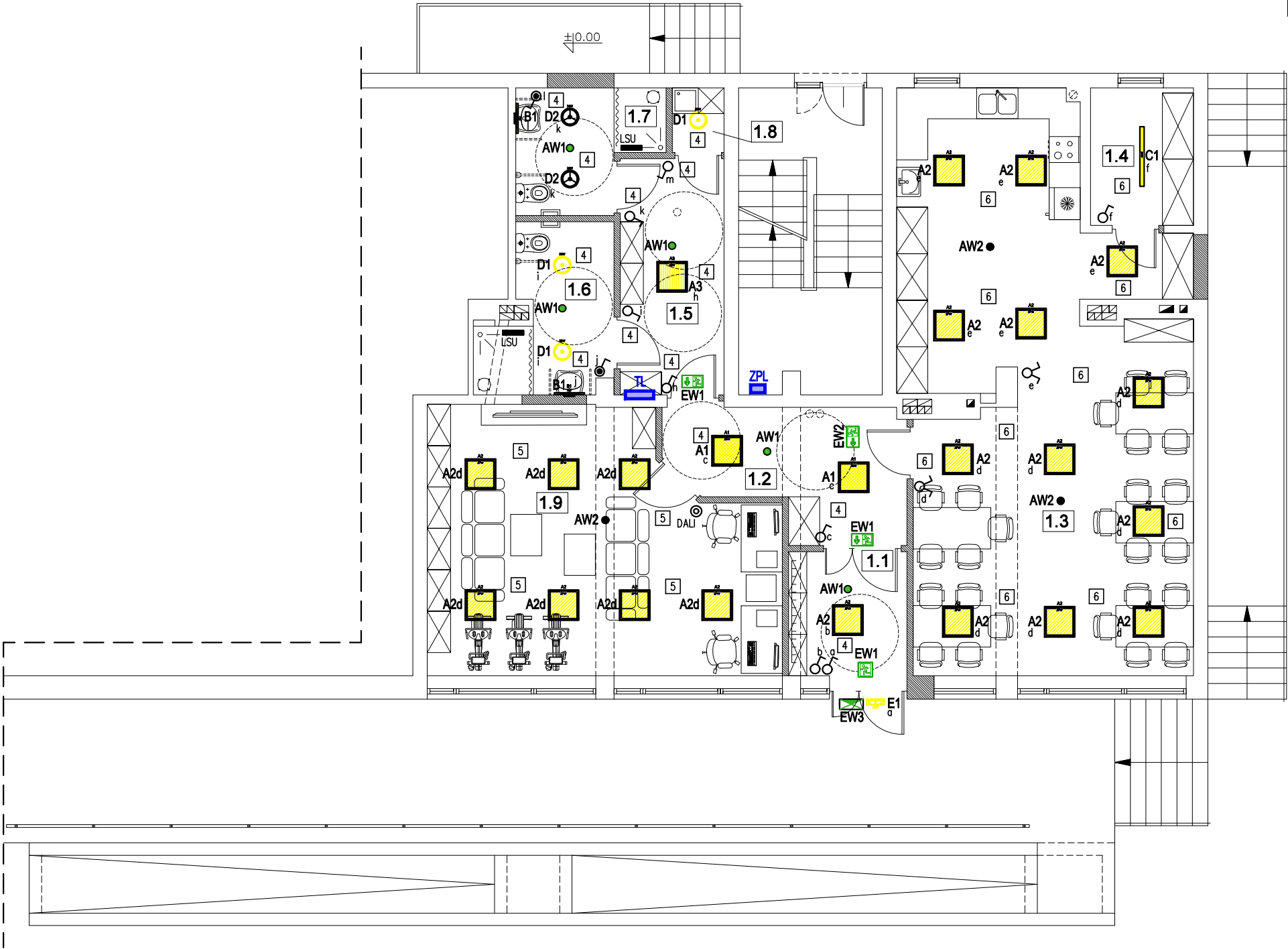


POZIOM PARTERU				
1.1	WIATROŁAP	GRES	5,50	m <sup>2</sup>
1.2	KOMUNIKACJA	GRES	10,01	m <sup>2</sup>
1.3	POM. KLUBOWE+ANEKS KUCHENNY	GRES	55,27	m <sup>2</sup>
1.4	MAGAZYN PODRĘCZNY	GRES	5,29	m <sup>2</sup>
1.5	KOMUNIKACJA	GRES	9,18	m <sup>2</sup>
1.6	TOALETA NR 1	GRES	7,16	m <sup>2</sup>
1.7	TOALETA NR 2	GRES	5,95	m <sup>2</sup>
1.8	POM. GOSPODARCZE	GRES	1,25	m <sup>2</sup>
1.9	POM. KLUBOWE	GRES	31,67	m <sup>2</sup>
			131,28	m <sup>2</sup>



LEGENDA:

- ŁĄCZNIKI:
- Łącznik uniwersalny (zwykły)
  - Łącznik świecznikowy
  - Łącznik j.w. stopień ochrony IP44
  - Ściemniacz obrotowy DALI MCU
  - Lokalna szyna wyr. potencjału
  - Numer obwodu w rozdzielni
- OPRAWY:
- A1 Oprawa biurowa PLX 3100lm 33W 94lm/W 4000K Ra>80 IP20 592x592x44mm
  - A2 Oprawa biurowa PLX 3700lm 42,4W 87lm/W 4000K Ra>80 IP20 592x592x44mm
  - A2d Oprawa biurowa PLX 3700lm 42,4W 87lm/W 4000K Ra>80 IP20 592x592x44mm, DALI
  - A3 Oprawa biurowa PLX 4400lm 51,5W 85lm/W 4000K Ra>80 IP20 592x592x44mm
  - B1 Kinkiet 600lm 7W 86lm/W 4000K Ra>80 IP44 53x71x579mm
  - C1 Oprawa przemysłowa 2500-3850lm 19-33W 132lm/W 4000K Ra>80 IP66 1152x85x80mm
  - D1 Płafon 2800lm 35W 80lm/W 4000K Ra>80 IP65 340x115mm
  - D2 Płafon 2300lm 27W 85lm/W 4000K Ra>80 IP65 340x115mm
  - E1 Płafon 2300lm 27W 85lm/W 4000K Ra>80 IP65 340x115mm
  - AW1 Oprawa awaryjna 2W 250lm IP65 NM AT 1h
  - AW2 Oprawa awaryjna 2W 260lm IP65 NM AT 1h Open Space
  - EW1 Oprawa ewakuacyjna 250lm AT IP65 + zestaw 4 piktogramów
  - EW2 Oprawa ewakuacyjna 250lm AT IP65 + zestaw 4 piktogramów
  - EW3 Oprawa ewakuacyjna 250lm AT IP65 z grzałką, kłosz jednostronny

- TL Rozdzielnica lokalu (projektowana)
- ZPL Zestaw przyłączeniowo-licznikowy (wg warunków przyłączenia)

W pomieszczeniu klubowym 1.9 oprawy ściemniane sterownikiem DALI.

TYTUŁ RYSUNKU: <b>RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA</b>				
TYTUŁ OPRAWIANIA: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU NR 1 W BUDYNKU WIELORODZINNYM MIESZKALNO-USŁUGOWYM				
PROJEKTANT: mgr inż. Robert Biały UPR NR: 801/01	PODPIS:	LOKALIZACJA: UL. WĄSKA 2 DZ NR 4658 OBR 90 JAWORZNO	BRANŻA: INST. ELEKTR.	SKALA: 1 : 100
PROJEKTANT:	PODPIS:	DATA: LIŚTOPAD 2022	NR RYS: <b>E-1</b>	