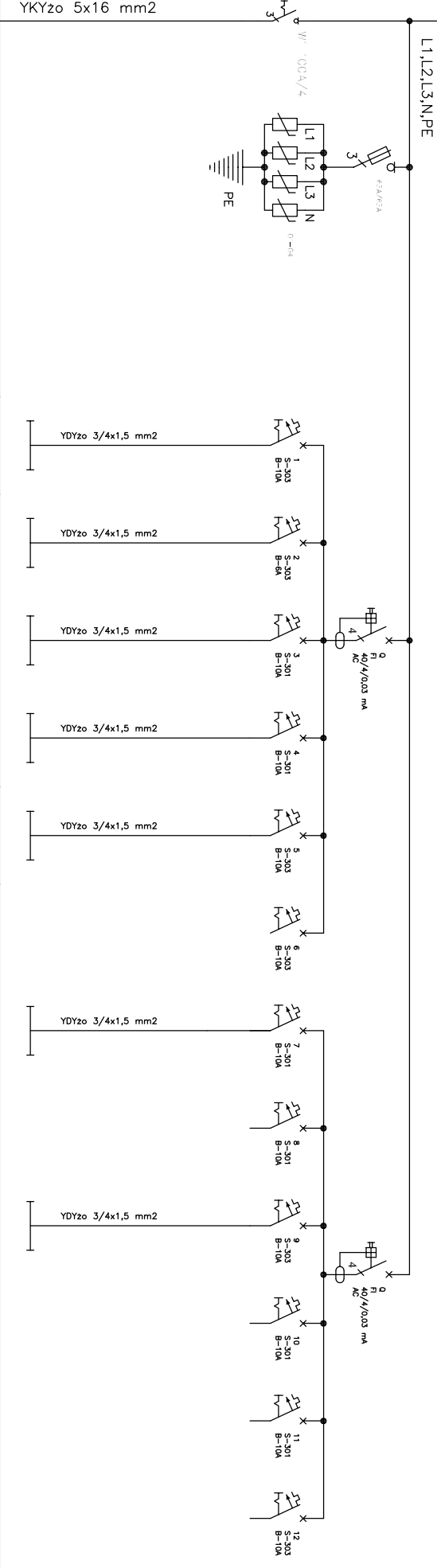


Nr obwodu główna i sily	1G	2G	3G	4G	5G	6G	7G	8G	9G	10G	11G	12G	13G	14G	15G	O1	O2	O3
Nr pokoju lub pomieszczenia	gn. 230V 2.14; 2.16;	gn. 230V 2.12; 2.13; 2.15a;	gn. 230V 2.8; 2.9; 2.10; 2.10a; 2.11;	gn. 230V 2.6; 2.7;	gn. 230V 2.7;	gn. 230V 2.4; 2.5;	gn. 230V 2.5;	gn. 230V rezerwa	gn. 230V 2.1; 2.2; rezerwa	gn. 230V rezerwa	gn. 230V rezerwa	gn. 230V rezerwa	gn. 230V rezerwa	gn. 230V rezerwa	gn. 230V 2.15a;	gn. 230V 2.15a;	gn. 230V 2.10a;	gn. 230V 2.2;
Moc / kW	2,0 200W x 10	2,0 200W x 10	1,2 200W x 6	1,4 200W x 7	1,0 1000W x 1	1,4 200W x 7	1,0 1000W x 1	- -	1,4 200W x 7	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2,4 2400W x 1	2,4 2400W x 1	2,4 2400W x 1



		Nr obwodu oświetleniowego	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
OPIS	Zasilanie z tablicy RGm	Zabezpieczenie przepięciowe klasy C	Nr pokoju lub pomieszczenia	oświetlenie 2.15; 2.16;	oświetlenie 2.3; 2.12; 2.13; 2.14; 2.15; 2.15a;	oświetlenie 2.3; 2.8; 2.9; 2.10; 2.10a; 2.11;	oświetlenie 2.2; 2.6; 2.7;	oświetlenie 2.2; 2.4; 2.5;	oświetlenie 2.1;	oświetlenie rezerwa	oświetlenie ewakuacyjne 2.1; 2.2; 2.3; 2.8; 2.15;	oświetlenie rezerwa	oświetlenie rezerwa	oświetlenie rezerwa
Moc / kW	-	Moc / kW	1,0 (4x18) x 12 (1x36) x 1 (1x8) x 1	1,2 (4x18) x 13 (2x26) x 1 (1x8) x 4 (1x36) x 3	1,0 (4x18) x 2 (1x36) x 13 (1x8) x 6	1,0 (4x18) x 12 (1x36) x 2 (1x8) x 2	0,9 (4x18) x 11 (1x8) x 1 (1x36) x 1	- (4x18) x 11 -	0,7 (1x11) x 7 -	0,1 (1x11) x 7 -	- -	- -	- -	- -

## UWAGA:

W "ETAPIE I" REALIZACJI WYKONAĆ WYŁĄCZNIE  
PIONY UMOŻLIWIAJĄCE  
FUNKCJONOWANIE POMIESZCZEŃ  
OZNACZONYCH ZIELONĄ LINIĄ NA RZUTACH

$$\begin{aligned} P_i &= 24,5 \text{ kW} \\ k_j &= 0,7 \\ P_s &= 17,15 \text{ kW} \\ I_o &= 27,46 \text{ A} \end{aligned}$$

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA "WARS"			
TOMASZ MACH			
ul. Bednarska 7, 00-310 Warszawa			
tel.(0-22) 652-26-50 lub 0-602-357-111 / fax (0 22) 652-17-18			
INWESTOR:	Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa – Ochota ul. Szczęśliwicka 36, Warszawa		
TEMA:	MODERNIZACJA PRZYPŁYNÓW (PIWNICA, 1 PIĘTRO, 2 PIĘTRO)		
ADRES:	ul. Sosnkowskiego 18, Warszawa – Ursus		
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY –INSTALACJE ELEKTRYCZNE– SCHEMAT TABLICY TG-1		
ZAKRES:	---		
PROJEKTANT	mgr inż. SULEJ MACIEJ	NR-UPRM. MAZ/0302/PWOE/04	DATA: 09.2013
PODPIS		ARCHIW.: NR.RRS.: Pt/B/A/	SKALA: ---
		E27/EI	