

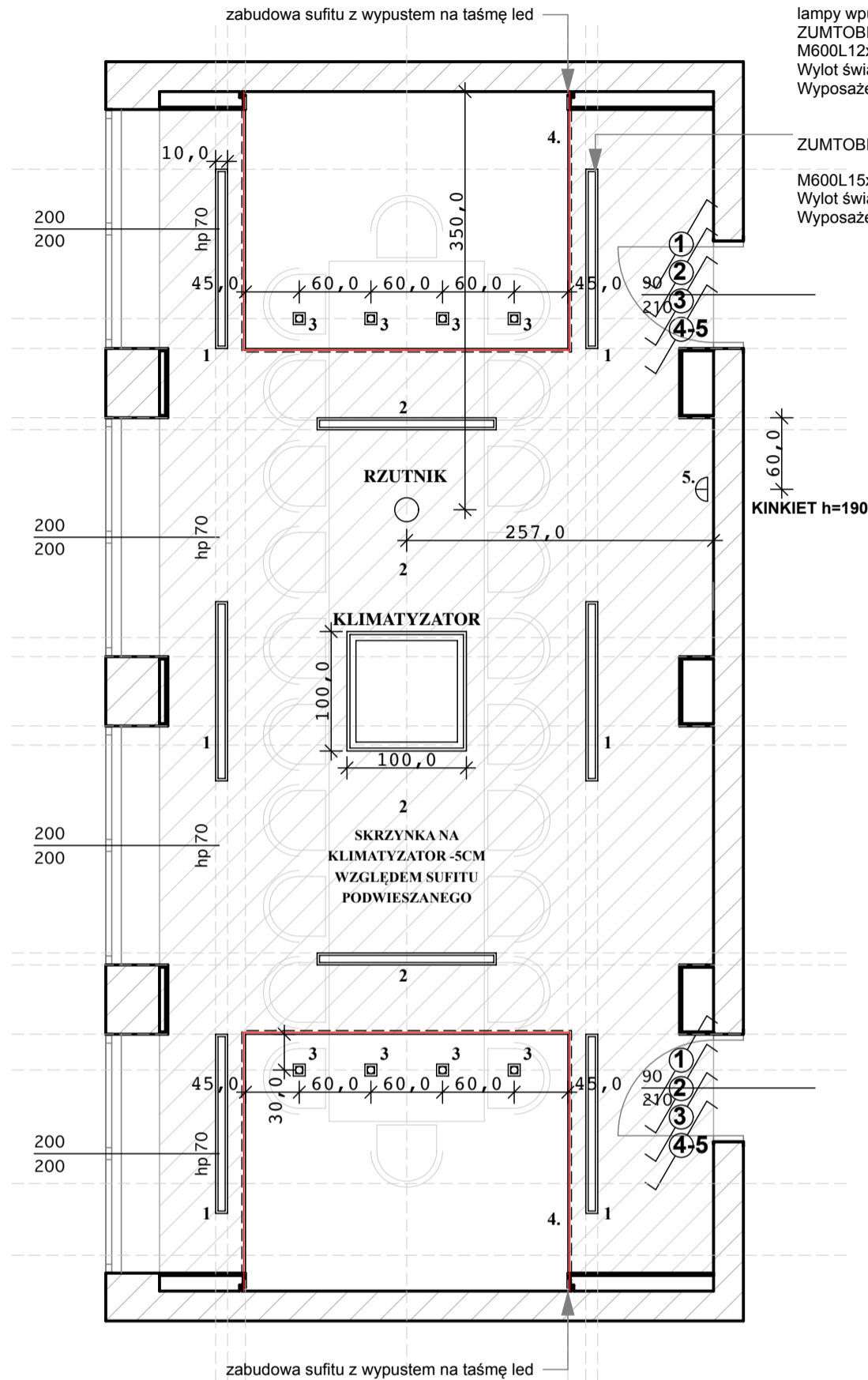
**SALA KONFERENCYJNA
-22 OSOBOWA**

**ROZMIESZCZENIE OPRAW WG
PROJEKTU ELEKTRYKI**

lampy wpuszczane w sufit G-K
ZUMTOBEL - 42185474 MIRL LED3400-840
M600L12x114 LDE [STD]
Wylot światła 1
Wyposażenie: 1xLED-Z42185474 24W

ZUMTOBEL - 42185475 MIRL LED4300-840

M600L15x114 LDE [STD]
Wylot światła 1
Wyposażenie: 1xLED-Z42185476 31C1W Moc: 31.1



**RZUT POMIESZCZENIA
-ROZKŁAD OŚWIETLENIA**

WYKAZ OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- 1.-2. OPRAWA WPUSZCZANA W SUFIT G-K WG PROJEKTU ELEKTRYKI
3. OPRAWA NATYŃKOWA TYPU DOWNLIGHT
4. TAŚMA LED W OSŁONCE KOLOR ŚWIATŁA NEUTRALNY W SUFICIE PODWIESZANYM ORAZ WE WNĘKACH PIONOWYCH NA ŚCIANIE
5. ZASILANIE POD LEDOWE PODŚWIETLENIE LOGOTYPU

VINTAGE Katarzyna Wiosna-Osóbka Rajec Poduchowny 165C 26-613 Radom e-mail: vintage.radom@op.pl tel. 603 181 281		
INWESTOR	INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ	BRANŻA ARCH. WNĘTRZ
OBIEKT	SALA KONFERENCYJNA W INSTYTUCIE TECHNIKI BUDOWLANEJ W WARSZAWIE, FILTROWA 1	FAZA PROJ. PW
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PROJEKTOWANY OŚWIETLENIE	SKALA 1:50
AUTOR PROJEKTU	mgr inż. arch. Katarzyna Wiosna-Osóbka	DATA 09/2019
		NR RYS 5