



Oznaczenie			Q17	Q17.1	Q17.2	Q17.3	
Nr obwodu	ZACISKI TP WENTYLATORA (ZAB. PRZECIĄŻENIOWE)	ZACISKI TP WENTYLATORA (ZAB. PRZECIĄŻENIOWE)	RPW/15	RPW/16	RPW/17	RPW/18	
Moc [kW]			Z UPS (ZASILANIE OBW. WTORNYCH)	ZASILANIE TABL. LICZNIKOWA 1	ZASILANIE TABL. LICZNIKOWA 2	ZASILANIE POM. DLA RSN	
Typ przewodu	YDY 2x1,5	YDY 2x1,5	YDY20 3x4	YDY20 3x1,5	YDY20 3x1,5	YDY20 3x1,5	

APARATURA ZABUDOWANA W ETAPIE 0  
OBWODY WYKONYWANE W ETAPIE 1

**ROZBUDOWA I MODERNIZACJA BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ M.ST. WARSZAWY ORAZ BIBLIOTEKI GŁÓWNEJ WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**

TEMAT:

PROJEKTANT GENERALNY:

**BULANDA, MUCHA - ARCHITEKCI Sp. z o.o.**

01-839 Warszawa ul. Barlicka 14  
biuro techniczne ul. Lipińska 4  
tel: 561-01-50 fax 561-01-51  
E-MAIL: bimarch@bimarch.pl

PROJEKTY BRANŻOWE:

**ARRUP**

Ove Arup & Partners International Limited Sp.z.o.o.  
Oddział w Polsce  
Saski Crescent, ul. Królewska 16  
00-103 Warszawa Poland  
Tel: +48 022 455 45 54 Fax: +48 022 455 45 55  
www.arup.com

FAZA:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

WZ

BRANŻA:

**ELEKTRYCZNA**

IE

TRZEŚĆ RYSUNKU:

**SCHEMAT TABLICY RPW**

NR RYSUNKU:

**BP-0-M-WZ-IE-600.44-3**

SKALA:

-