

RZUT PARTERU - INSTALACJA
OŚWIETLENIA ELEKTRYCZNEGO
skala 1:100

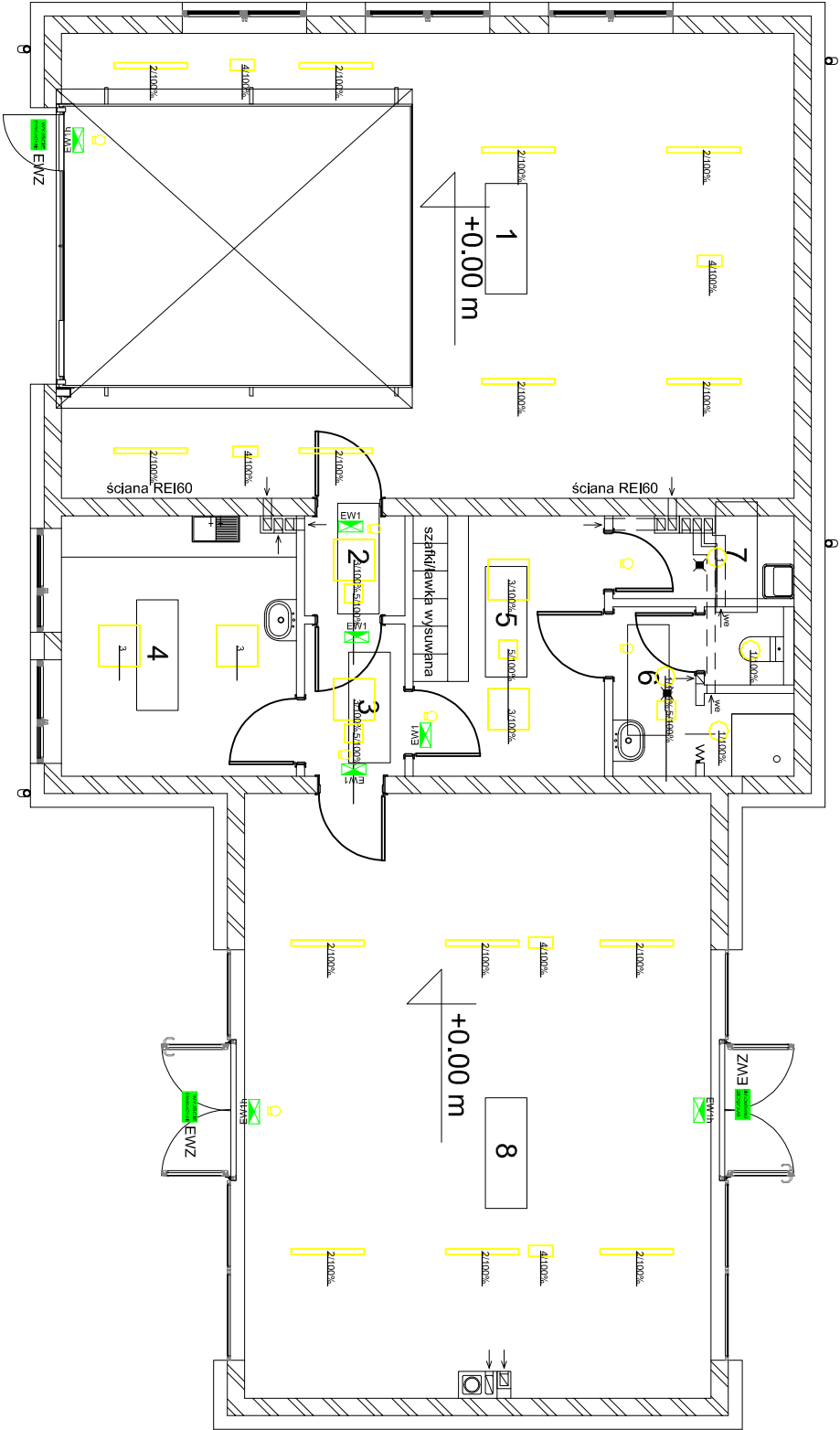
Legenda

- 1 ES-SYSTEM SIRIUS 280 LED 840 2500lm 24W IP54
- 2 ES-SYSTEM COSMO APEX 1060 LED 840 6300lm 41W IP66
- 3 ES-SYSTEM FLAT OP 597 LED 840 4300lm 35W
- 4 ES-SYSTEM OP3-A 1x3 TC 1 VWD
- 5 ES-SYSTEM LUMI LUN A 1x1 TC 1 VWD
- EW1 ES-SYSTEM MONITOR1 OP1-A 1,2 TC 1
- EW1h ES-SYSTEM MONITOR1 IP65 LED OP2 A 1,2 TC 1
- EWZ ES-SYSTEM MONITOR1 OP3-A 4x1 TC 1 WD N do -20° + puszka
OPRAWA Z CZUŁKĄ RUCHU

Zestawienie pomieszczeń parter		
Zestawienie pomieszczeń parter		Powierzchnia
Nr	Nazwa	użytkowa

1	Pom. garażowe	71.34 m²
2	Przedsiónek	2.10 m²
3	Komunikacja	3.19 m²
4	Pom. socialne	12.82 m²
5	Szatnia	10.44 m²
6	Wc	6.24 m²
7	Pom. porządkowe	3.14 m²
8	Sala ogólna	59.06 m²

168.34 m²



Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część, nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Zespół Projektowy

BIURO PROJEKTOWE:



JUMAT BIURO PROJEKTOWE
26-300 OPOCZNO UL.LIPOWA 12
TEL. 607-603-279

Obiekt: Budowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej
- projekt techniczno -wykonawczy

Adres budowy: jedn. ew. 201405, 2 Zambrów, obr. 0005 Chorzele
dz. nr ew. 96/5

	Imię i nazwisko	data	nr upr.	podpis
Projektant	mgr inż. Jarosław Zarębski	styczeń 2021r.		
Sprawdzający	inż. Piotr Wysocki		spec. jedn. OPŁATY PROJEKTOWE	

RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIA ELEKTRYCZNEGO
skala 1 : 100
nr rys. E-02