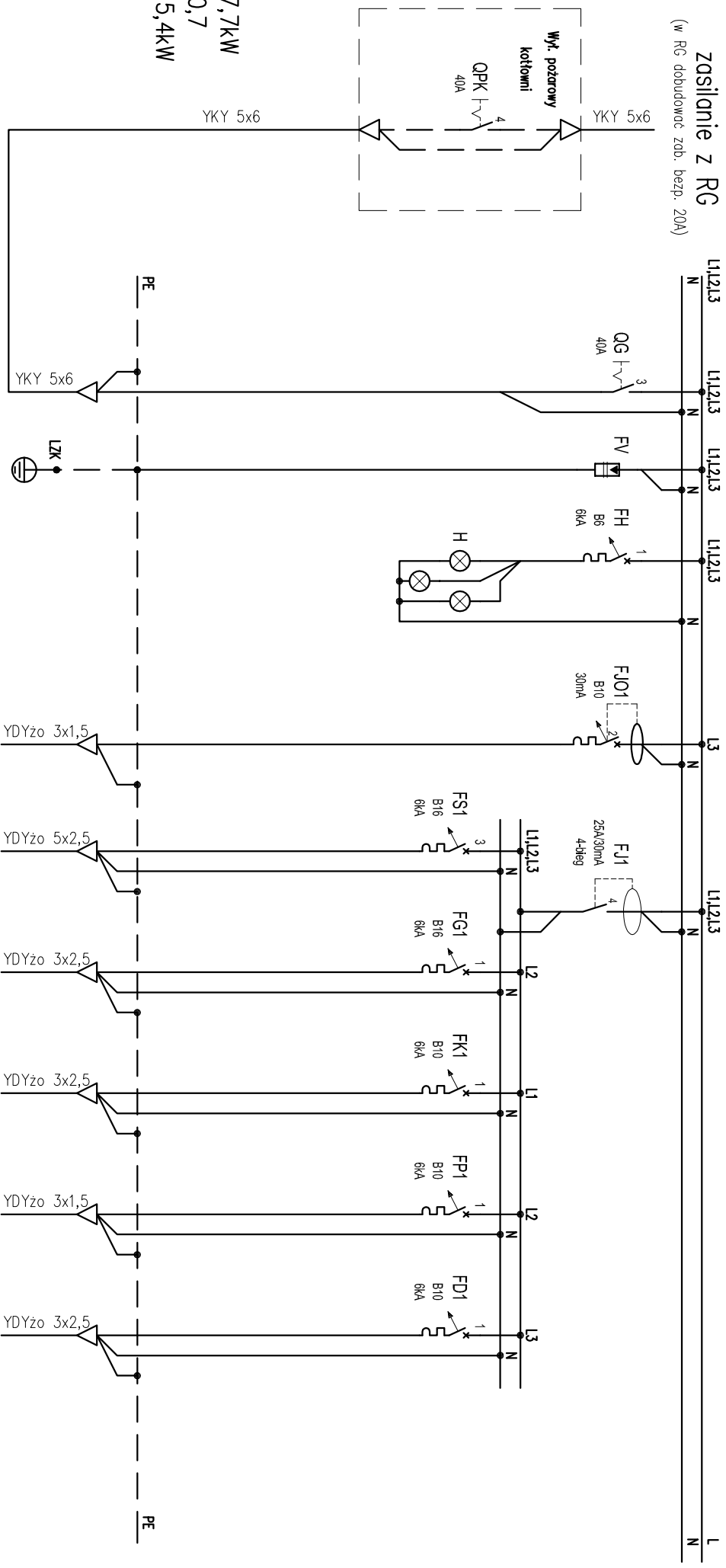


zasilanie z RG

(w RG dobudować zab. bezp. 20A)



	-			OK1	SK1	GK1	ZSK	PP1	WK1	
Przeznaczenie		wylacznik	Ochr. przeciwpięciowy	kontrola	Oswietlenie pom.	Gniazdo silowe	Gniazda wtykowe	Sterownik kotła	Pompa pływakowa	System detekcji gazu
Pomieszczenie	wylacznik pożarowy kotłowni	główny	typ 2	napięcia	kotłownia	kotłownia	kotłownia	max 0,5 kW	max 0,5 kW	max 0,5 kW

Pi=7,7kW
Kj=0,7
Po~5,4kW

Jednostka projektowa:

IN
TAL
ANT

INSTAL-SANT Krystian Dydak
ul. Warta 29, 42-300 Myszków
tel.: 513 610 129
NIP: 5771965348 REGON: 243599307

Temat:

**Termomodernizacja budynku administracyjno-biurowego we Włodowicach
ul. Krakowska 28 - UE**

Nazwa rysunku:

SCHEMAT PROJEKTOWANEJ TABLICY KOTŁOWNI TK

Mr WS.:

E7