



Numer obrotu	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	Q26
Nazwa odbioru	Gazda ogólna pom. B.03, B.09	Gazda ogólna pom. B.09	Gazda ogólna pom. B.09	Gazda ogólna pom. B.09	Gazda ogólna pom. B.04, B.08 i.05, B.05, B.07, B.17	Gazda ogólna pom. B.16	Gazda ogólna pom. B.01, B.02 B.08, B.14	Gazda w punktach kółkowych pom. B.10	Gazda w punktach kółkowych pom. B.11	Gazda w punktach kółkowych pom. B.12	Gazda w punktach kółkowych pom. B.13A	Rezerwa	Rezerwa	Zasilanie jedn. sam. A1	Zasilanie zabezpieczeń elektrycznych
Moc zainstalowana [kW]	0,4	0,2	0,2	0,2	1,4	0,2	1,0	-	-	-	-	-	-	2,1	-
Typ przewodu	YD720	YD720	YD720	YD720	YD720	YD720	YD720	YD720	YD720	YD720	YD720	-	-	YD720	YD720
Przekrój [mm ²]	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	-	-	3x2,5	3x2,5

PRZEBUDOWA I PIĘTRA BUDYNKU KLINIKI UNIWERSYTECKIEGO CENTRUM KLINICZNEGO SUM W RAMACH MODERNIZACJI ODDZIAŁU OKULISTYKI DZIECIĘCEJ

[illegible]