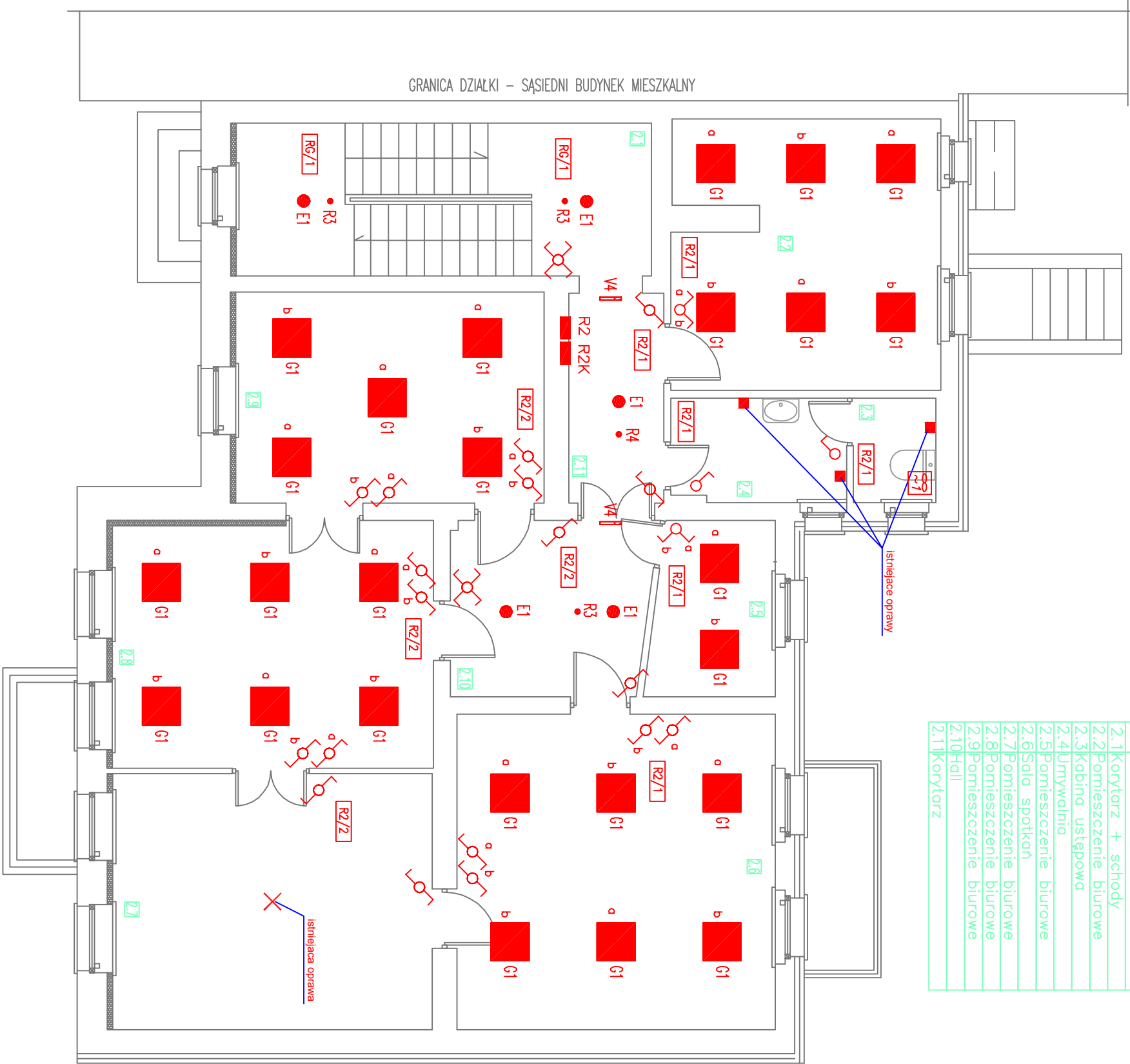


NR	NAZWA POMIESZCZENIA
2.1	Korytarz + schody
2.2	Pomieszczenie biurowe
2.3	Kabina ustępowa
2.4	Umывалня
2.5	Pomieszczenie biurowe
2.6	Sala spotkań
2.7	Pomieszczenie biurowe
2.8	Pomieszczenie biurowe
2.9	Pomieszczenie biurowe
2.10	Hall
2.11	Korytarz



LEGENDA

A1 AQUAF2 1x49W T16 HF L000 [STD] 55 W

B1 PUNCH II 4X14W T16 HF DSB [STD] 63 W

C2 PUNCH II 1X35W T16 HF PSB [STD] 39 W

E1 CHALICE 190H PC 2x26 TC-DEL HF L840 [STD] 52 W

E2 CHALICE 190H PC 2x26 TC-DEL HF L840 + glass IP44 [STD] 52 W

G1 OMEGA ECO FAST T5 4X14W HF L840 Q597 D [STD] 61 W

R1 RESCLITE C ANTIPANIC AD NT3 WH [STD] 5 W

R2 RESCLITE C ESCAPE AD NT3 WH [STD] 5 W

R3 RESCLITE C ANTIPANIC ED NT1 WH [STD] 5 W

R4 RESCLITE C ESCAPE ED NT1 WH [STD] 5 W

V3 ECOSIGN - DWUSTRONNA 5 W

V4 ECOSIGN - JEDNOSTRONNA 5 W

wyłącznik krzyżowy

wyłącznik jednobiegunowy

wyłącznik schodowy

wyłącznik świecnikowy

wentylator z fotokomorka i wyłącznikiem czasowym

XV/NM XY nazwa rozdzielnic z której zasilony jest dany odbiór
NM numer obwodu z którego jest zasilony dany odbiór

a.....d sposób zapalania wybranych sekcji oświetlenia

- UWAGA !**
1. Typ i przekrój poszczególnych obwodów pokazano na schemacie ideowym rozdzielnic głównej
 2. W pom. nr 2.3 i 2.4 istniejący obw. oświetlenia podłączyć do rozdzielnic

PROJEKT	PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU RATUSZA W WIELICHOWIE		
LOKALIZACJA	DZIAŁKA NR EWID: 464/6 GMINA WIELICHOWO 64-050 WIELICHOWO UL. RYNEK 10		
INWESTOR	ELEKTRYCZNA		
BRANŻA	SCHEMAT INSTALACJI OŚWIETLENIA - RZUT PIĘTRA		
TREŚĆ RYSUNKU			
NUMER RYSUNKU	E-7	DATA WYKONANIA PROJEKTU	10.01.2016
PROJEKTOWAŁ:		SPRAWDZIŁ:	