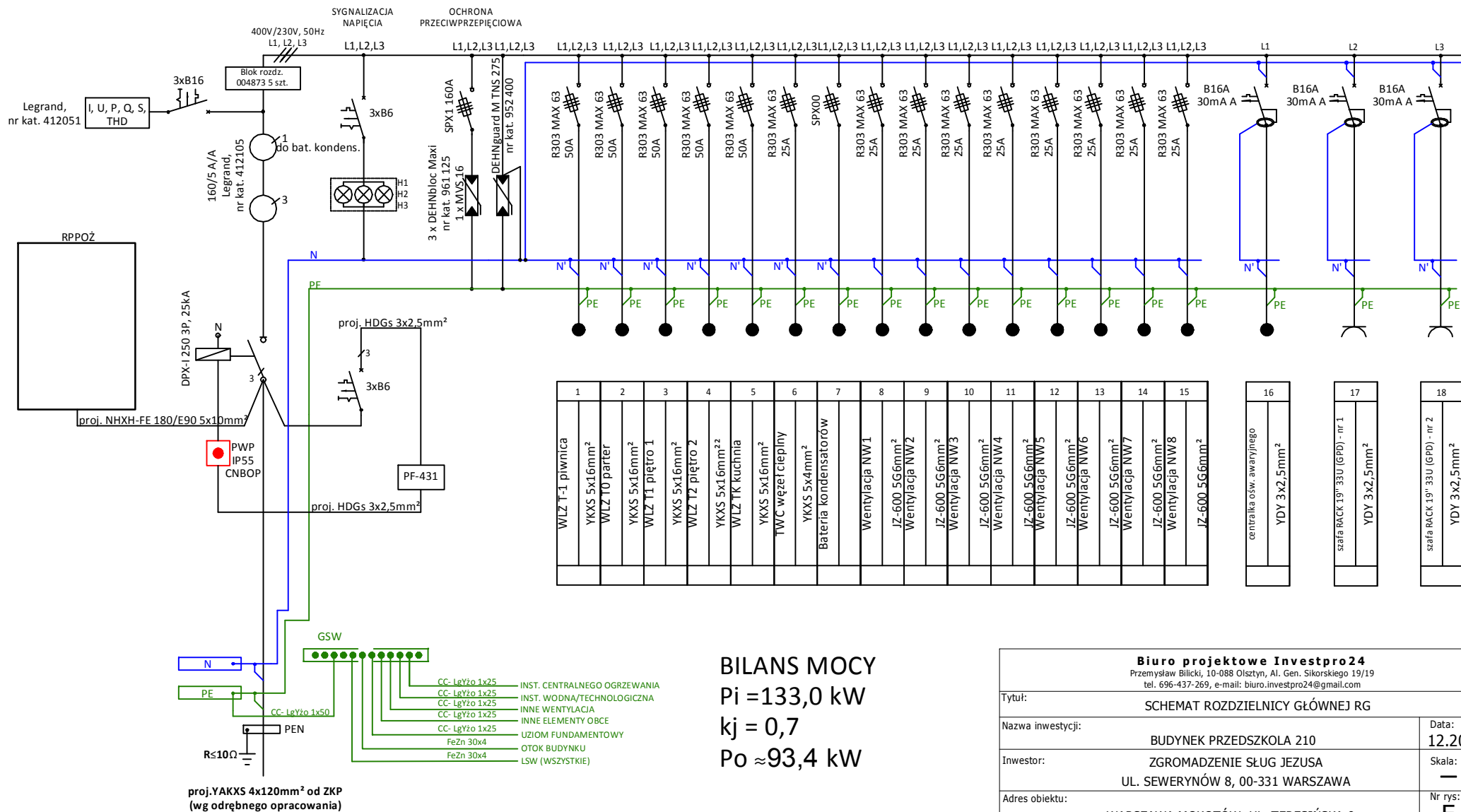


OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-S



BILANS MOCY

$$P_i = 133,0 \text{ kW}$$
$$k_j = 0,7$$
$$P_0 \approx 93,4 \text{ kW}$$

Biuro projektowe Investpro24

Przemysław Bilicki, 10-088 Olsztyn, Al. Gen. Sikorskiego 19/19
tel. 696-437-269, e-mail: biuro.inwestpro24@gmail.com

Tytuł:

SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG

Nazwa inwestycji:

BUDYNEK PRZEDSZKOLA 210

Investor:

UL. SEWERYNÓW 8, 00-331 WARSZAWA

Adres obiektu:

WARSZAWA MOKOTÓW, UL. TERESIŃSKA 9

Projektant:

mgr inż. Daniel Sokołowski

Nr uprawnień:

WAM/0149/PWOE/11

Podpis:

Sprawdzający:

Nr uprawnień:

inż. Tomasz Kraweć

WAM/0065/PWOE/06

Opracował:	
------------	--

Nr uprawnień:

Podpis:	
---------	--

Rozdzielnica główna RG, XL3 S 630, IP40 z cokołem+przedział kablowy, o wym. 1975x1128x330 [mm] zamykana na klucz