

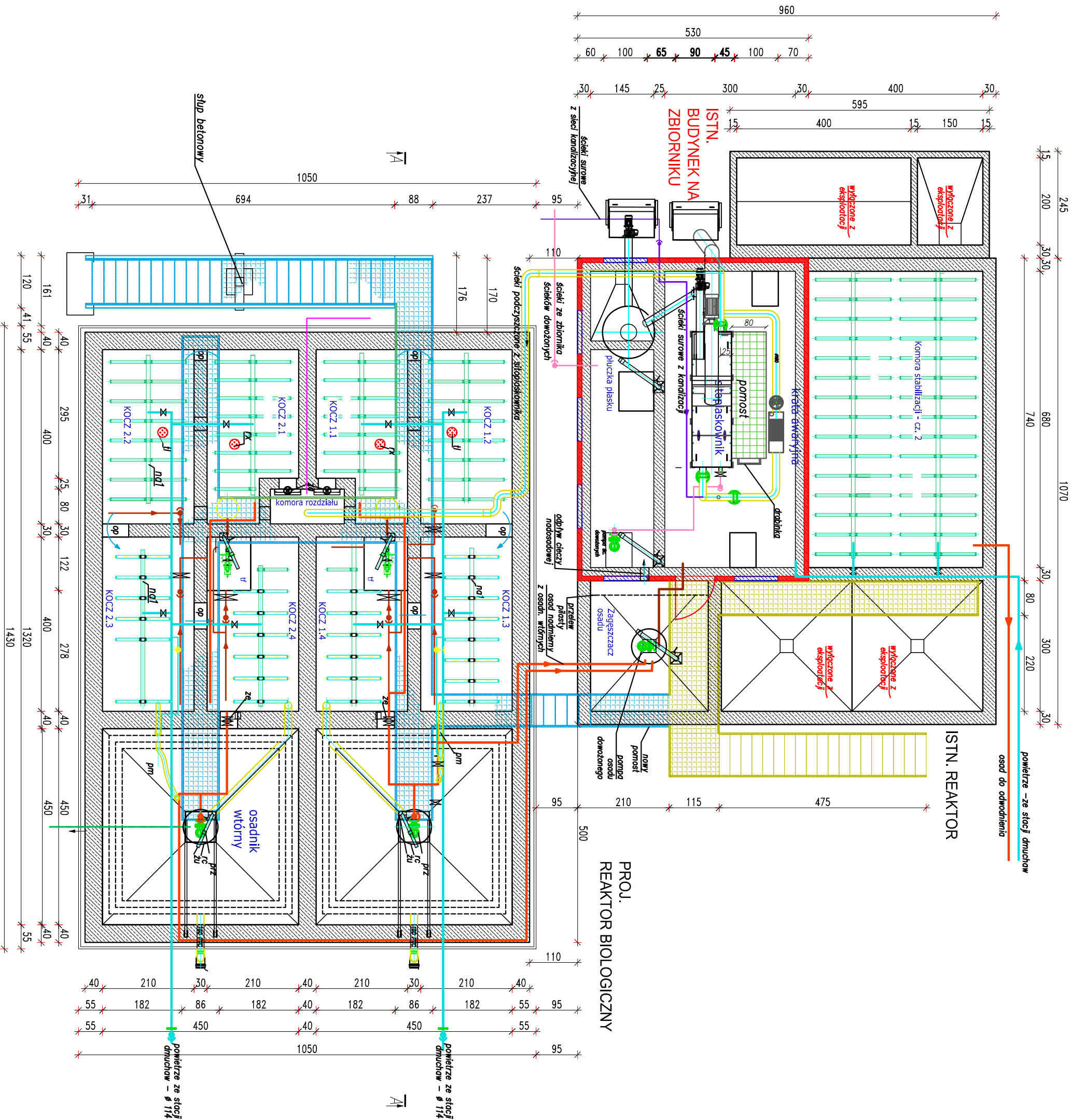
ISTN. REAKTOR

ISTN. BUDYNEK NA ZBIORNIKU

PROJ. REAKTOR BIOLOGICZNY

- TECHNOLOGIA - RZUT

Zestawienie elementów		
Ozn	Element	Liczba
tf	układ Terce-flow-RK z mieszadłem pompującym RZP-20	2
prz	pompa recykulacji zewn. FA 08-22W	2
de	dekantery pompowy	1
no1	ruszty napowietrzające KOCZ [kpl]	2
za	zastawka	
pp	przelew płosły z deflektorem	2
rc	rura centradna	2
rd	rura dolotowa Ø160 PVC	2
zu	żurawik	6
rrz	rurociąg recykulacji zewn Ø75 PVC-U, ocieplony	2
m	mieszadło Ø210 – TR 21.145-4-11 S10	2
op	okno przelewowe	6
tl	tenomierz	2
ze	zasuwka nożowa z napędem elektr.	2
rx	czujnik redox	2
koo	koagulant w osłonie Ø20 PVC	1
pm	podnośnik wodno-powietrzny (pompa "momut")	2
rcn	rurociąg cieczy nadosad. DN 65 PVC-U	1
ron	rurociąg osadu nadmiernego DN 65 PVC-U, ocieplony	2



ADRES I NAZWA PROJEKTU		ADRES I NAZWA INWESTORA	
DZ. 0 nr geod. 863/1, 864, 865/1, 866/1; - obr. ewid. Baranów (0001), - jedn. ewid. Baranów Gmina wiejska (061402_2), - pow. Puławski; - gmin. Baranów; - pow. Puławski; - woj. Lubelskie.		GMINA BARANÓW UL. RYNEK 14, poczt.: 24-105 Baranów; gmin. Baranów; pow. Puławski; woj. Lubelskie	
ROZBUDOWA MECHANICZNO BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W BARANÓWIE WRAZ Z MODERNIZACJĄ ISTNIEJĄCYCH PRZEPŁYWÓW ŚCIEKÓW ŚCIEKOWYCH		FIRMA PROJEKTOWA TUJACKA	
NAZWA PRZEBUDOWY ISTN. REAKTOR, ISTN. BUDYNEK NA ZBIORNIKU, PROJ. REAKTOR BIOLOGICZNY - TECHNOLOGIA - RZUT		NUMER PRZEBUDOWY S-03	
KOD PROJEKTU -157		DATA 01.02.2022	
CEL PROJEKTU Wskazanie istniejących sanitarnych		ETAP PROJEKTU	
BRANŻA SANITARNA		WERSJA PODKRAJU Mapa do celów projektowych z dnia 22.04.2021 r.	
ZESTAWIENIE TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO		SPECJALNOŚĆ	
mgr inż. JACEK ROSZCZCZAK		PODPIS	
SANITARNA PROJEKTANT		SANITARNA SPRWDZ.	
KONSTR. PROJEKTANT		KONSTR. SPRWDZ.	
KONSTR. SPRWDZ.		KONSTR. SPRWDZ.	