

TK/-2.2

L1,L2,L3 230/400V, 50Hz,

N

S301
B10A
6kAP312
B16A 0,3
6kA ACP312
B16A 0,3
6kA AC

PE

X 1:5

Numer obwodu	Q12	Q13	Q14
Nazwa odbioru	Zasilanie SKD	Rezerwa	Rezerwa
Moc zainstalowana [kW]	0,2	—	—
Typ przewodu	YDYżo	—	—
Przekrój [mm ²]	3x1,5	—	—

INWESTYCJA / INVESTITION

"Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Bielsku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kociów 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			
 meritum 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/POOE/13	
opracował	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/13	
opracował			
sprawdzał			

WIELKOŚĆ PLANU	A4		SKALA	-
PAPER SIZE			SCALE	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA	ELEKTRYCZNA
NR RYSUNKU		ARKUSZ	DATA	03.2014
DRAWING'S No.		SHEET	DATE	
TYTUŁ RYSUNKU				
TITLE OF DRAWING				