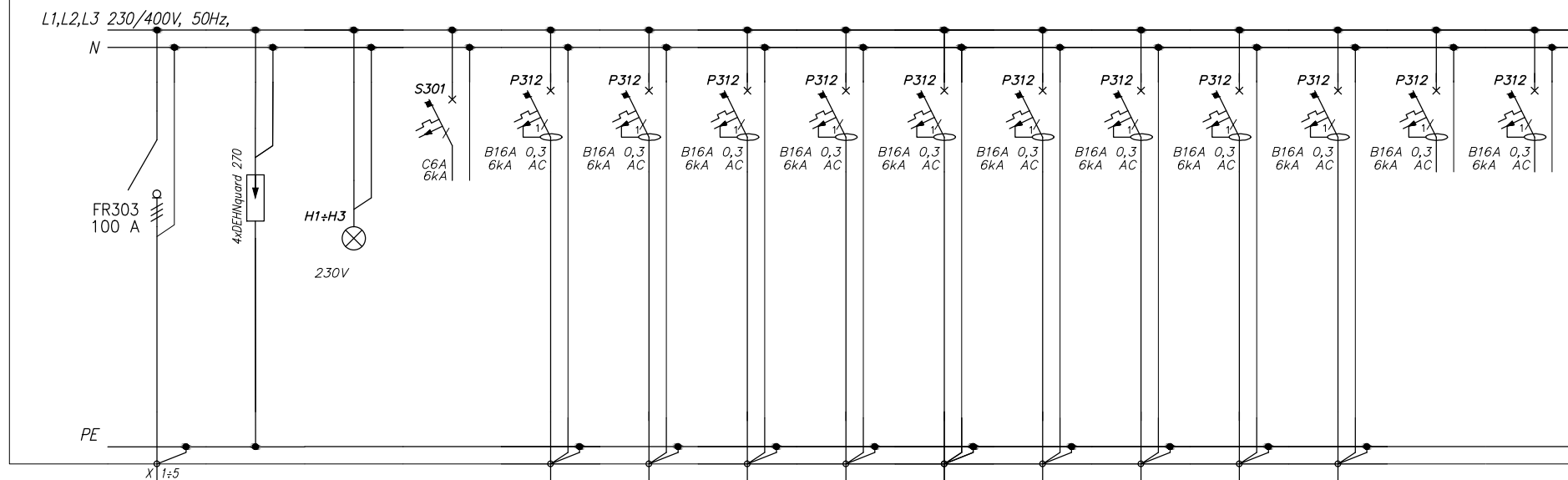


T/-3.11



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. -3.021 -3.030	Gniazda ogólne pom. -3.026, -3.025A	Gniazda ogólne pom. -3.021, -3.027	Gniazda ogólne pom. -3.029, -3.030	Gniazda ogólne pom. -3.025, -3.026 -3.022, -3.031	Gniazda ogólne pom. -3.023, -3.024	Gniazda ogólne pom. -3.023, -3.024 komunikacja	Zasilanie suszarki do ręk pom. -3.022	Gniazda PEL pom. -3.030	Rezerwa	Rezerwa
Moc zainstalowana [kW]		-	-	-	0,8	1,2	0,8	1	0,8	0,6	0,4	1,64	0,4	-	-
Typ przewodu		-	-	-	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	-	-
Przekrój [mm ²]		-	-	-	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							
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			
sprawił			

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