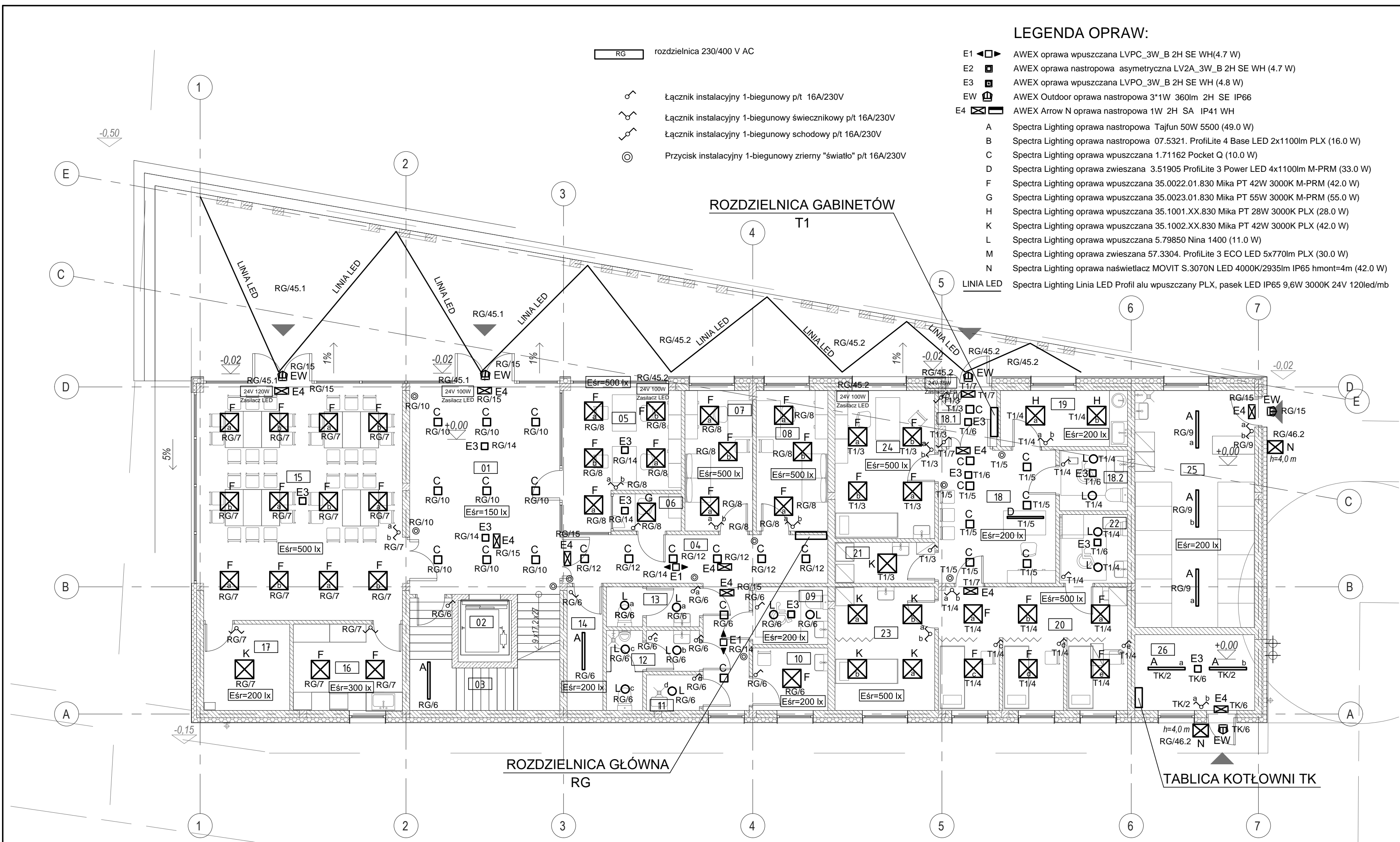


- RG rozdzielnica 230/400 V AC
- Łącznik instalacyjny 1-biegunowy p/t 16A/230V
- Łącznik instalacyjny 1-biegunowy świecznikowy p/t 16A/230V
- Łącznik instalacyjny 1-biegunowy schodowy p/t 16A/230V
- Przycisk instalacyjny 1-biegunowy zrierny "światło" p/t 16A/230V

LEGENDA OPRAW:

