


Numer obwodu	P01	P02	P03	P04	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11
Nazwa odbioru		Ochronnik przepięciowy	Kontrola napięcia	Obwód zasilania sterowania	Gniazda DATA pom.0.160 0.159	Gniazda DATA pom.0.159 0.156	Gniazda DATA pom.0.156	Gniazda DATA pom.0.152 0.153	Gniazda DATA pom.0.161	Gniazda DATA pom.0.161	Gniazda DATA pom.0.162 0.169	Gniazda DATA pom.0.162 0.169	Gniazda DATA pom.0.169	Gniazda DATA pom.0.170	Gniazda DATA pom.0.170 0.171
Moc zainstalowana [kW]		-	-	-	0,7	0,7	0,35	0,7	0,35	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Typ przewodu		-	-	-	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo
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

"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 / INVESTITOR		DOPUSZCZENIE			
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ W KATOWICACH PRZY UL. LOMPY 19					
ADRES INWESTYCJI / ADDRESS		ADRES INWESTYCJI			
TEREN INWESTYCJI		TEREN INWESTYCJI			
NR DZIAŁEK	AM	OBREB	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	IMIĘ I NAZWISKO / NAME	NR UPRAWNIEN	PODPIS / SIGNATURE
projektant	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/PODE/13	
opracował	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/PODE/13	
opracował			
sprawdzał			

WIELKOŚĆ PLANU		SKALA	
PAPER SIZE	PROJEKT WYKONAWCZY	SCALE	-
STADIUM	BRANŻA	ELEKTRYCZNA	
NR RYSUNKU	ARKUSZ	DATA	
DRAWINGS No.	SHEET	03.2014	
TYTUŁ RYSUNKU	TITLE OF DRAWING		