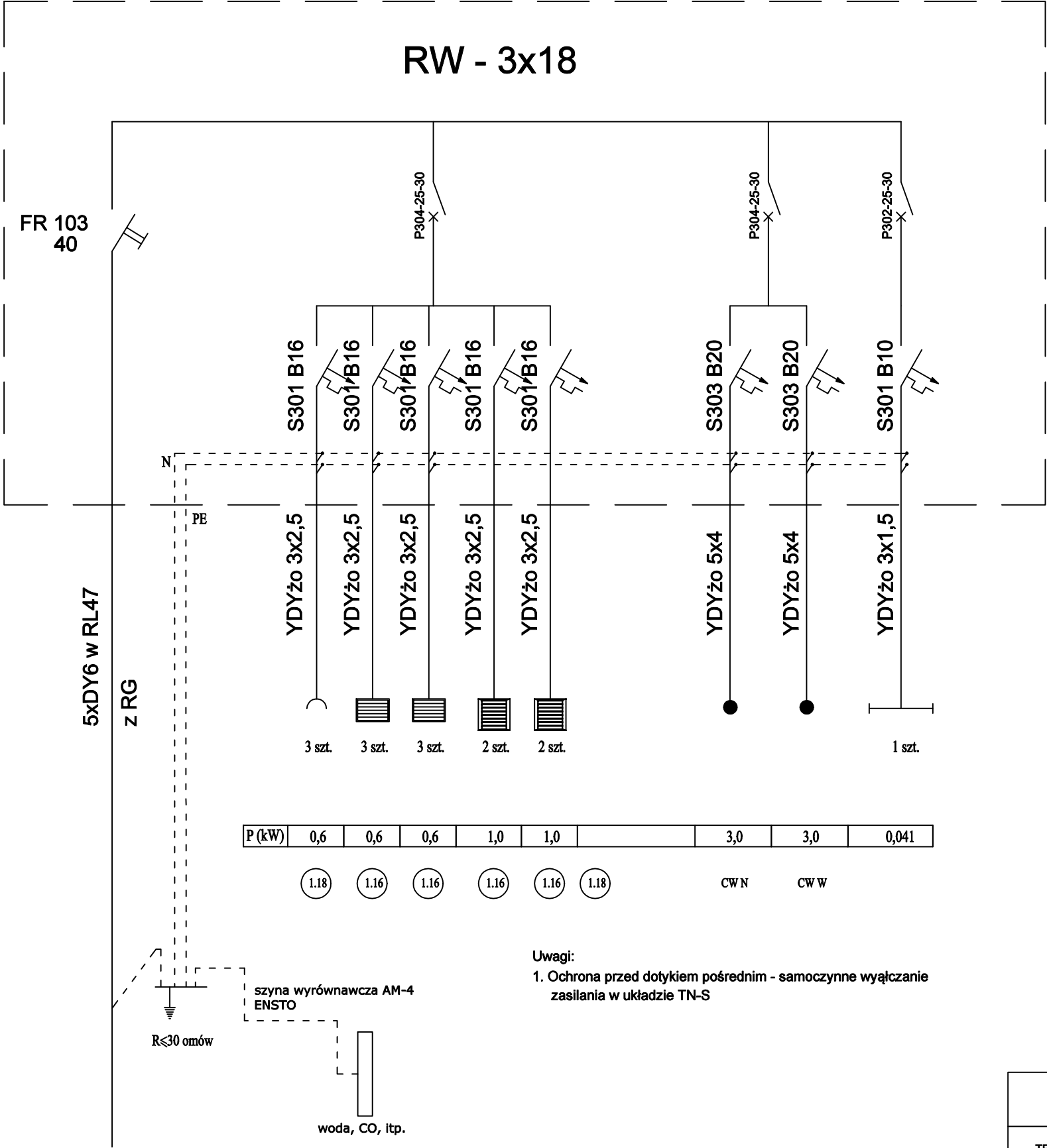


RW

Pi=6,841 kW
kj=0,8
Pi=5,48 kW

RW - 3x18



Uwagi:
1. Ochrona przed dotykiem pośrednim - samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S

KOMA Marta Kochańska 16-400 Suwałki ul. K.O. Falka 23			NR RYS. 6
TEMAT	BUDOWA BUDYNKU SALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ŻARNOWIE WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		FAZA PROJ. TECH.
ADRES	16-300 AUGUSTÓW, UL. MAZURSKA 1C DZ. EWID. NR 162/3, JEDN. EWID. NR 200102_2 AUGUSTÓW OBR. EWID. NR 0034 ŻARNOWO DRUGIE		BRANŻA ELEKTR.
RYSUNEK	SCHEMAT ZASILANIA RW		SKALA -
PROJEKTANT	tech. Wiesław Baluta upr. nr: SUW-86/90	DATA 20 styczeń 2022 r.	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Szymczyk upr. nr: POM/0183/PWOE/08	DATA 20 styczeń 2022 r.	PODPIS