- E1 AWEX oprawa wpuszczana LVPC_3W_B 2H SE WH(4.7 W)
- E2 AWEX oprawa nastropowa asymetryczna LV2A_3W_B 2H SE WH (4.7 W)
- E3 AWEX oprawa wpuszczana LVPO_3W_B 2H SE WH (4.8 W)
- EW AWEX Outdoor oprawa nastropowa 3*1W 360lm 2H SE IP66
- E4 AWEX Arrow N oprawa nastropowa 1W 2H SA IP41 WH
- A Spectra Lighting oprawa nastropowa Tajfun 50W 5500 (49.0 W)
- B Spectra Lighting oprawa nastropowa 07.5321. Profilite 4 Base LED 2x1100lm PLX (16.0 W)
- C Spectra Lighting oprawa wpuszczana 1.71162 Pocket Q (10.0 W)
- D Spectra Lighting oprawa zwieszana 3.51905 Profilite 3 Power LED 4x1100lm M-PRM (33.0 W)
- F Spectra Lighting oprawa wpuszczana 35.0022.01.830 Mika PT 42W 3000K M-PRM (42.0 W)
- G Spectra Lighting oprawa wpuszczana 35.0023.01.830 Mika PT 55W 3000K M-PRM (55.0 W)
- H Spectra Lighting oprawa wpuszczana 35.1001.XX.830 Mika PT 28W 3000K PLX (28.0 W)
- K Spectra Lighting oprawa wpuszczana 35.1002.XX.830 Mika PT 42W 3000K PLX (42.0 W)
- L Spectra Lighting oprawa wpuszczana 5.79850 Nina 1400 (11.0 W)
- M Spectra Lighting oprawa zwieszana 57.3304. Profilite 3 ECO LED 5x770lm PLX (30.0 W)
- N Spectra Lighting oprawa naświetlacz MOVIT S.3070N LED 4000K/2935lm IP65 hmont=4m (42.0 W)
- LINIA LED Spectra Lighting Linia LED Profil alu wpuszczany PLX, pasek LED IP65 9,6W 3000K 24V 120led/m



Zestawienie pomieszczeń parteru		
nr	nazwa	pow.
01	komunikacja	39,00 m ²
02	winda	3,57 m ²
03	pom. pomocnicze	8,05 m ²
04	komunikacja	20,55 m ²
05	punkt obsługi klienta	15,42 m ²
06	kasa	2,80 m ²
07	pom. biurowe	10,36 m ²
08	pom. biurowe	10,95 m ²
09	toaleta n.	4,70 m ²
10	pom. dla rodzica z dzieckiem	5,11 m ²
11	pom. gosp.	2,05 m ²
12	toaleta m.	5,69 m ²
13	toaleta d.	4,05 m ²
14	pom. pomocnicze	4,81 m ²
15	sala wielofunkcyjna	51,55 m ²
16	pom. pomocnicze	10,26 m ²
17	pom. pomocnicze	8,09 m ²
18	poczekalnia	17,03 m ²
18.1	toaleta	3,51 m ²
18.2	toaleta	4,50 m ²
19	pom. socjalne	7,77 m ²
20	gabiny	24,90 m ²
21	pom. gosp.	4,44 m ²
22	toaleta	5,11 m ²
23	kinezyterapia	13,42 m ²
24	gabiny	16,09 m ²
25	pom. magazynowe	30,97 m ²
26	pom. techniczne	9,90 m ²
		344,66 m ²

UWAGI

- Instalację oświetlenia wykonać przewodami typu YDYp 3,4x1,5mm² układanymi w tynku oraz nad stropem podwieszonym z osprzętem p/t nieuszczelnionym.
- W pom. łazienek, umywalni oraz nad stropem podwieszonym stosować osprzęt szczelny. Nad stropem podwieszonym przewody układać w rurkach RL. Łączniki instalować na wys. 1,4m.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA SAMOCZYNNIE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ, PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ PARKINGIEM
Czerwonak, ul. Gdyńska
dz. nr geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MSA MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI
61-501 POZNAŃ, UL. DABRÓWKI 2, b./14
TEL/FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Hanna Kowalewska UPR. NR 302/84/Pw UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNA W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
OPRACOWAŁ: Anna Nowak
SPRAWDZIŁ: nż. Jacek Lampe UPR. NR 366/75/PW UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

TREŚĆ RYSUNKU: **INSTALACJA OŚWIETLENIA - RZUT PARTERU**

BRANŻA: elektryczna STADIUM: proj. wykonawczy INDEKS: 0453 DATA: 03.2018 SKALA: 1:100

DATA I PODPIS: 03.2018
RYSUNEK NR: E-7
STRONA: