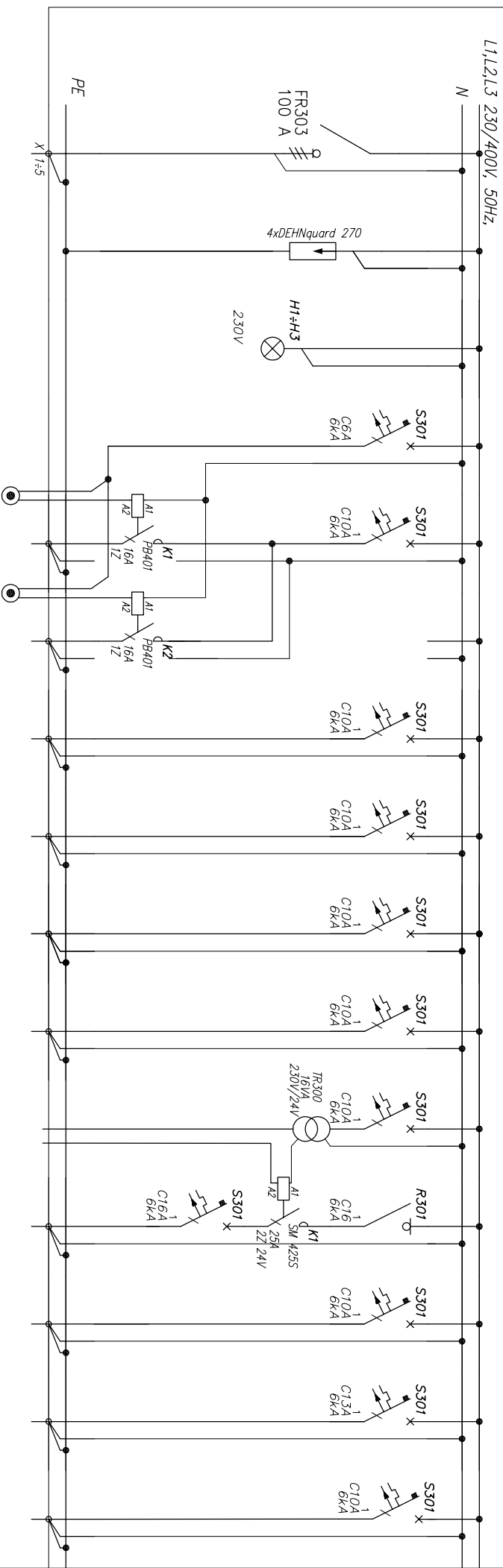



TA/1.8



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. 1.017 komunikacja	Oświetlenie pom. 1.017 komunikacja	Oświetlenie pom.1.003, 1.004 pom.1.005, 1.006, 1.007 1.001, 1.012	Oświetlenie pom.1.014, 1.013, 1.008, 1.007 1.002, 1.001	Rezerwa	Rezerwa	Zasilanie jednostek wewnętrznych MKK 1.10, MKL 2.8	Zasilanie wypustów dachowych	Zasilanie centrali oddymiania	Zasilanie SKD
Moc zainstalowana [kW]		-	-	0,01	0,21	0,21	0,896	0,762	-	-	0,2	0,02	0,2	0,45
Typ przewodu		-	-	YDY	YDYz0	YDYz0	YDYz0	YDYz0	-	-	YDYz0	YKYz0	YDYz0	YDYz0
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]		-	-	2x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	-	-	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5

"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 /INVESTOR		DOPUSZCZENIE	
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ W KATOWICACH PRZY UL. LOMPY 19			
ADRES INWESTYCJI / ADDRESS			
TEREN INWESTYCJI		ADRES INWESTYCJI	
AM	ORREB	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 NAZWIŚCIO / NAME	NR UPRAWNIEN	PODSIS / SIGNATURE
projektant	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/I3	
opracował	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/I3	
opracował			
sprawił			
TYTUŁ RYSUNKU		SKALA	
TITLE OF DRAWING		SCALE	
PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA	
ARKUSZ		ELEKTRYCZNA	
SHEET		DATA	
		03.2014	