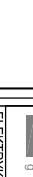


Numer obwodu	P01	P02	P03	P04	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11
Nazwa odbioru	Zasilanie Rg	Ochronnik przepięciowy	Kontrola napięcia	Obwód zasilania sterowania	Oświetlenie 0.117, 0.118, 0.119, 0.121, 0.120, 0.122	Oświetlenie 0.123, 0.124	Oświetlenie 0.124	Rezerwa	Gniazda ogólnie pom. 0.117, 0.118, 0.123	Gniazda ogólnie pom. 0.118	Gniazda ogólnie pom. 0.118, 0.121, 0.120	Gniazda ogólnie pom. 0.124	Rezerwa	Rezerwa	Zasilanie szafy chłodniczej pom. 0.123
Moc zainstalowana [kW]	-	-	-	-	0,7	0,95	0,6	-	0,8	0,2	1,0	0,6	-	-	0,57
Typ przewodu	YL Y	-	-	-	YDYzo	YDYzo	YDYzo	-	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	-	-	YDYzo
Przekrój [mm ²]	5x16	-	-	-	3x1,5	3x1,5	3x1,5	-	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	-	-	3x2,5

INWESTYCJA / INVESTITION

"Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Bielsku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kojców dla psów oraz infrastruktury technicznej przy ul. Wapiennej i Piekarskiej w Bielsku Białej na dz. nr 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117"

INWESTOR / INVESTOR					DOPUSZCZENIE	
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ W KATOWICACH PRZY UL. LOMPY 19						
ADRES INWESTYCJI / ADDRESS						
TEREN INWESTYCJI		ADRES INWESTYCJI				
NR DZIAŁEK	AM	ORREB	KOD	MIEJSCOWOŚĆ	ULICA	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA					
 m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13					
ELEKTRYKA	IMIE I NAZWISKO / NAME	NR UPRAWNIEN	PODPIS / SIGNATURE		
projektant	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/13			
opracował	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/13			
opracował					
sprawdzał					

WIELKOŚĆ PLANU				SKALA	
PAPER SIZE				SCALE	
STADIUM				BRANŻA	
PROJEKT WYKONAWCZY				ELEKTRYCZNA	
NR RYSUNKU	ARKUSZ	DATA			
DRAWINGS No.	SHEET	DATE			
TYTUŁ RYSUNKU					
TITLE OF DRAWING					