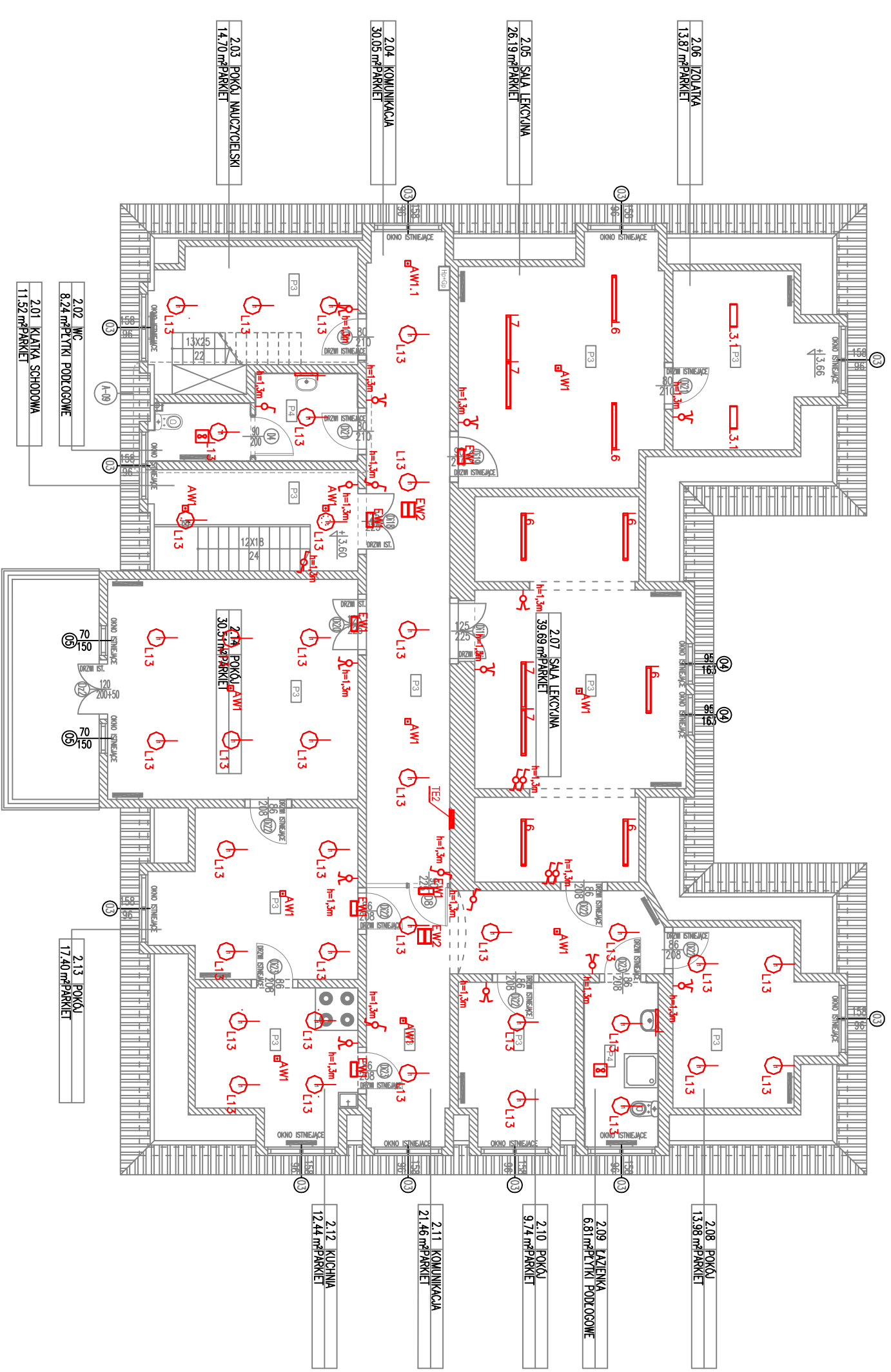


OZN	Nazwa artykułu	MOC
L1	FLAT LED 595 LED 840	31 W
L2	MATE 0 80	10 W
L3.1	REGULX 540 LED 840	26 W
L3.2	REGULX 1040 LED 840	50 W
L3.3	REGULX 540 LED 840	36 W
L4	DNCE LED 215	24 W
L5	FX35 OP 1512 LED 840	18 W
L6	KLAS 1100LED 840	33 W
L7	KLAS 1100 A	33 W
L8	FX45 OP 1519 LED 840	27 W
L9	MODERNA 2 N 600 600 LED	31 W
L10	OPPOSITE 2 IN 600	46 W
L11	DN 140 MINI LED	10 W
L12	DN 140 LED	25 W
L13	SIRIUS	29 W
P1	COSMO APEX 1060 LED 840 IP66	18 W
P2	COSMO APEX 1060 LED 840 IP66	27 W
AW1	LUMI LUN A 1x1 TC 1 WVD WH	-
AW1.1	LUMI LUN A 1x3 TC 1 WD WH	-
AW2	LUMI LUN A 1x1 TC 1 CR WH	-
AW3	MONITORI IP65 LED-HO OP3-A 1x1 TC 1 WVD	-
AWZ	MONITORI IP65 LED-HO OP3-A 1x4 TC 1 WD do niskich temp.	-
EW1	MONITORI IP40 OP1 1,2 TC 1	-
EW1.1	MONITORI IP65 OP2 1,2 TC 1	-
EW2	VERSO VSN 1,2 TC 1	-
L	ICE 530LED 840	12W

Rozmieszczenie opraw L7 uzależnione od umieszczenia tablicy.



Jednostka projektowa: ARCHEICON ARCHITECTUREKONSTRUKTION UL. KOSCIUSZKI 10, 07-410 OSTROLEKA www.archeicon.pl e-mail: archeicon@gmail.com tel. 650 490 490		Nazwa obiektu budowlanego: Remont wnętrza zabawkowego dworu	Skala: 1:100
Tytuł rysunku: RZUT PODDASZA - OŚWIETLENIE			
Data: 10.2020 r.	Imię i nazwisko: mgr inż. Marek Biał	Nr uprawnień: MAZ/0544/PWB/E/5	Podpis
Zespół projektowy: mgr inż. Tadeusz Lis	Projektant: mgr inż. Tadeusz Lis		
Wzrost: 1,740 m	Waga: 70,5 kg		

- 2.06 IZOLAJKA
13,87 m²PARKIET
- 2.05 SALA LEKCyjNA
26,19 m²PARKIET
- 2.04 KOMUNIKACJA
30,05 m²PARKIET
- 2.03 POKÓJ NAUCZYCIELSKI
14,70 m²PARKIET
- 2.02 WC
8,24 m²PŁYTKI PODŁOGOWE
- 2.01 KATA SCHOĐOWA
11,52 m²PARKIET
- 2.13 POKÓJ
17,40 m²PARKIET
- 2.12 KUCHNIA
12,44 m²PARKIET
- 2.11 KOMUNIKACJA
21,46 m²PARKIET
- 2.10 POKÓJ
9,74 m²PARKIET
- 2.09 KALENKA PODŁOGOWE
6,81 m²PARKIET
- 2.08 POKÓJ
13,98 m²PARKIET
- 2.07 SALA LEKCyjNA
39,69 m²PARKIET
- 2.06 IZOLAJKA
13,87 m²PARKIET