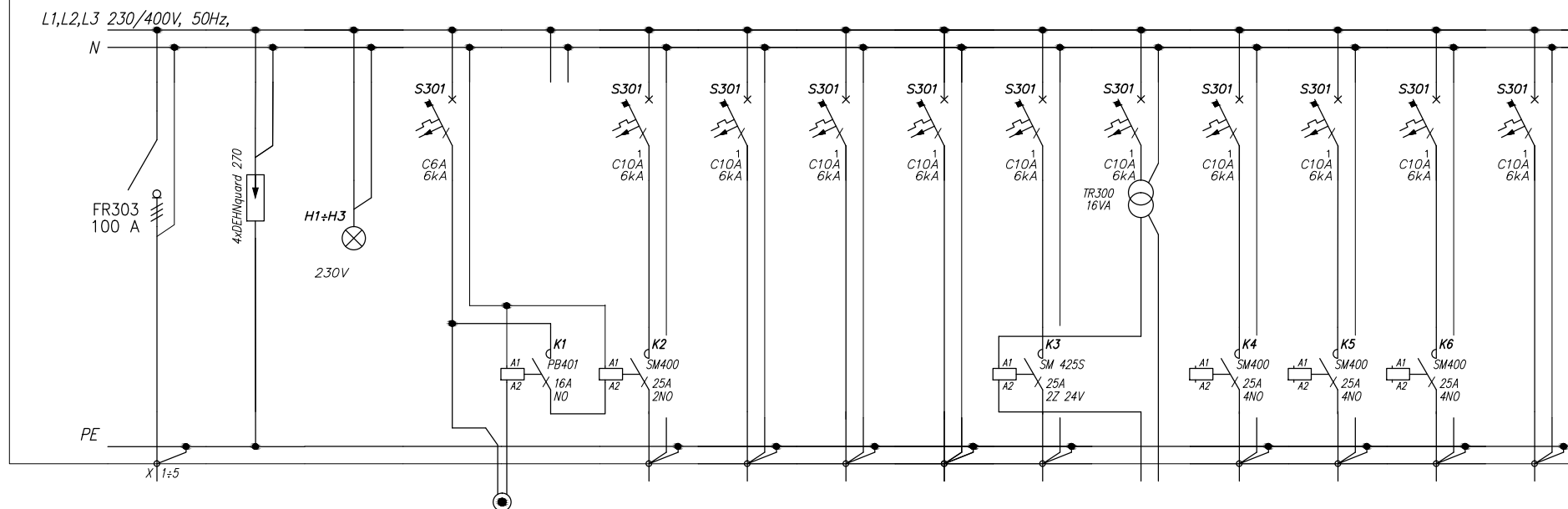


TA/-3.3



Numer obwodu	P01	P02	P03	P04		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10
Nazwa odbioru		Ochronnik przepięciowy	Kontrola napięcia	Obwód zasilania sterowania		Oświetlenie pom.-3.047 klatka schodowa	Oświetlenie pom.-3.048 -3.051 komunikacja	Oświetlenie pom.-3.042 -3.043, 3.044 -3.045	Oświetlenie pom.-3.046 -3.049, 3.050 -3.052, -3.053	Wypust jw. klima WK1.1, WK2.1 WK1.0, WK2.0 -3.046	Do styku sterowniczego systemu SAP obw. 24V	Oświetlenie pom.-3.032	Oświetlenie pom.-3.032	Oświetlenie pom.-3.032	Oświetlenie ewakuacyjne
Moc zainstalowana [kW]		-	-	0,01		0.92	0.4	1.3	0.7	0.6		2,02	2,59	1,5	0.1
Typ przewodu		-	-	YDY		YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo		YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój [mm ²]		-	-	2x1,5		3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5		5x1,5+1,5	5x1,5+1,5	5x1,5+1,5	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, 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				JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
TEREN INWESTYCJI				meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13			
NR DZIAŁEK	AM	OBREB	KOD	IMIĘ I NAZWISKO / NAME	NR UPRAWNIEN	PODPIS / SIGNATURE	
		-	-	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/13		
				mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/13		
WIELKOŚĆ PLANU				A4			
PAPER SIZE				SKALA			
				SCALE			
STADIUM				PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA				ELEKTRYCZNA			
NR RYSUNKU				ARKUSZ			
DRAWING'S No.				SHEET			
DATA				03.2014			
TYTUŁ RYSUNKU							
TITLE OF DRAWING							