

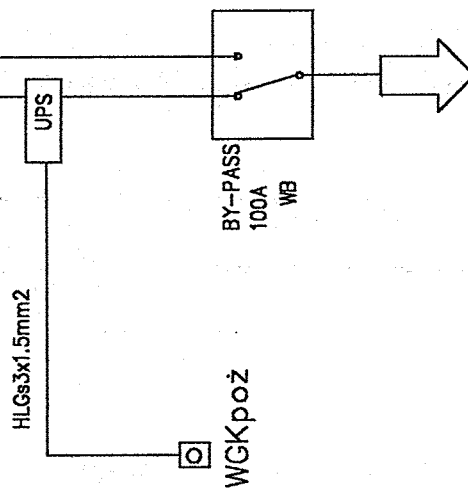
**UWAGI:**

- 1.1. Jako środek dodatkowej ochrony przeciwporażeniowej stosować szybko wyłączenie za pośrednictwem wyłączników nadmiarowoprądowych typu S300. Dodatkowo na tablicy instalować wyłączniki przeciwporażeniowe różnicowoprądowe o  $\Delta I = 0.03A$ .

Op — odgrominiki DEHNblok — 3szt.

IS – iskiernik typu KFSU

WGKpoż – główny wyłęcznik pożarowy instalacji komputerowej umieszczony przy wyłęczniku pożarowym budynku WGpoż umieszczony w pom.ochrony



Nr obwodu					
Liczba gniazd	81		81	81	81
Moc PI [kW]	21,08		21,08	21,08	21,08
kz	0,49		0,49	0,49	0,49
Moc Pobi [kW]	10,4		10,4	10,4	10,4
Typ przewodu	5xLgY		5xLgY	5xLgY	5xLgY
Przekrój przewodu	16		16	16	16
Nazwa tablicy	zasilanie z tablicy głównej TG dla magazynu		do "BY-PASS-a"	do TKG	do "BY-PASS-a"