

STAN PROJEKTOWANY

ZŁĄCZE SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO

SZPITAL
WOJ.

WOJ.
PRZYCH.
STOMAT.

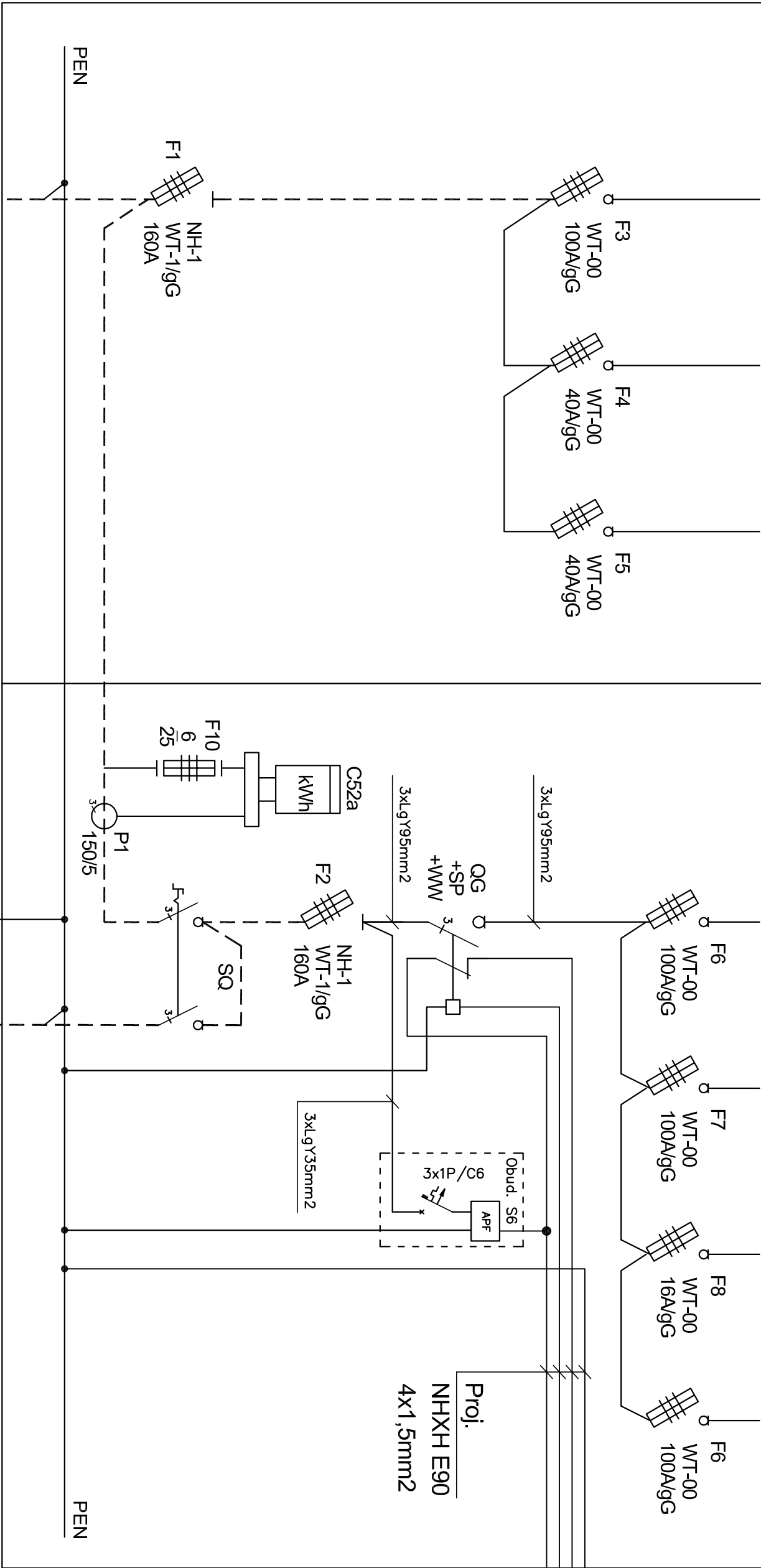
ZŁĄCZE SZPITALA DZIECIĘCEGO

TG
PRALNI

TG
SPRĘŻARKI

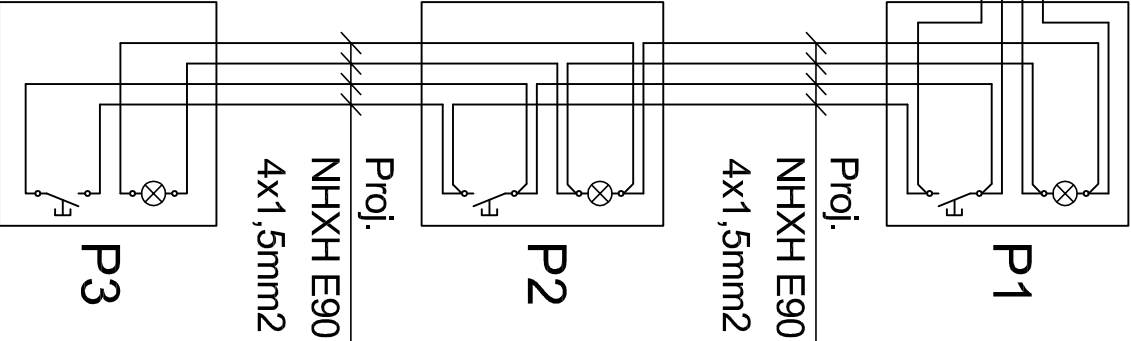
MAGIEL

REZERWA



Istn. AKFtA 3x120+70
ze stacji "S2"

Istn. AKFtA 3x120+70
ze stacji "S1"



P3

P2

P1

R<30Ω

Oznaczenia:

QG - projektowany rozłącznik mocy 3P 250A

ze stykami pomocniczymi 1z+1r i wyzwalaczem

wzrostowym 230VAC

APF - automatyczny przełącznik faz 3x230V/1x230V 16A

(np.: PF-431 - F&F Pabianice)

P1,P2,P3 - przycisk ppoż z lamką sygnalizacyjną 230VAC koloru

zielonego

PROEL			OBIEKT BUDYNEK BAKTERIOLOGII +ADMINISTRACJA	
10-456 Olsztyn ul. Wyszyńskiego 15 tel. (089) 5331330			ADRES Olsztyn dz. 67 obr. 75	
PROJEKTOWAŁ upr.bud.81/83/OL			BRANŻA ELEKTRYCZNA	
OPRACOWAŁ			TYTUŁ Schemat złącza ZP	
SPRAWDZIŁ upr.bud.24/02/OL			SKALA -	
Marek Hanowski			NUMER RYSUNKU E-0A	