


Numer obwodu	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18												
Nazwa odbioru	Gniazda DATA pom.0.171 0.172	Gniazda DATA pom.0.173 0.175	Gniazda DATA pom.0.175	Rezerwa	Rezerwa	Zasilanie SKD	Zasilanie modulu rozszerzen SSM												
Moc zainstalowana [kW]	0,7	0,7	0,7	–	–	0,15													
Typ przewodu	YDYżo	YDYżo	YDYżo	–	–	YDYżo	YDYżo												
Przekrój [mm ²]	3x2,5	3x2,5	3x2,5	–	–	3x1,5	3x1,5												

"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 / INVESTOR		DOPUSZCZENIE			
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ W KATOWICACH PRZY UL. LOMPY 19					
ADRES INWESTYCJI / ADDRESS					
TEREN INWESTYCJI		ADRES 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		SCALE		-	
STADIUM		PROJEKT WYKONAWCZY			
NR RYSUNKU		ARKUSZ		BRANŻA	
DRAWINGS No.		SHEET		ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ RYSUNKU		DATA		03.2014	
TITLE OF DRAWING					