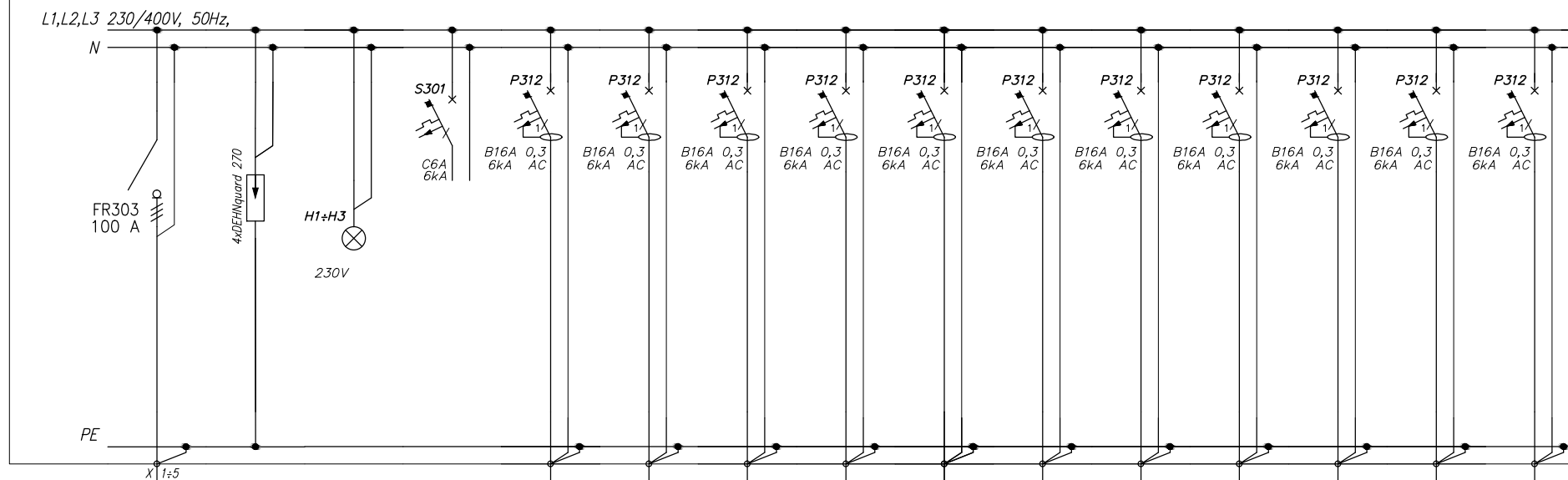


T/-2.9



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 PEL pom.-2.002	Gniazda PEL pom.-2.002	Gniazda PEL pom.-2.003-2.004	Gniazda PEL pom.-2.003-2.004	Gniazda PEL pom.-2.008	Gniazda PEL pom.-2.008	Gniazda PEL pom.-2.009	Gniazda PEL pom.-2.009	Gniazda PEL pom.-2.013	Gniazda PEL pom.-2.009-2.014	Gniazda PEL pom.-2.014
Moc zainstalowana [kW]		-	-	-	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Typ przewodu		-	-	-	YDYżo	YDYżo	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	3x2,5	3x2,5	3x2,5

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				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	IMIE I NAZWISKO / NAME	NR UPRAWNIEN	PODPIIS / SIGNATURE	
				mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/13		
				mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/POOE/13		

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				