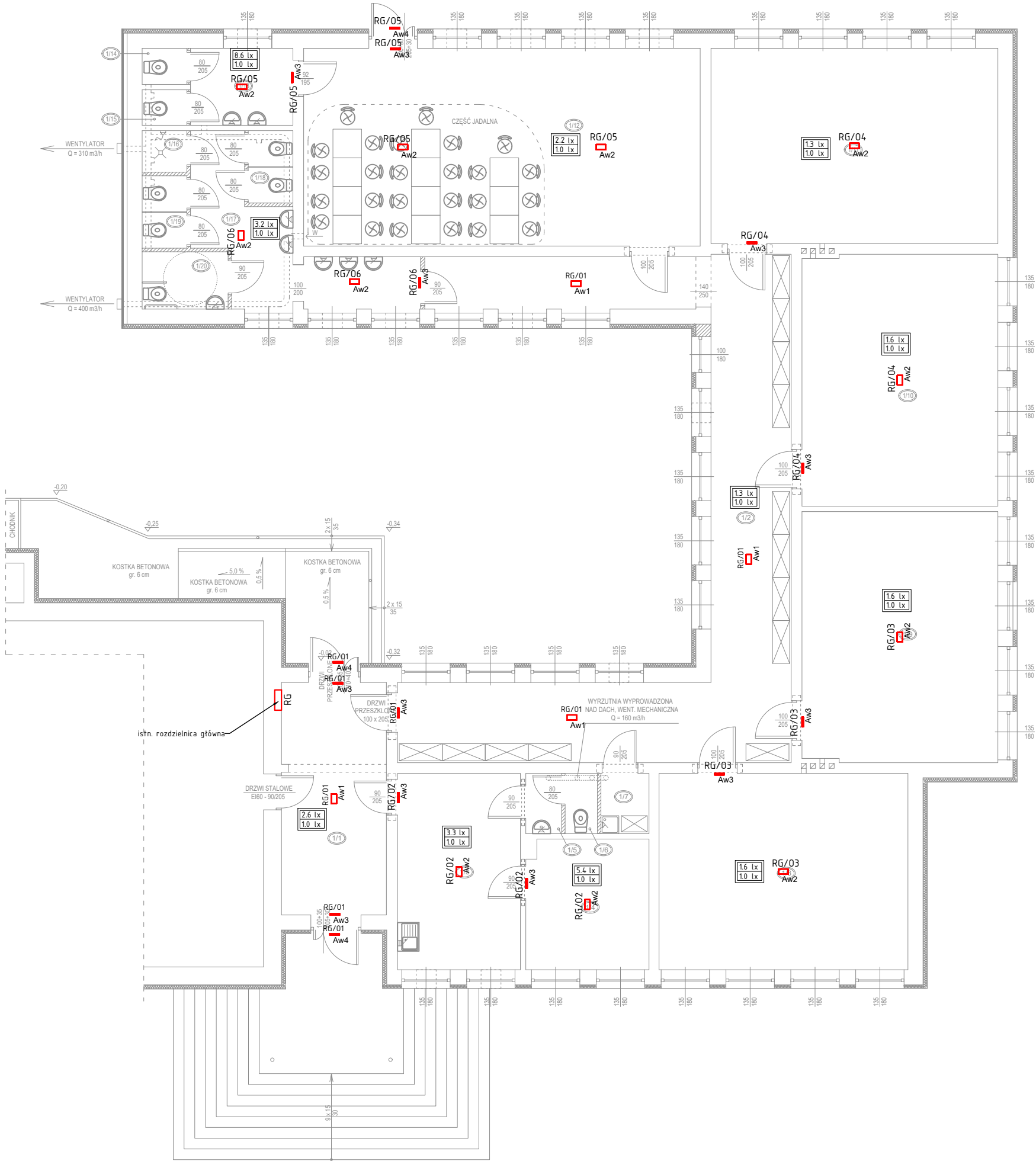


RZUT PARTERU  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
OŚWIETLENIA AWARYJNEGO

