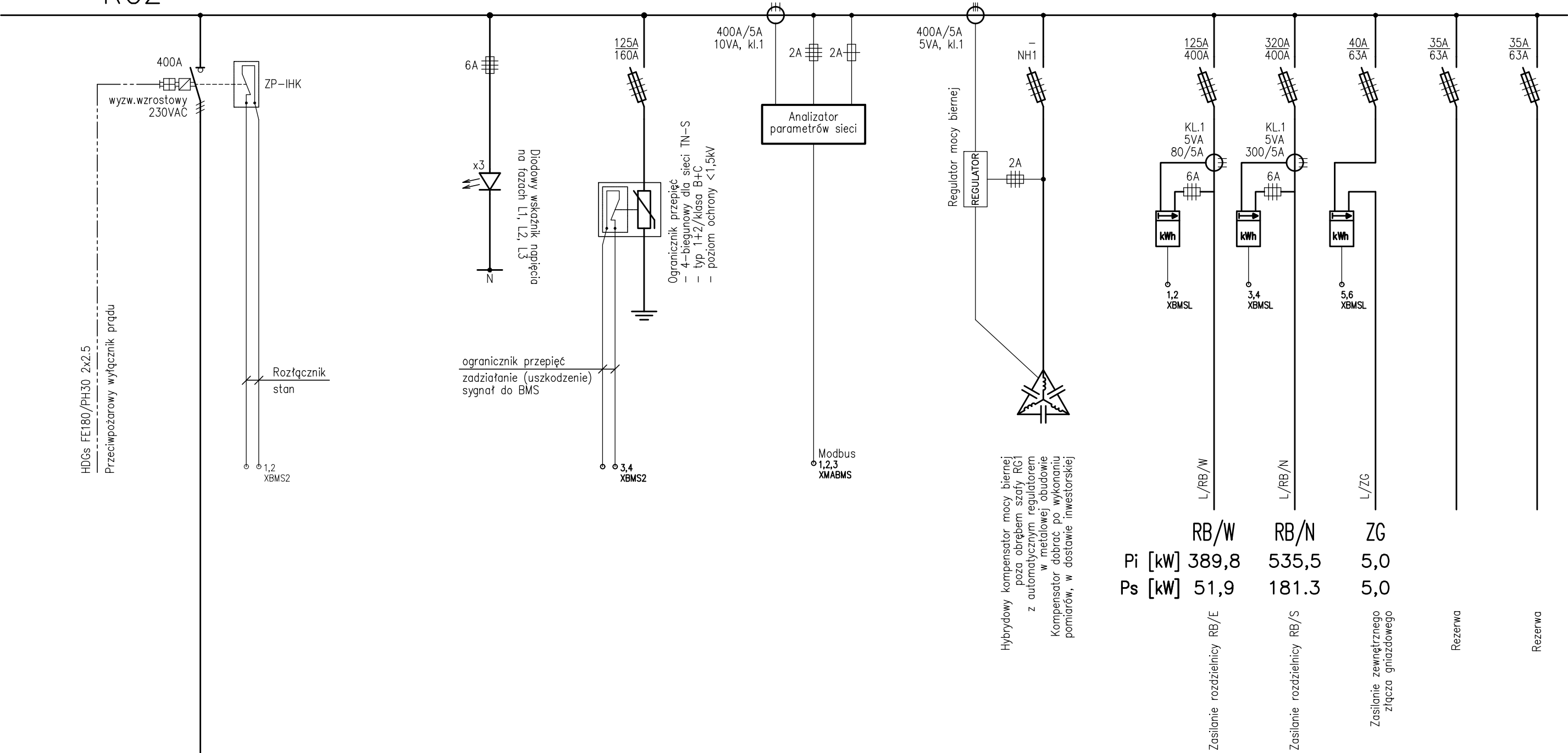


RG2 L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



Moc zainstalowana mieszkań Pim=715,2 kW
Moc szczytowa mieszkań Psm=61,5 kW

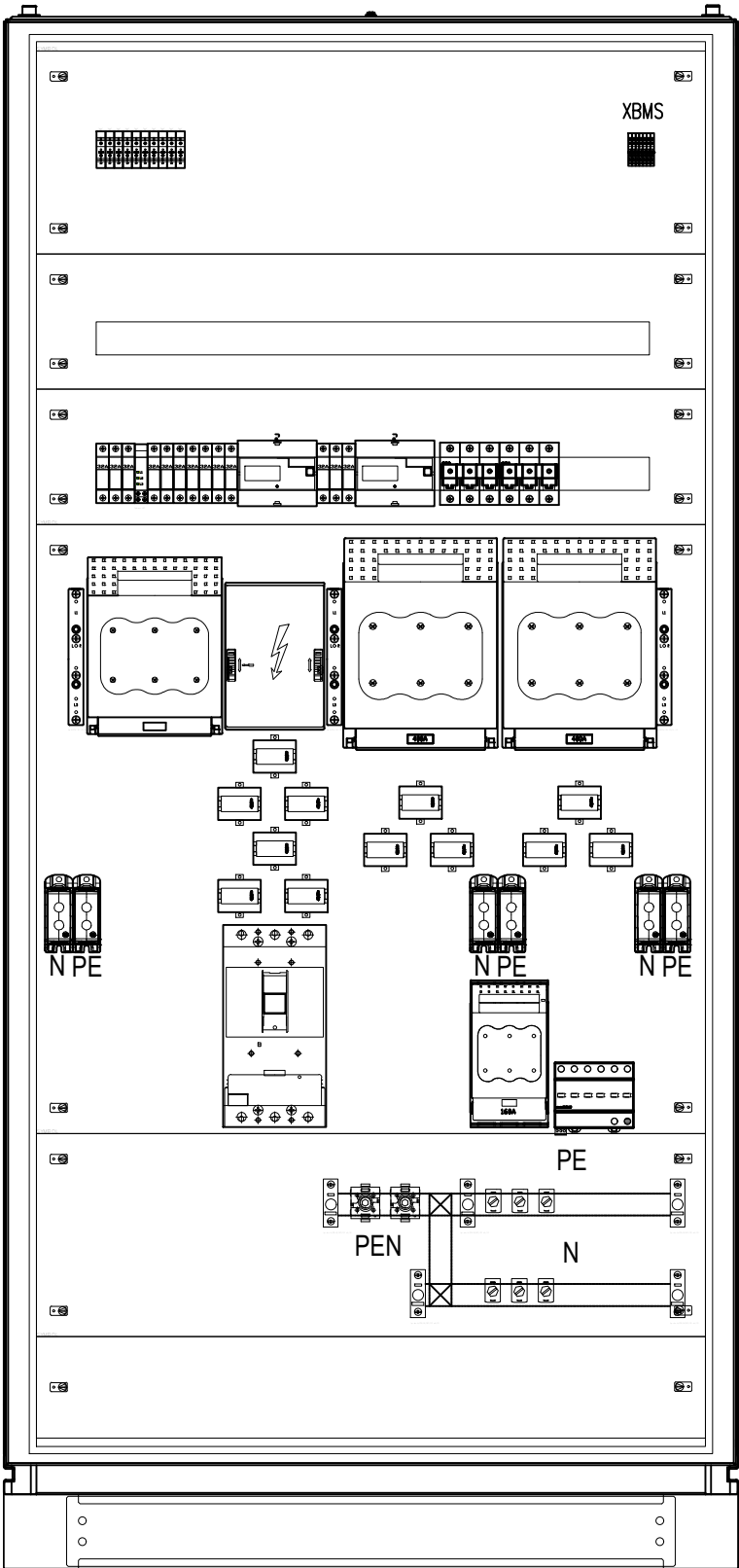
Moc zainstalowana pozostałych tablic: Pi=210,1 kW
Moc szczytowa pozostałych tablic: Ps=148,9 kW

Moc zainstalowana Pi=925,3 kW
Moc szczytowa Ps=210,4 kW
Prąd znamionowy In=326.5 A
Sieć TN-S

- Uwagi:
- * Rozdzielnica wolnostojąca do zabudowy szeregowej
 - * Obudowa metalowa z drzwiami metalowymi zamykanymi na klucz
 - * Przykładowe wymiary [WxSxG]: 2100x1000x400mm
 - * Stopień ochrony IP55, klasa izolacji I
 - * Zasilanie od dołu, odpływy do góry
 - * Obwody należy oznakować etykietami
 - * Wyprowadzenia obwodów poprzez listwę zaciskową
 - * Aparaty o wytrzymałości zwarciowej powyżej 6kA
 - * Dokładny dobór hybrydowej baterii kondensatorów i dławików należy wykonać po pomiarach.

Rozdzielnica RG2

wnętrze



elewacja

