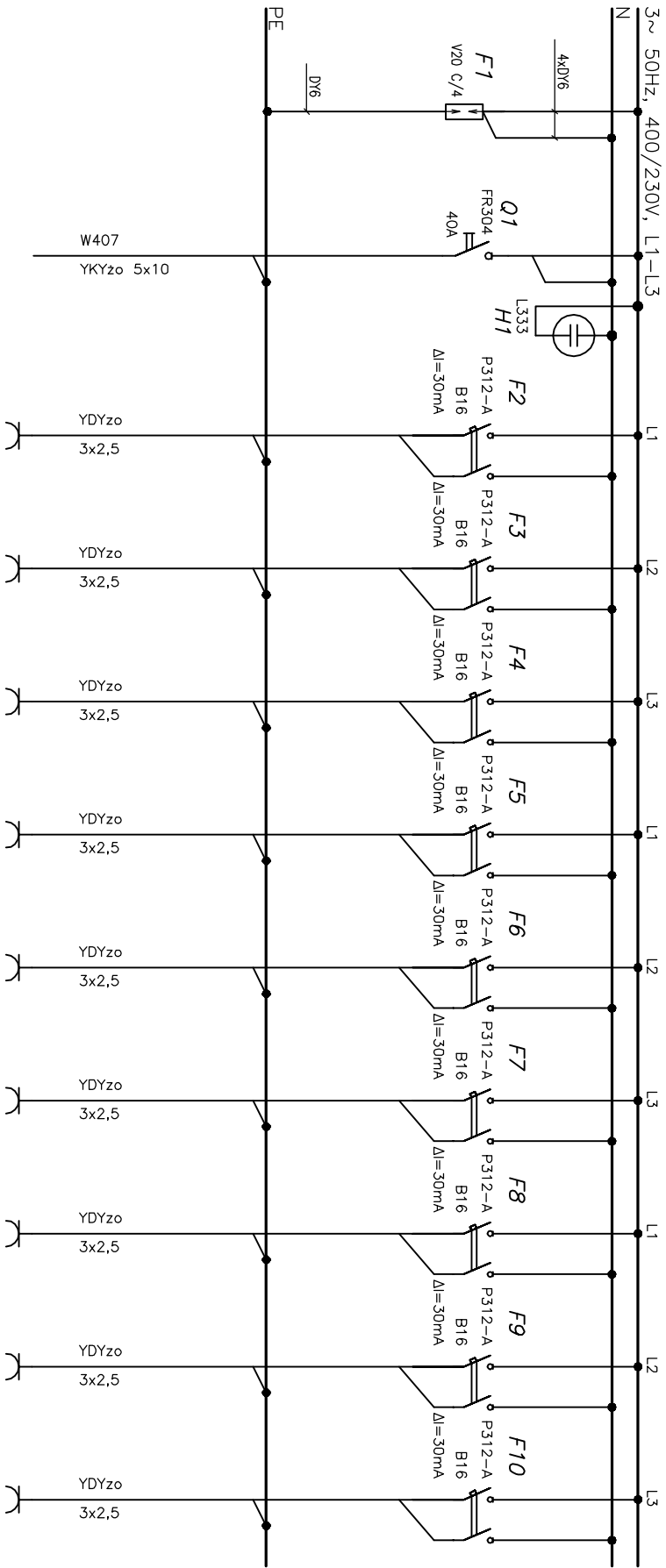


RK-000a



Nr obwodu	1	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Nazwa obwodu	Zasilanie z istn. RGA-1	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,17	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,17	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,2	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,3, 0,4	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,5	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,6	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,6	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,6	Gn. wykłowe kod. zasil. komp. pom. 0,8, 0,16
Moc zainst. [kW]	4,5*	0,9	0,6	0,9	0,6	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

Uwagi:

- 1/ Aparatura rozdzielcza prod. Legrand lub równoważna.
- 2/ Aparaty pokazane na niniejszym schemacie montować w obudowie wrękowej, typu XL160 3x24, z drzwiczkami transparentnymi prod. Legrand lub równoważnej.
- 3/ Wyłączniki różnicowo-prądowe do zabezpieczenia obwodów komputerowych na prądy przeniesienie i wyprostowane pulsujące.
- 4/ W407 – oznaczenie linii kablowej wg. "Przedmiaru kabli".
- 5/ * – moc szczytowa

Ochrona przeciwporażeniowa przez samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S

PRAMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE Przedmiotowy projekt / uwaga architektoniczna jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994/OU nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994/			
Jednostka projektowania:			
grupa architektoniczna			
DOMINO			
ul. Mickiewicza 118/5 71-140 Szczecin			
tel./fax 091 487 40 70 tel. 091 487 74 19			
projekt / obiekt:			
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU			
LUBUSKIEGO URZĘDU			
WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEGO			
MODERNIZACJĄ - projekt zamienny nr 2			
adres:			
Lubuski Urząd Wojewódzki			
ul. Joggelionczyka 8			
66-400 Gorzów Wielkopolski:			
dz.nr 371/2, 372, 344, 380/1, 381, 382			
oraz cz.dz.nr 370, 389 i 613			
obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski			
inwestor / adres:			
Lubuski Urząd Wojewódzki			
ul. Joggelionczyka 8			
66-400 Gorzów Wielkopolski			
rysunek / temat / treść: Instalacje elektryczne wewnętrzne – schematy			
SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY			
RK-000a			
projektant:		podpis:	
inż. Ryszard Stachowicz			
upr.nr 135/Sz/61 do projektowania			
w specjalności Instalacyjno - inżynierijnej w			
zakresie instalacji elektrycznych			
sprawdził/ów:		podpis:	
mgr inż. Dariusz Wiśniewski			
upr.nr ZAP/0119/PW/OED/04 do projektowania			
w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji			
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
data:		rys. nr:	
Projekt Wykonawcy:		ELEKTRYCZNA	
skala:		miejsce i data:	
-		Szczecin 15.12.2012 r.	
		ark. -	
		E/18	