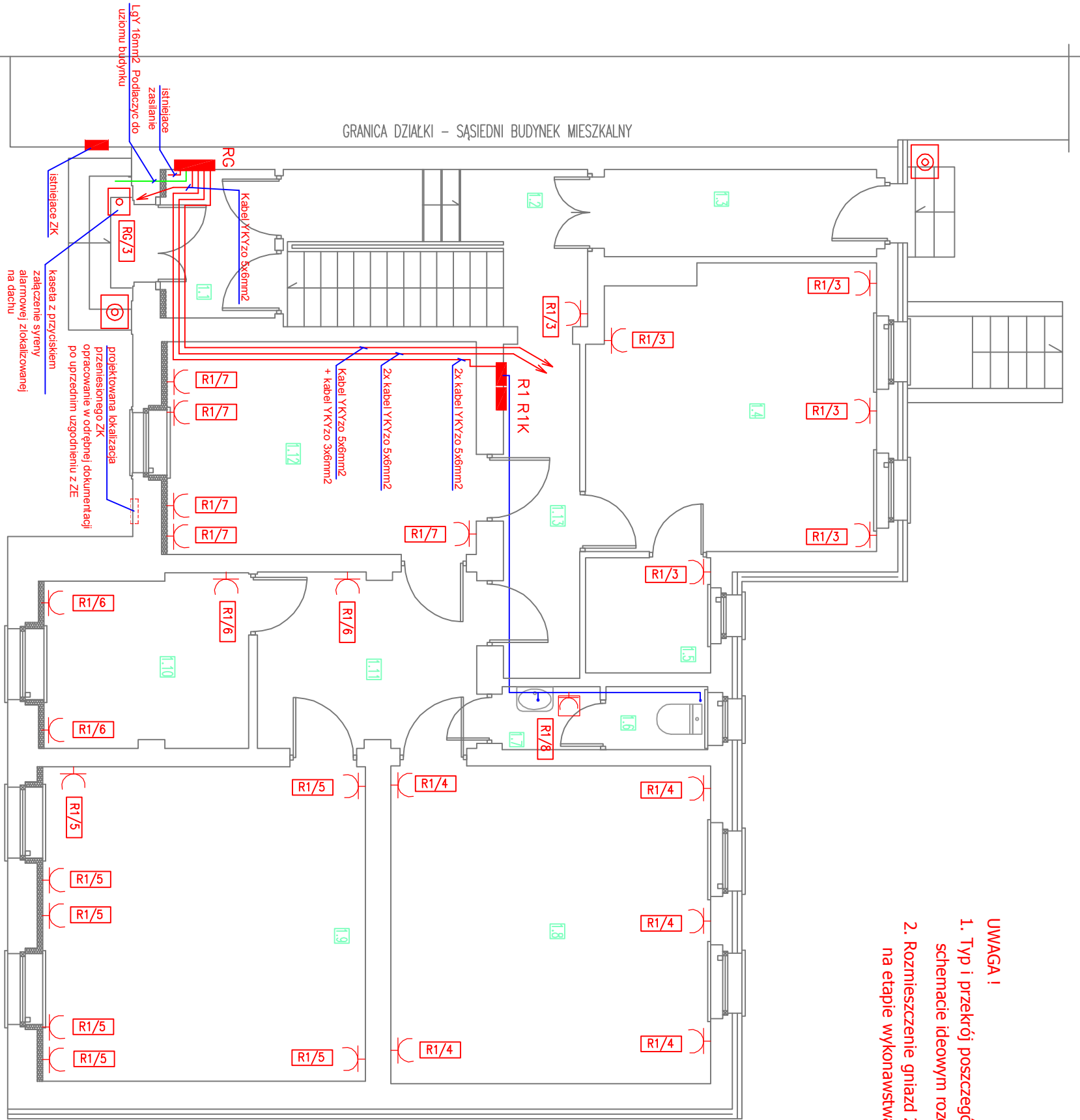


RZUT PARTERU

NR	NAZWA POMIESZCZENIA
1.1	Przedsiönek
1.2	Korytarz + schody
1.3	Przedsiönek
1.4	Pomieszczenie biurowe
1.5	Archiwum
1.6	Kabina ustępowa
1.7	Umywalnia
1.8	Pomieszczenie biurowe
1.9	Pomieszczenie biurowe
1.10	Pomieszczenie biurowe
1.11	Hall
1.12	Pomieszczenie biurowe
1.13	Korytarz

- UWAGA !**
- Typ i przekrój poszczególnych obwodów pokazano na schemacie ideowym rozdzielnic głównej
 - Rozmieszczenie gniazd 230V dostosować na etapie wykonawstwa do aranżacji wnętrza



LEGENDA

- podwójne gniazdo wtyczkowe 10/16A
- podwójne gniazdo wtyczkowe 10/16A IP44
- przycisk p.poz.

- trasa głównych linii kablowych
- instalacja ekwipotencjalna LgY 6mm²

[XY/NM] XY nazwa rozdzielnic z której zasilany jest dany odbiór
NM numer obwodu z którego jest zasilany dany odbiór

PROJEKT	PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU RATUSZA W WIELICHOWIE		
LOKALIZACJA	DZIAŁKA NR EWID: 464/6		
INWESTOR	GMINA WIELICHOWO 64-050 WIELICHOWO UL. RYNEK 10		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI JEDNOFAZOWEJ, TRÓJFAZOWEJ, ORAZ EKWIPOWENCJALNEJ - RZUT PARTERU		
NUMER RYSUNKU	E-2	DATA WYKONANIA PROJEKTU	10.01.2016
PROJEKTOWAŁ:		SPRAWDZIŁ:	