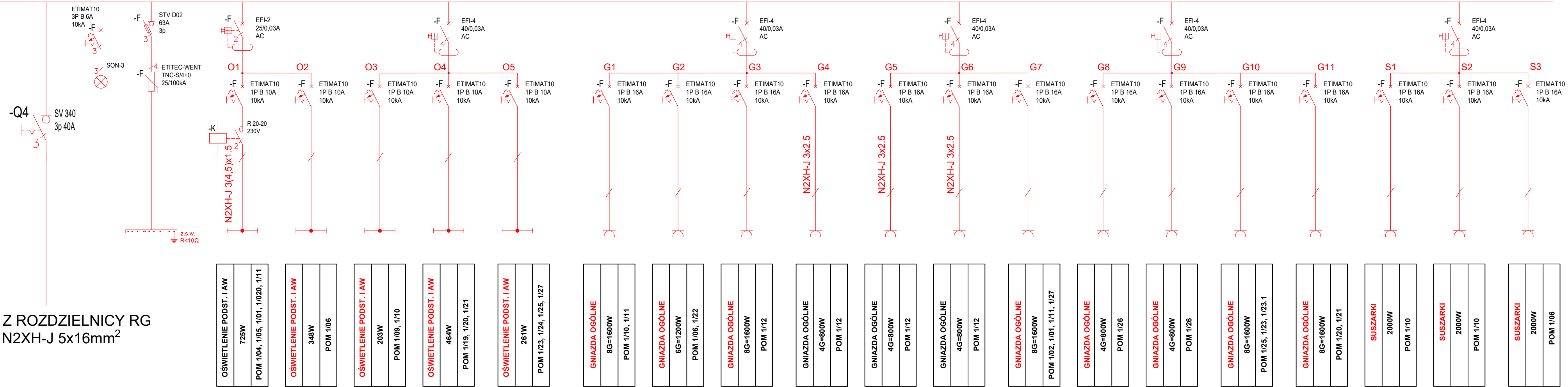
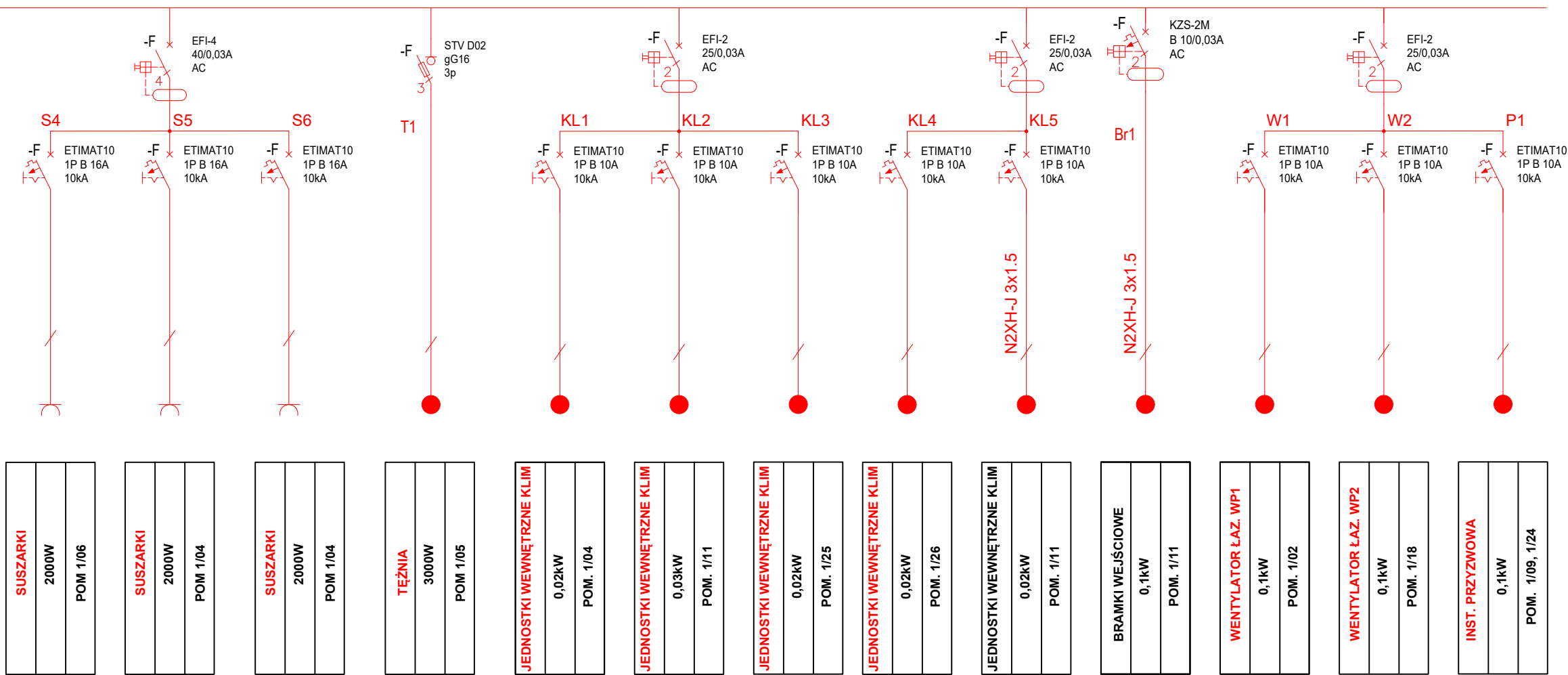


R01

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



Z ROZDZIELNICY RG
N2XH-J 5x16mm²



Moc zainstalowana $P_i = 30,4\text{kW}$

Moc szczytowa $P_s = 19,8\text{kW}$

Prąd znamionowy $I_n = 30,7\text{A}$

ROZDZIELNICA PODTYNKOWA IP44

<div><div><div></div><div>ARCHIPROJEKT Włodzimierz Banas</div></div><div>ARCHIprojekt Włodzimierz Banas ul. Górnicza 7B/3, 59 – 301 Lubin tel. 600–896–917, 795–560–345, e-mail: archiprjekt@post.pl, NIP 692–102–55–87</div></div>			
Inwestor:	Gmina Jawor, ul. Rynek 1, 59–400 Jawor	Nr arch.:	11–23
Obiekt:	Przebudowa i rozbudowa krytej pływalni " Słowianka" w Jaworze, zlokalizowanej przy ul. Rogatki 1	Stadium:	PTW
Adres:	ul. Rogatki 1, działka nr 157/3, 157/2 obręb 0003 Łany, jedn. ewid. 020501_1 Jawor – Miasto	Data:	30.04.2024
Rysunek:	Schemat ideowy rozdzielnic R01	Skala:	1:100
Branża:	Elektryczna	Nr uprawnień:	Zakres uprawnień:
Projektant branży ele:	mgr inż. Agnieszka Pietrzykowska	67/01/WŁ	Upr. bud. do projektow. bez ograniczeń w specjain. instalacyjnej
Sprawdzający branży ele:	mgr inż. Krzysztof Kardecki	ŁOD/4422/PBE/20	Upr. bud. do projektow. bez ograniczeń w specjain. instalacyjnej
			E16