



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 ogólne PEL pom.-1,033	Gniazda ogólne PEL pom.-1,033 -1,034	Gniazda ogólne PEL pom.-1,034 -1,035	Gniazda ogólne PEL pom.-1,035 -1,039	Gniazda ogólne PEL pom.-1,039 -1,040	Gniazda ogólne PEL pom.-1,040 -1,041	Gniazda ogólne PEL pom.-1,041 -1,045	Gniazda ogólne PEL pom.-1,045 -1,046	Gniazda ogólne PEL pom.-1,049	Gniazda ogólne PEL pom.-1,043	Gniazda ogólne PEL pom.-1,043
Moc zainstalowana [kW]		-	-	-	0,4	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,4	0,8	0,8
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

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		ADRES INWESTYCJI	
TEREN INWESTYCJI		NR DZIAŁEK	
AM		OBREB	
KOD		MIEJSCOWOŚĆ	
ULICA			

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		m e r 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	PODSIS / 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	