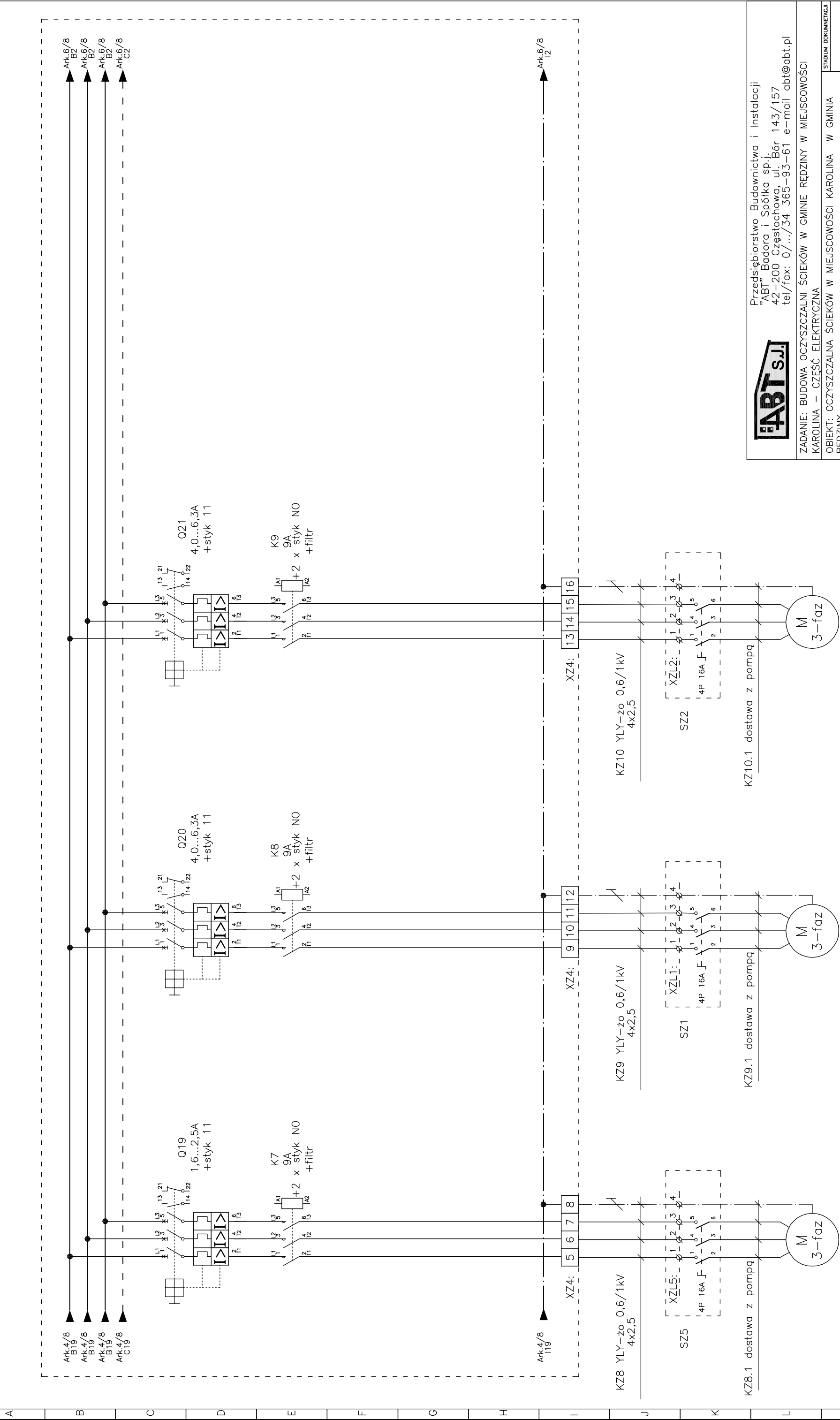



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



		Przedsiębiorstwo Budownictwa i Instalacji	
		"ABT" Badara i Spółka sp.j. 42-200 Częstochowa, ul. Bór 143/157 tel/fax: 0/.../34 365-93-61 e-mail abt@abt.pl	
ZADANIE: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA – CZEŚĆ ELEKTRYCZNA		STADIUM DOKUMENTACJI	
OBIEKT: OCZYSZCZALNA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA W GMINA RĘDZINY		P.B-W.	
INWESTOR: GMINA RĘDZINY 42-242 Rędziny ul. Wolności 87		SKALA	
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY UKŁADU ZASILANIA – ROZDZIELNICA SST		*/*	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA
mgr inż. Paweł Błady	SLK/0366/PWOE/04		01.2005
SPRAWDZIŁ:	371/01		01.2005
mgr inż. Jacek Jablonski		E-19 Ark. 5/8	

	Reaktor biologiczny	
	PMS2	P1
	Pompa mieszająca ścieki P _n =1,6[kW]; I _n =2,3[A]; Un=3x400[V]	Pompa zatapialna do ścieków P _n =1,65[kW]; I _n =4,3[A]; Un=3x400[V]
N	P2	
	Pompa zatapialna do ścieków P _n =1,65[kW]; I _n =4,3[A]; Un=3x400[V]	