


Numer obwodu	P01	P02	P03	P04	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6
Nazwa odbioru		Ochronnik przepięciowy	Kontrola napięcia	Obwód zasilania sterowania	Zasilanie listw w szafie LPD1	Zasilanie listw w szafie LPD1	Zasilanie listw w szafie LPDNT	Zasilanie listw w szafie LPDNT	Rezerwa	Rezerwa
Moc zainstalowana [kW]		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Typ przewodu		-	-	-	YDY	YDY	YDY	YDY	-	-
Przekrój [mm ²]		-	-	-	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	-	-

"Budowa kompleksu budynek 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 / INVEŠTOR		DOPUSZCZENIE	
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ W KATOWICACH PRZY UL. LOMPY 19			
ADRES INWESTYCJI / ADDRESS			
TEREN INWESTYCJI		ADRES INWESTYCJI	
NR DZIAŁEK	AM	KOD	ULICA
	ORRREB	MIEJSCOWOŚĆ	
	-		
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA			
 Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13		m e r i t u m	
ELEKTRYKA	IMIĘ I NAZWIŠKO / NAME	NR UPRAWNIEN	PODSZ / SIGNATURE
projektant	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP0052/POOE/13	
opracował	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP0052/POOE/13	
opracował			
sprawdzał			
WIELKOŚĆ PLANU		SKALA	
PAPER SIZE		SCALE	
STADIUM		BRANDA	
PROJEKT WYKONAWCZY		ELEKTRYCZNA	
NR RYSUNKU	ARKUSZ	DATA	
DRAWINGS No.	SHEET	03.2014	
TYTUŁ RYSUNKU			
TITLE OF DRAWING			