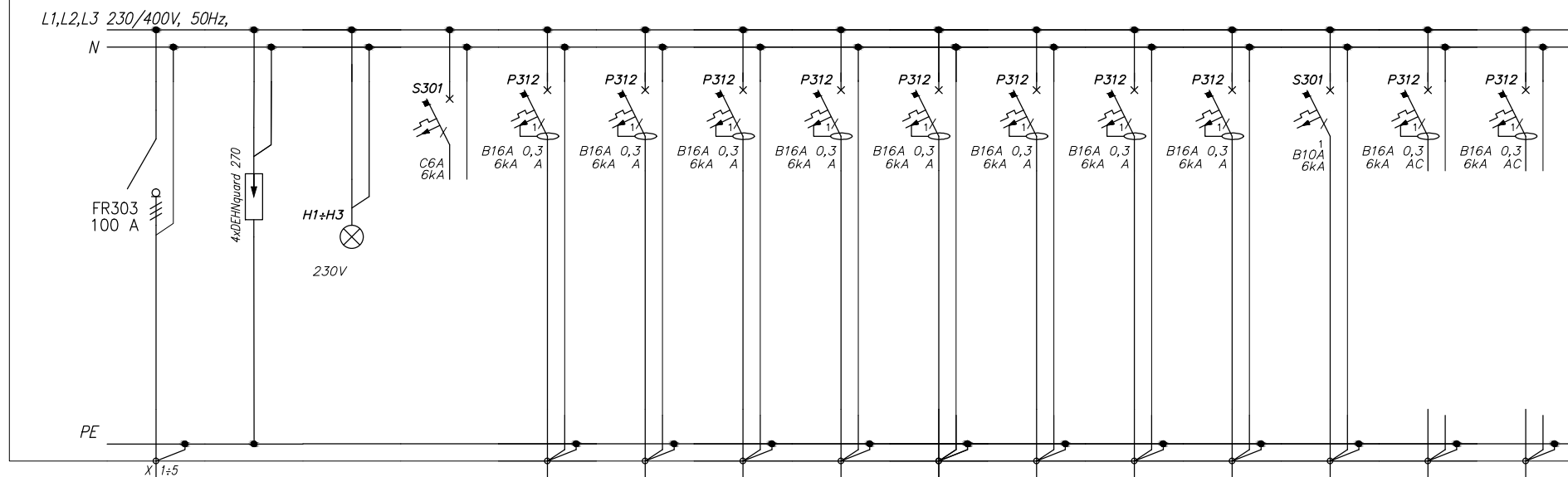


TK/-2.1




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.-2.080	Gniazda DATA pom.-2.080	Gniazda DATA pom.-2.079	Gniazda DATA pom.-2.079	Gniazda DATA pom.-2.077	Gniazda DATA pom.-2.077	Gniazda DATA pom.-2.082 2.082	Gniazda DATA pom.-2.083	Zasilanie SKD	Rezerwa	Rezerwa
Moc zainstalowana [kW]		-	-	-	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.35	0,2	-	-
Typ przewodu		-	-	-	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	-	-
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]		-	-	-	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	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, 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		
		-	-				

JEDYNOŚĆ 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			
sprawił			

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				