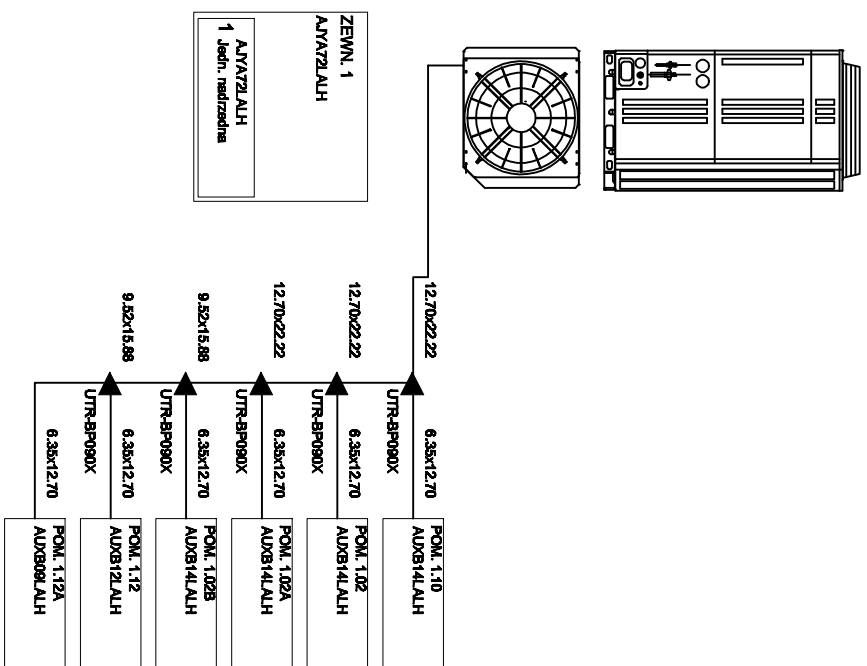
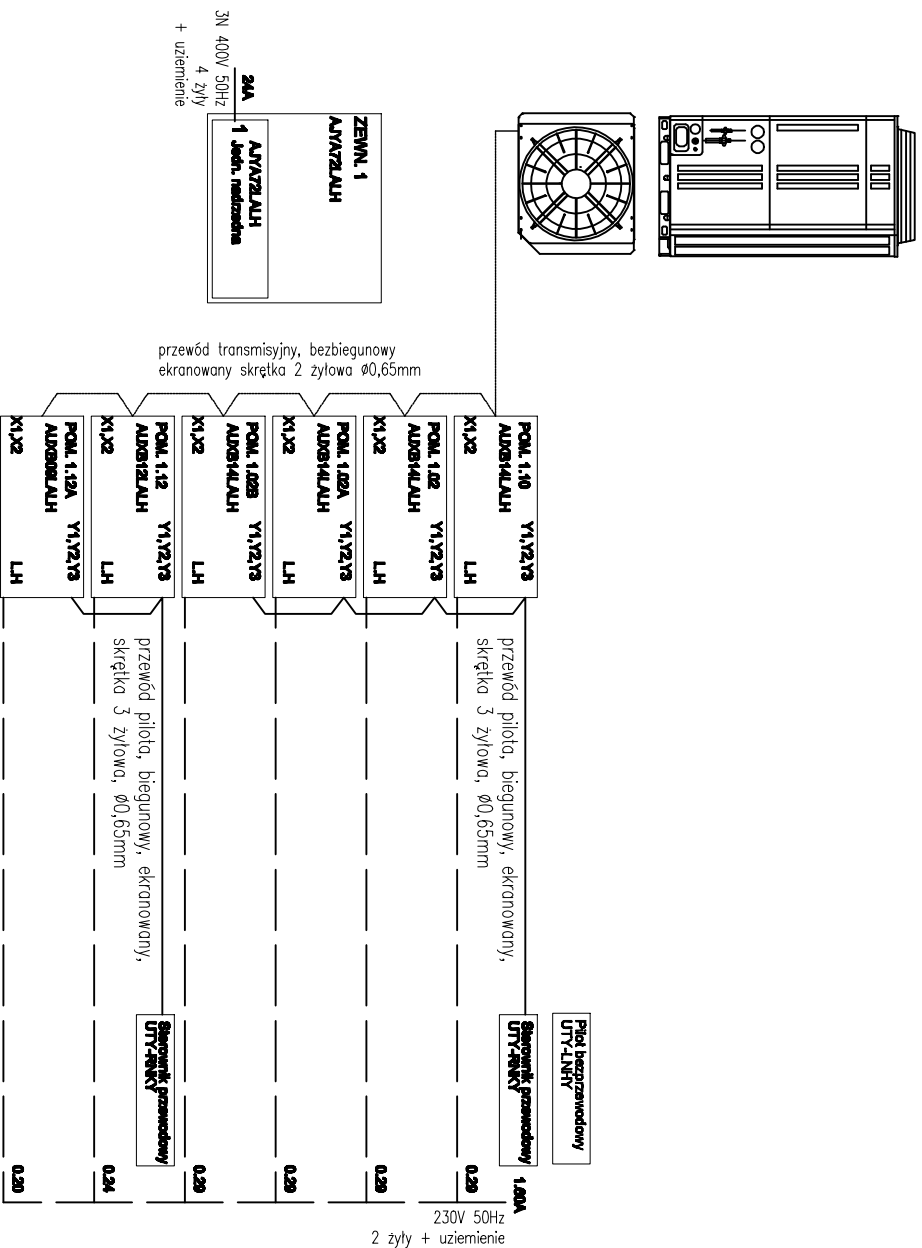


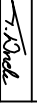


VRF V-11 FUJITSU
PARTER LEWY



VRF V-II FUJITSU
PARTER LEWY



 RZESZOWSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. CENTRUM PROJEKTOWE "MIASTOPROJEKT" W RZESZOWIE			
INWESTYTOR: BUDOWA INKUBATORA TECHNOLOGICZNEGO REALIZOWANEGO W RAMACH PODKARPACKEGO PARKU NAUKOWO-TECHNICZNEGO II ETAP		ADRES: - Dz. nr 1867/168, Jasienka, - Dz. nr 425/12, Tegodna, gmin. Trzemeszno	
CELEK: INSTALACJE SANITARNE		SKALA:	
NACZNA RTYBANKA			
Schemat instalacji VRF - parter str. lewa			
ZESPÓŁ :	IMIĘ I NAZWISKO:	IMIĘ I PR.	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Szymczak	S-64-04	07.2010
	mgr inż. Tomasz Wniak		07.2010
SPRAWOZDAWCY	mgr inż. Maria Szaneczka	S-163-80	07.2010
		PODSZKIB 	
			
		NR RTB.	
S.3.4.10			