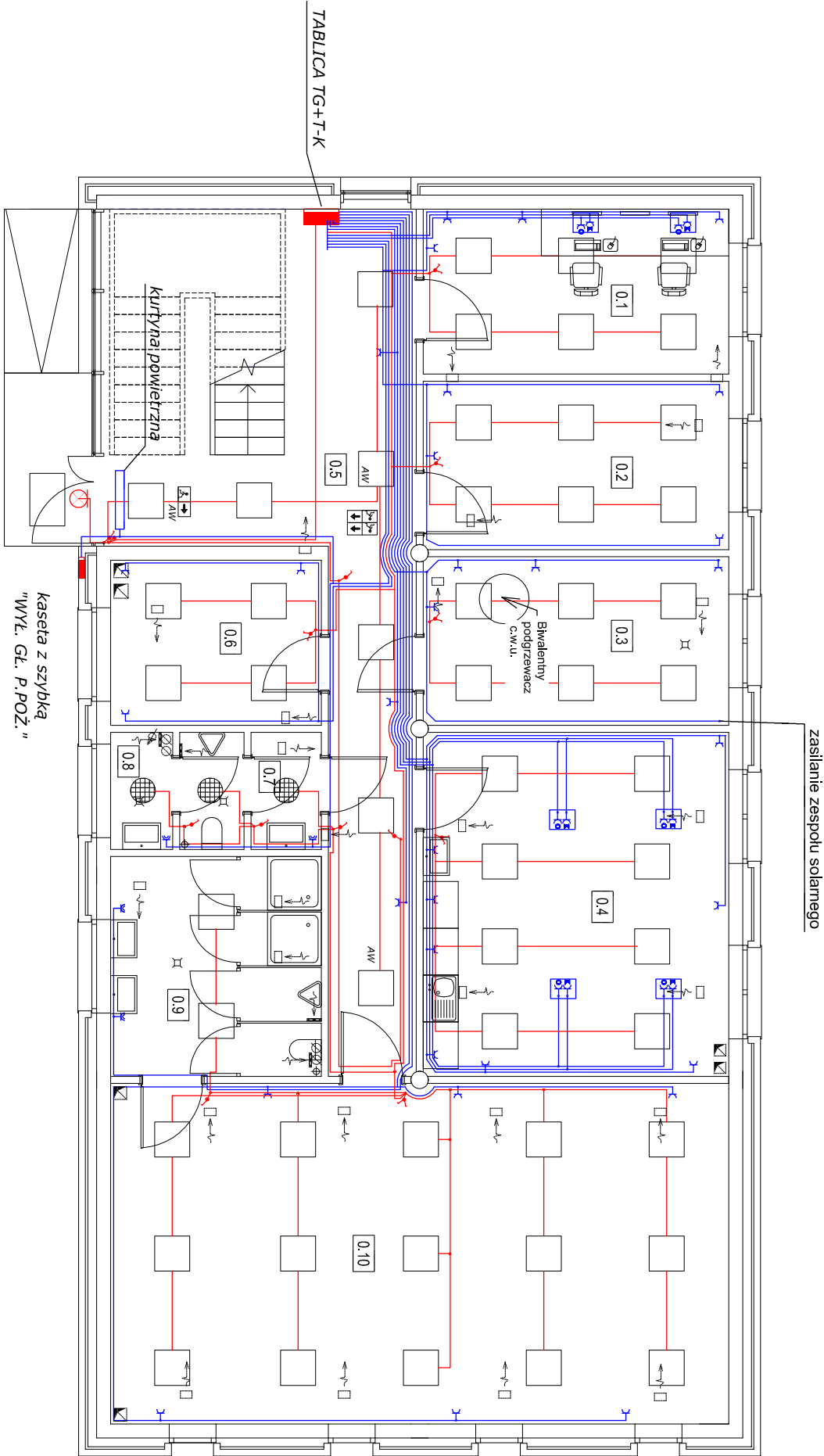


Zestawienie pomieszczeń parteru		
Nr.	Nazwa	Powierch. Wykończenie (m2) posadzki
0.1	Dyspozytornia	14.72 płytki ceram.
0.2	Magazyn	15.03 płytki ceram.
0.3	Pom. techniczne	15.03 płytki ceram.
0.4	Pom. socj./konf.	30.69 płytki ceram.
0.5	Komunikacja	45.04 płytki ceram.
0.6	Magazyn	10.15 płytki ceram.
0.7	WC	4.72 płytki ceram.
0.8	Pom. porządkowe	2.12 płytki ceram.
0.9	WC/natryski	13.41 płytki ceram.
0.10	Szatnia	61.46 płytki ceram.
Suma ogólna:: 10		212.38



LEGENDA

☚ gniazda 230V wł
☚ gniazda 230V hermetyczne wł
☚ gniazda wł. 230V , 3 x 2b+PE 16A, 250V DATA z blokadą
☚ gniazda wł. 230V , 3 x 2b+PE 16A, 250V ogólnego użytku
☚ stanowisko komputerowe

AW oprawa świetłówkowa rastrowa
4 x 14 W, 600 x 600 z modułem awaryjnym 3h

☐ oprawa świetłówkowa rastrowa
4 x 14 W, 600 x 600

🌐 oprawa LED 25W

☒ oprawa żarowa kinkiet
☒ łącznik świecznikowy
☒ łącznik schodowy
☒ łącznik jednobiegunowy
☒ przycisk światło-dzwonek

☐ tablice rozdzielcze

☒ oprawa ewakuacyjna LED 5W

ARCADA® STUDIO ARCHYTEKTONICZNE PL. RATUSZOWY 17/18/10 58-500 JELENIA GÓRA PL				
Opiekt	Budynek biurowo-socjalny			
Adres inwestycji	Jelenia Góra ul. Ceglana 7			
Typ budynku	Rzut parteru - instalacja oświetlenia i gniazdz wylk. 230V			
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji WODNIK Sp. z o.o.			
Projektant	inż. Zbigniew Gacek			
Sprawdzący	upr. w specj. instalacyjnej nr 2331/92			
	mgr inż. Andrzej Zawadzki			
upr. w specj. instalacyjnej 17/97				Podpis
Skala	1:100	Data	10.11.13	10.11.13
Instal. elektr.	1:100	05.11.13	10.11.13	E-1