LEGENDA OPRAW				
SYMBOL	TYP	ILOŚĆ	OPIS	MODEL PRZYKŁADOWY
	AW1	4	oprawa oświetlenia awaryjnego natynkowa optyka do korytarzy; źródło światła LED, 225lm	TM TECHNOLOGIE 87_NM ONTEC S C1 NM (225 lm; 4.4 W)
	AW2	11	oprawa oświetlenia awaryjnego natynkowa optyka do przestrzeni otw.; źródło światła LED, 241lm	TM TECHNOLOGIE 92_NM ONTEC S M2 NM (241 lm; 1.8 W)
	AW3	12	oprawa oświetlenia awaryjnego naścienna oznaczenie wyjścia ewakuacyjnego; źródło światła LED	TM Technologie sp. z o.o. ONTEC S_W1_NM 1LED_ST_AT_DATA (185 lm; 3.4 W)
	AW4	3	oprawa oświetlenia awaryjnego naścienna, zewnętrzna do pracy w niskich temperaturach; źródło światła LED	TM Technologie sp. z o.o. ONTEC S W1 302 M ST COLD



- HOL**  
POW. UŻYTK.: 18,97 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- KORYTARZ**  
POW. UŻYTK.: 63,03 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- POKÓJ NAUCZycIELSKI**  
POW. UŻYTK.: 18,80 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- POKÓJ DYREKTORA**  
POW. UŻYTK.: 12,34 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- PRZEDŚIONIEK TOALETY**  
POW. UŻYTK.: 2,25 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- KABINA USTĘPOWA**  
POW. UŻYTK.: 2,25 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- POM. GOSPOD.-PORZĄDKOWE**  
POW. UŻYTK.: 2,25 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- KLASA 1**  
POW. UŻYTK.: 38,09 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- KLASA 2**  
POW. UŻYTK.: 38,26 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- KLASA 3**  
POW. UŻYTK.: 38,40 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- KLASA 4**  
POW. UŻYTK.: 43,65 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- KLASA 5 - DZIECI PRZEDSZKOLNE  
W WIEKU 3-6 LAT, BEZ LEŻAKOWANIA**  
POW. UŻYTK.: 61,11 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: PARKIET
- PRZEDŚIONIEK USTĘPU**  
POW. UŻYTK.: 6,15 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- USTĘP DLA DZIECI PRZEDSZKOLNYCH**  
POW. UŻYTK.: 1,15 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- USTĘP DLA DZIECI PRZEDSZKOLNYCH**  
POW. UŻYTK.: 1,14 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- NATRYSK**  
POW. UŻYTK.: 1,45 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- PRZEDŚIONIEK USTĘPU**  
POW. UŻYTK.: 14,49 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- USTĘPY MĘSKIE**  
POW. UŻYTK.: 2,53 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- USTĘPY ŻEŃSKIE**  
POW. UŻYTK.: 2,53 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV
- USTĘPY OGÓLNODOSTĘPNE**  
POW. UŻYTK.: 3,84 m<sup>2</sup>  
POSADZKA: WYKŁADZINA PCV

OPIS POMIESZCZEŃ

obliczone natężenie oświetlenia

wymagane natężenie oświetlenia

- UWAGI:
- Instalację oświetlenia wykonać przewodami YDY 3x1,5
  - Przewody układać w przygotowanych brzdach podtynkowo

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W WITNICY		
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR 20/1 i 20/2, OBRĘB WITNICA GMINA MORYŃ		
PROJEKTANT IMIE I NAWISKO NR UPRAWNIEN BUD. DATA I PODPIS	mgr inż. Michał Zamolski upr. nr: ZAP/0144/PWOE/13		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU, INSTALACJA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO	SKALA 1:125	NR RYS. E-05