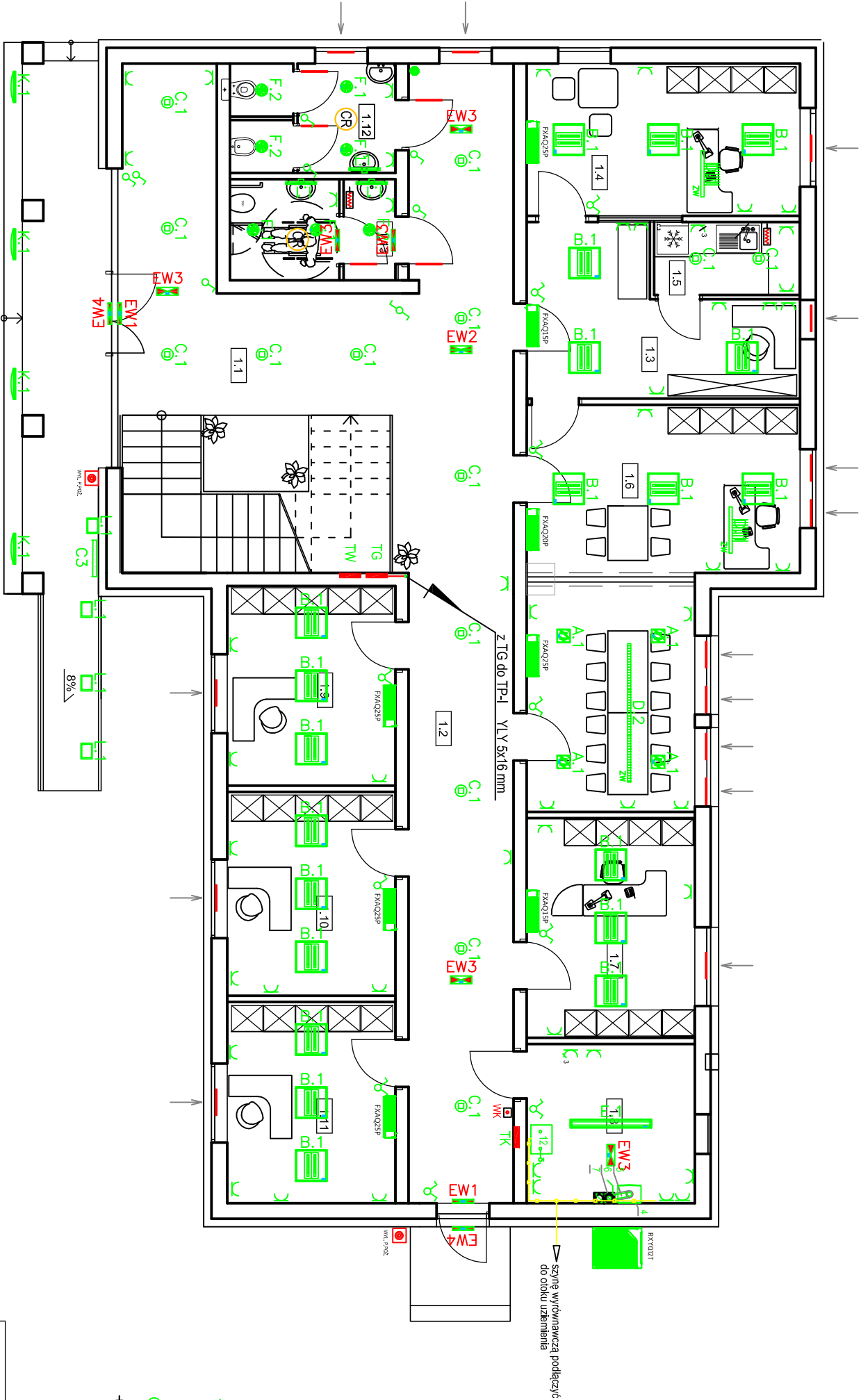



PARTER			Powierzchnia [m2]	Posadzka
Nr	Powierzchnie			
1.1	Wejście		37,71	Płytki ceramiczne
1.2	Komunikacja		43,40	Płytki ceramiczne
1.3	Pomieszczenie biurowe Sekretarai		11,35	Wykładzina PCV
1.4	Pomieszczenie biurowe Biuro Dyrektora		15,08	Wykładzina PCV
1.5	Zaplecze socjalne		5,70	Płytki ceramiczne
1.6	Pomieszczenie biurowe Biuro Prezesa		31,20	Wykładzina PCV
1.7	Pomieszczenie biurowe Księgowość		13,38	Wykładzina PCV
1.8	Kotłownia		9,70	Płytki ceramiczne
1.9	Pomieszczenie biurowe		12,16	Wykładzina PCV
1.10	Pomieszczenie biurowe		12,40	Wykładzina PCV
1.11	Pomieszczenie biurowe		12,25	Wykładzina PCV
1.12	WC męskie		5,15	Płytki ceramiczne
1.13	WC damskie / niepełnosprawnych		3,00	Płytki ceramiczne
Razem:			212,48	



- LEGENDA - Instalacja elektryczna
- lokalna szyna wyrównawcza
 - wyłącznik oświetlenia
 - gniazdo wyjściowe 230V/16A z kołkiem uzemiającym
 - C:1 - oprawy oświetleniowe wg załącznika
 - podgrzewacz wody
 - wyłącznik P.POZ kotłowni

RZUT PARTERU

Projektowanie i nadzór w budownictwie Warszawa Piotr 46-087 Dobrzeń Wielki ul. Wrocławska 10		
Instalacja elektryczna - oświetlenie, gniazda wyjściowe		
TEMAT:	Budowa budynku biurowego	ELEKTRYCZNA
INWESTOR:	Izba Rolnicza w Opolu Opole, ul. Wrocławska 170	SKALA 1:100
LOKALIZACJA:	Opole, ul. Partyzantska dz. nr 5/55	DATA 11.2013
PROJEKTANT:	inż. Danuta Bobrowska upr. bud. nr 138/86 Op	
SPRAWDZIŁ:	inż. Andrzej Tenczyński upr. bud. nr 202/83 Op	
		NR RYSUNKU E-2