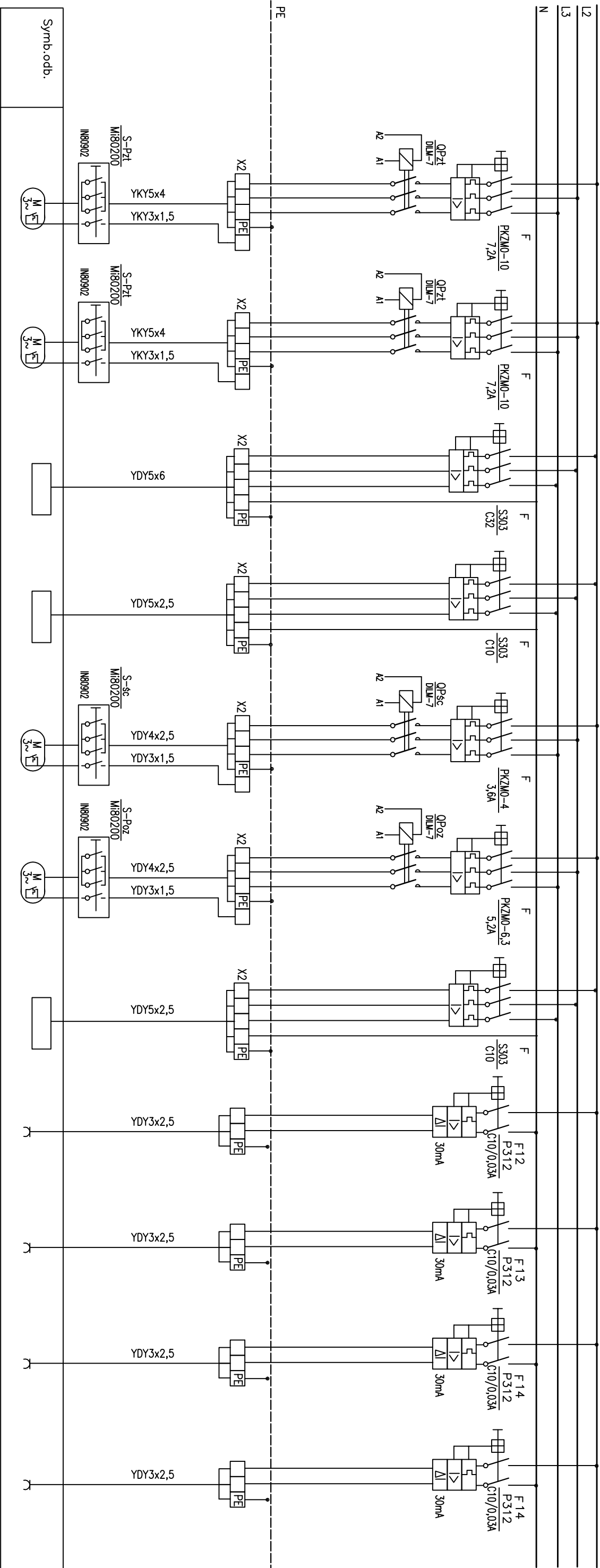


230/400V,N
Część rezerw.

Część C



Symb.obd.										
Nr obwodu										
Oznaczenie	Pzt	Pzt	Pzl	Poc	Pśc	Pos	Pod	PAX	PAX	PAX
Moc [kW]	3,5	3,5	7,0	1,9	1,8	2,5	1,1	0,02	0,02	0,02
Nazwa odbioru	Pompa zasilająca	Pompa zasilająca	Stacja zlewca	Urządzenie do oczyszcz ścieków	Pompa zasilająca ścieków	Pompa osadu nadm.	Urządzenie do odwadn. osadu	pompa membranowa	pompa membranowa	pompa membranowa

Samoczynne wyłączenie w układzie TN-C-S



OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W m. MOCHOWO
Obiekt: PARCELE gm. MOCHOWO pow. SIEMRPECKI

Brzoza: ELEKTRYCZNA Stadium: PROJEKT BUDOWANY

Nazwa rysunku: Skala: Nr rys.:

Schemat rozdzielni RG – część C

9

Projektował	inż. Józef Bałaga	Specjalność	Instalacje i sieci elektryczne	Nr uprawn.	KL-210/89	Podpis	
Sprawdził	inż. Edmund Nowak	Instalacje i sieci elektryczne	KL-182/89				