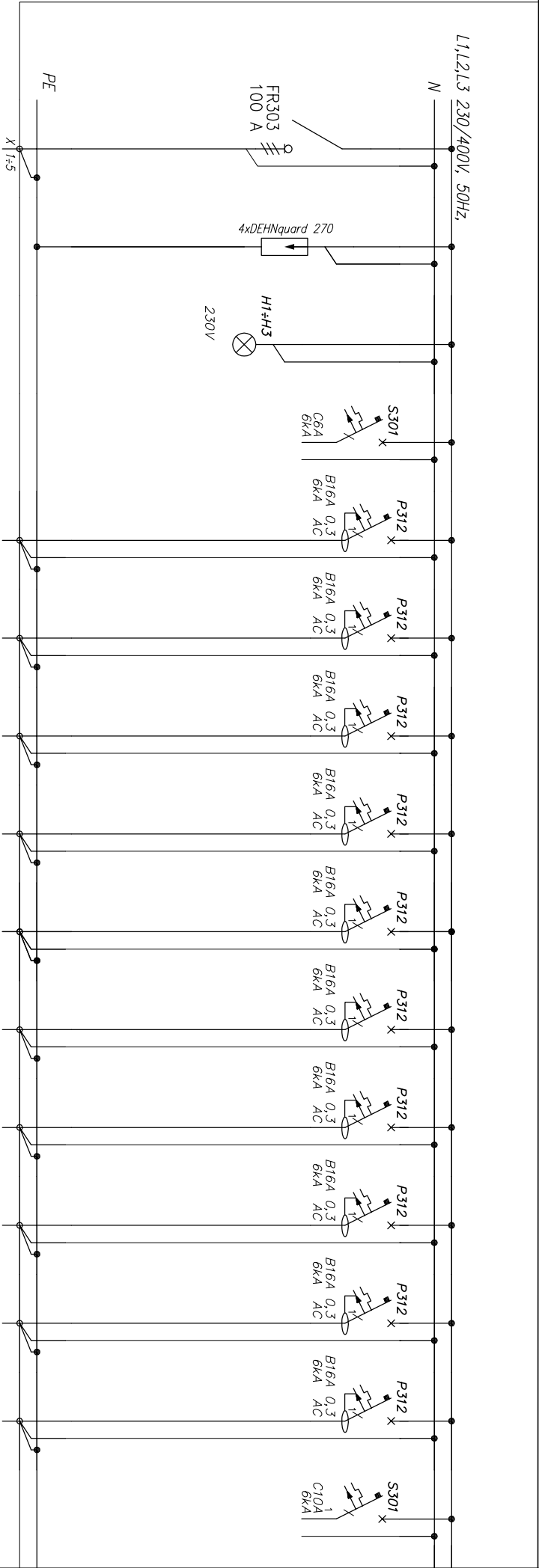


T/B/0.1

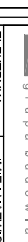


Numer obwodu	P01	P02	P03	P04	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11
Nazwa odbioru		Ochronnik przepięciowy	Kontrola napięcia	Obwód zasilania sterowania	Gniazda PEL pom. 0,02, 0,07	Gniazda PEL pom. 0,02	Gniazda ogólne pom. 0,01, 0,02	Gniazda ogólne pom. 0,03	Gniazda ogólne pom. 0,03	Gniazda ogólne pom. 0,04, 0,05	Gniazda ogólne pom. 0,06	Gniazda ogólne pom. 0,08	Gniazda ogólne 0,08	Zasilanie szafki do rpk pom. 1,17	Rezerwa
Moc zainstalowana [kW]		-	-	-	0,8	0,4	1,4	0,8	0,8	0,8	0,2	1	1	1,64	-
Typ przewodu		-	-	-	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	-
Przekrój [mm ²]		-	-	-	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	-

INWESTYCJA I 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 / INVEŠTOR				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							
 m e r i t u m Grupa Budowlana z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13							
ELEKTRYKA	IMIĘ I NAZWISKO / NAME	NR UPRAWNIEN		PODSIS / SIGNATURE			
projektant	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/PODE/13					
opracował	mgr inż. Tomasz Knapik	MAP/0052/PODE/13					
opracował							
sprawił							

WIELKOŚĆ PLANU		SKALA	
PAPER SIZE		SCALE	
STADIUM		BRANŻA	
NR RYSUNKU		ELEKTRYCZNA	
DRAWINGS No.		SHEET	
TYTUŁ RYSUNKU		DATE	
TITLE OF DRAWING		03.2014	