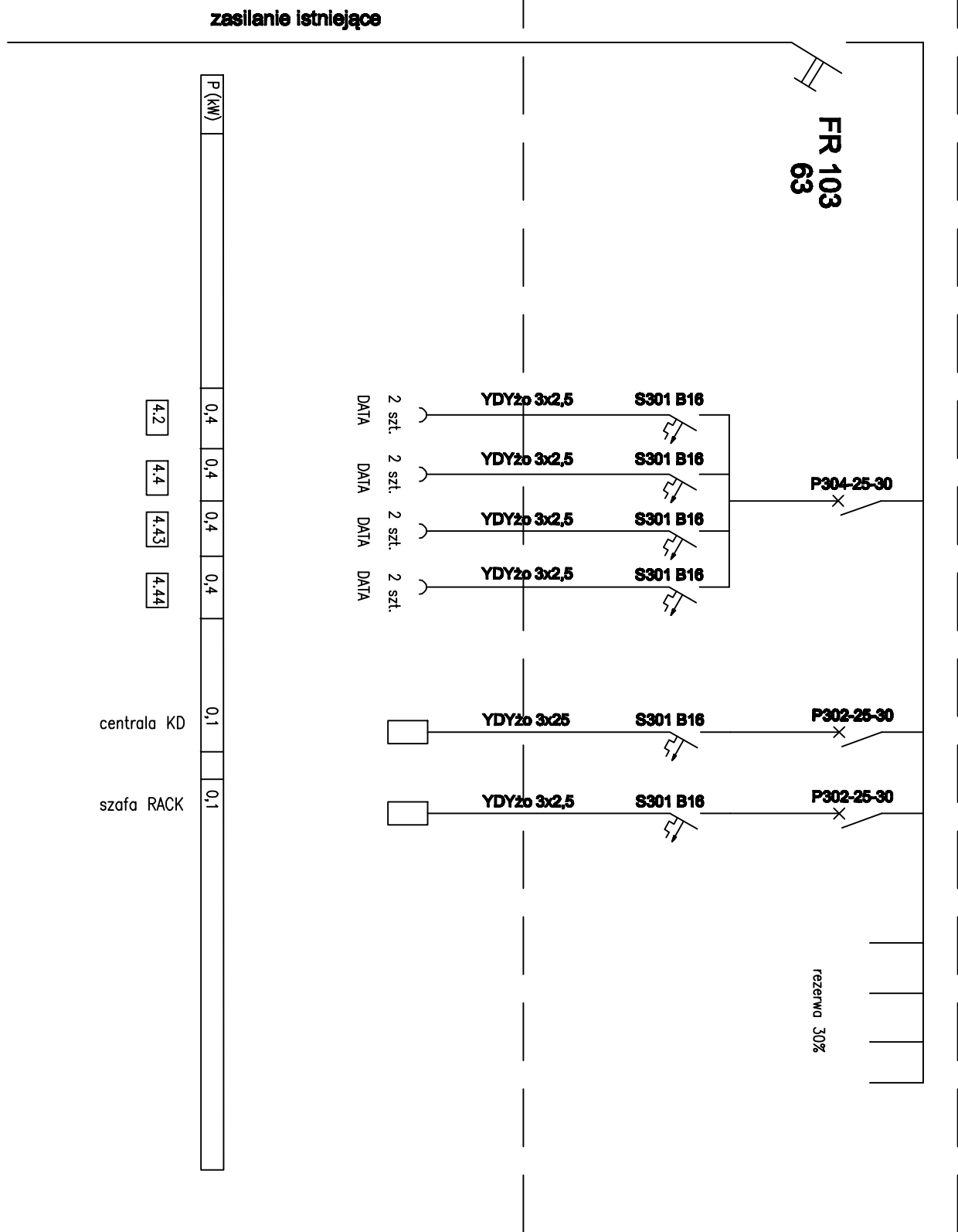


proj. RR1
w istn. wnętrzu

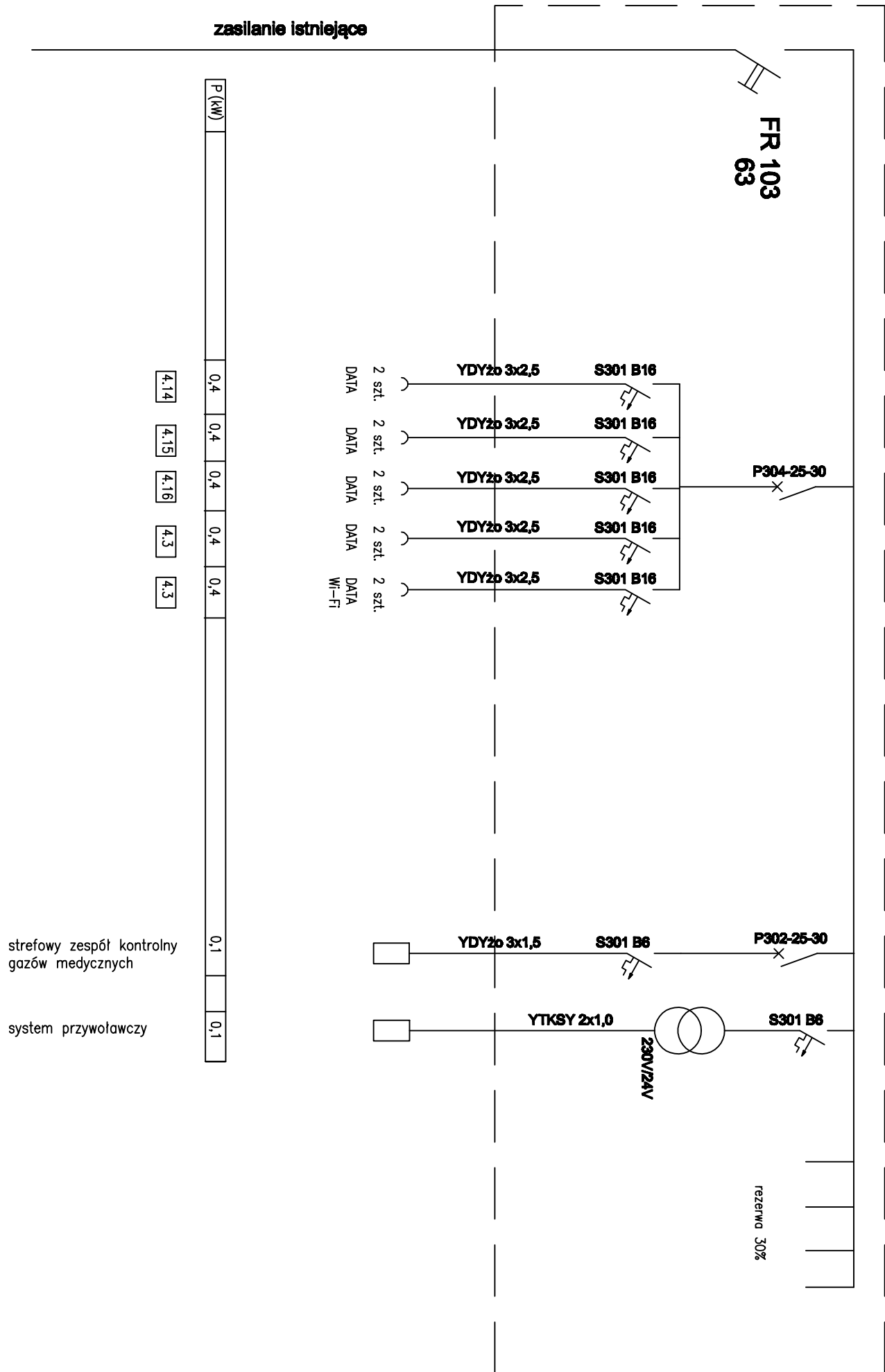
P_i=1,8 kW
k=0,7
P_i=1,26 kW



przebieganie poszczególnych obwodów między rozdziałnie RP1 i RR1 zgodnie z wytycznymi i zapotrzebowaniem pracowników oddziału

proj. RR2
w istn. węzle

$P_i=2,2 \text{ kW}$
 $k=0,7$
 $P_i=1,54 \text{ kW}$



przebiecie poszczególnych obwodów między rozdzielnie RP1 i RR1 zgodnie z wytycznymi i zapotrzebowaniem pracowników oddziału

DATE	6
NAME	MR. PROJEKT Sp. z o.o.
ADDRESS	02-460 Warszawa, ul. Raków 10A, 00-644
TELEPHONE	0048 22 629 11 11
FAX	0048 22 629 11 12
EMAIL	biuro@projekt.pl
PROJECT	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH I WYKONANIE PRAC WYKONAWCZYCH
CLIENT	MR. PROJEKT Sp. z o.o.
DATE	01.06.2014
TIME	10:00
LOCATION	00-644 Warszawa, ul. Raków 10A
PERSON	MR. PROJEKT Sp. z o.o.
PHONE	0048 22 629 11 11
FAX	0048 22 629 11 12
EMAIL	biuro@projekt.pl
PROJECT	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE PRAC PROJEKTOWYCH I WYKONANIE PRAC WYKONAWCZYCH
CLIENT	MR. PROJEKT Sp. z o.o.
DATE	01.06.2014
TIME	10:00
LOCATION	00-644 Warszawa, ul. Raków 10A
PERSON	MR. PROJEKT Sp. z o.o.
PHONE	0048 22 629 11 11
FAX	0048 22 629 11 12
EMAIL	biuro@projekt.pl