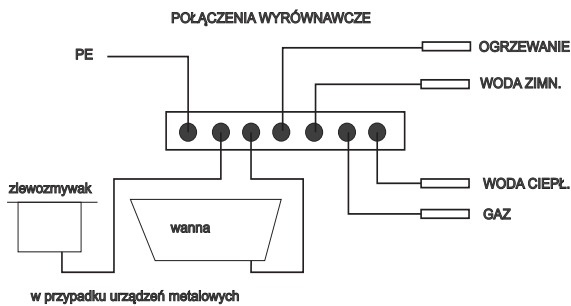


YKY 4x95 mm² w RL zasil. z RG NN

UKŁAD SIECIOWY TN-C-S

APARATURA ROZDZIELCZA I ZABEZPIELAJĄCA - FAEL

UWAGA;
- Tablica typu XL-400 "Legrand" (wnękowa)
- LZ relacji ZKP - R1 NN YKY 4x95 mm² w RL



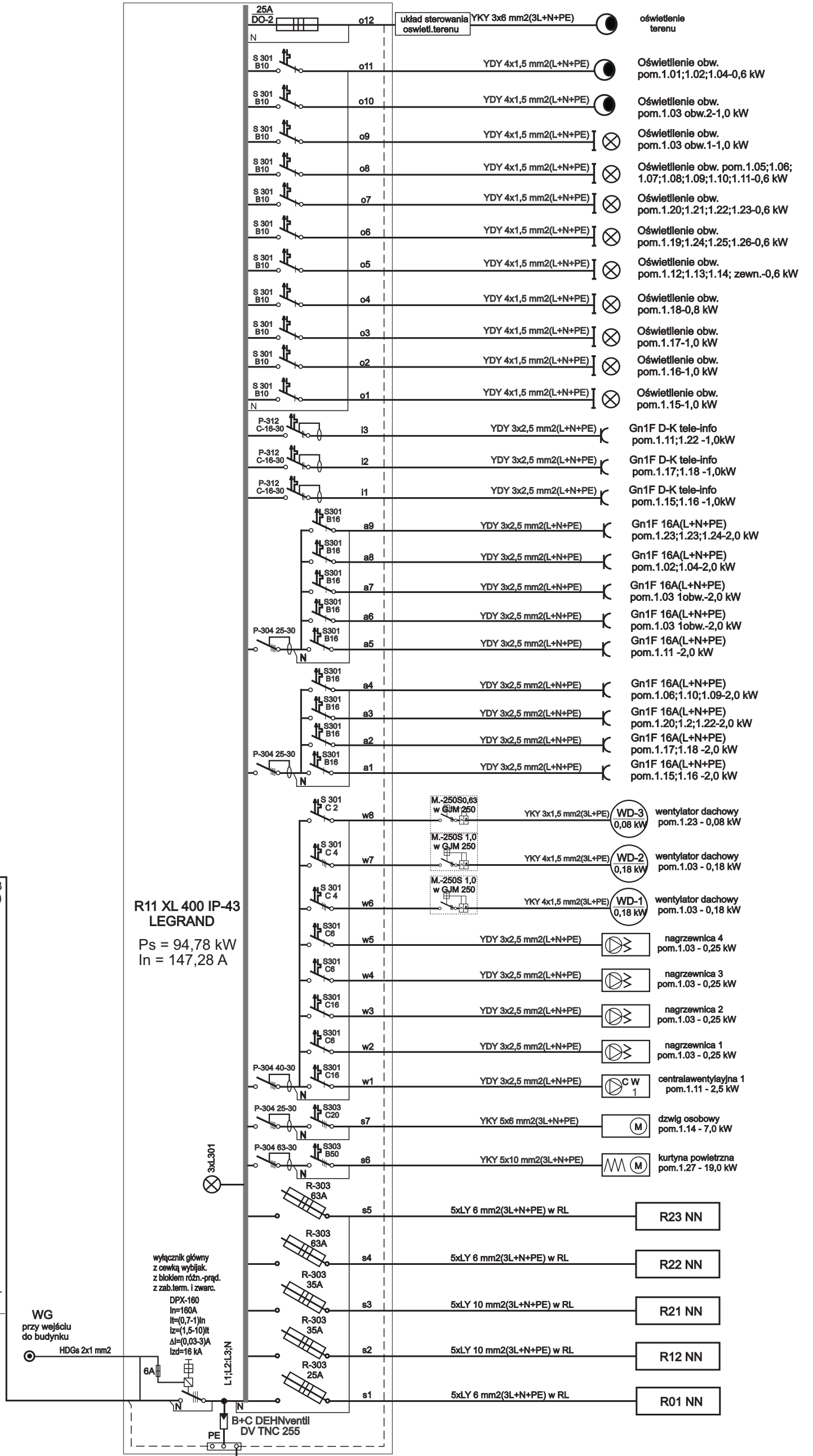
R11 XL 400 IP-43 LEGRAND

Ps = 94,78 kW
In = 147,28 A

wyłącznik główny z cewką wybijak. z blokiem różn.-prąd. z zab. term. i zwarc.

DPX-160
In=160A
It=(0,7-1)In
Iz=(1,5-10)It
ΔI=(0,03-3)A
Izd=16 kA

L1:L2:L3:N
B+C DEHNventil DV TNC 255
R<5 Ω



APARATURA ROZDZIELCZA I ZABEZPIELAJĄCA - FAEL

OBIEKT	BUDOWA BUDYNKU CENTRUM KULTURY I EDUKACJI ROMÓW WRAZ Z NEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ I TECHNICZNĄ I PARKINGIEM Radom ul. Kozienicka dz.nr ewid. 15124/1 Inwestor: RADOMSKIE STOWARZYSZENIE ROMÓW "ROMANO WAŚĆ" (POMOCNA DŁOŃ) 26-600 Radom ul. Twarda 13 m.1	NR RYS. E.1.1
TEMAT RYSUNKU	Schemat instalacji elektrycznej ROZDZIELNICA R11 NN	SKALA
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO Mgr inż. Stanisław Nitek	NR UPRAW. UAN-II-K 8386/151/88 RINB-VI-U 7342/75/98
SPRAWDZIŁ	inż. Piotr Gralewski	DATA 12.2010
		PODPIS