

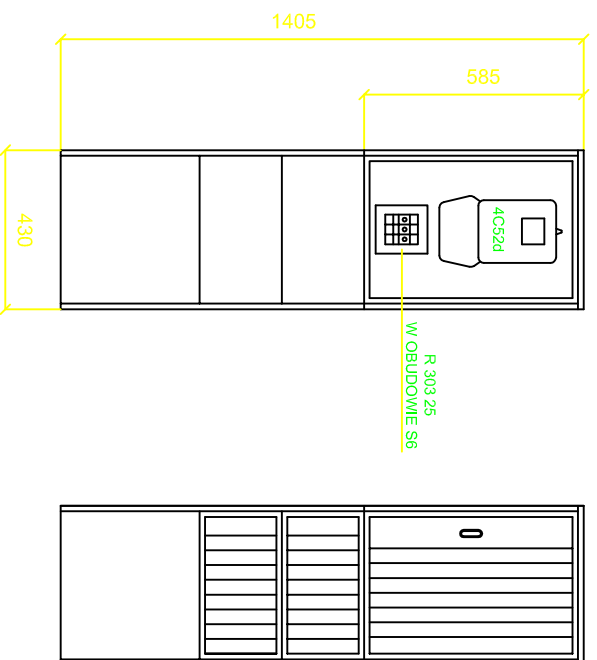
ROZMIESZCZENIE APARATÓW
W SZAFIE LICZNIKOWEJ

"SL"

wg kat. H Sypniewski

OP45 DF

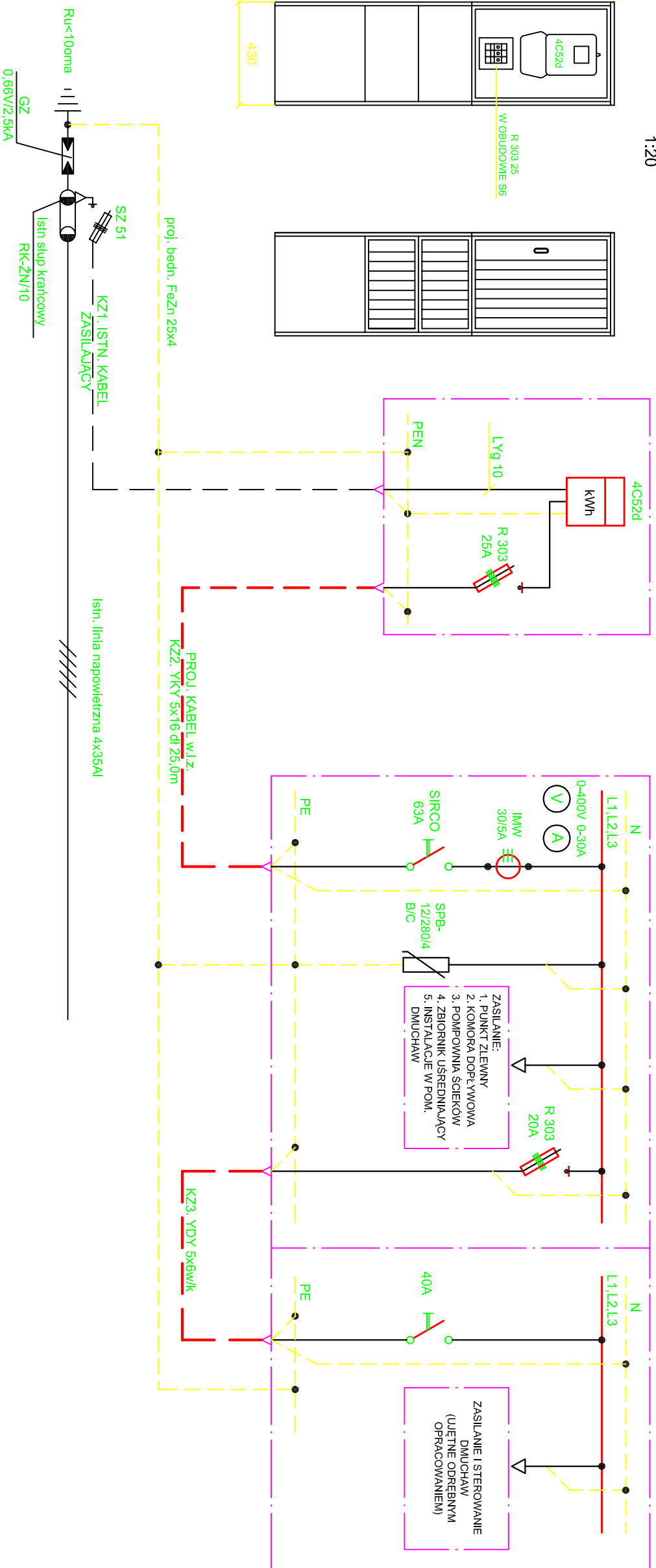
1:20



SCHEMAT POMIARU
ENERGII ELEKTRYCZNEJ
DLA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

"SL"

ROZDZIELNICA GŁÓWNA "RG"
Pi = 19,3kW; Ps = 13,9kW; In = 22,3A



1	SZAFKA ZASILAJĄCO-STEROWNICZA ODBIORÓW TECHNOLOGICZNYCH	2	SZAFKA ZASILANIA DMUCHAW (dostawa Ecokube)
---	--	---	---

ECOKUBE TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA Ecokube Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 55, 90-009 Łódź		Nr umowy:
Nazwa opracowania:	Projekt budowlano – wykonawczy rozbudowy oczyszczalni ścieków w Kterach	Brano:
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA OCZYSZCZALNI WRAZ Z POMIAREM ENERGII ELEKTRYCZNEJ	Skala:
Projektował:	techn. Andrzej Muskalski	Data:
Sprawdził:	inż. Leszak Adamczyk	Nr rysunku:
		3