

Uwaga:
Wszystkie wymiary i ilości sprawdzić na placu budowy

PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Projektował:	nr upr.	specjaln.	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski	141/SWOKK/2012	architekt.	
Sprawdzający:			
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz	16/10/SLOKK	architekt.	
Opracowanie:			
mgr inż. arch. Agnieszka Milczyńska			

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel/fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434



CAD: Archicad 21/PPA
Licencja nr 3-3904922

Nazwa inwestycji:
„Projekt budowlany remontu komunikacji ogólnej
klatki schodowej i pomieszczeń sanitarno-
higienicznych przy sali gimnastycznej w budynku
Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej
w Katowicach przy ul. Wita Stwosza 36”

ZADANIE NR 2

Inwestor:
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach
ul. Wita Stwosza 36, 40-042 Katowice

Adres inwestycji:
ul. Wita Stwosza 36
40-042 Katowice

Nr działki:
77/38 KW 550

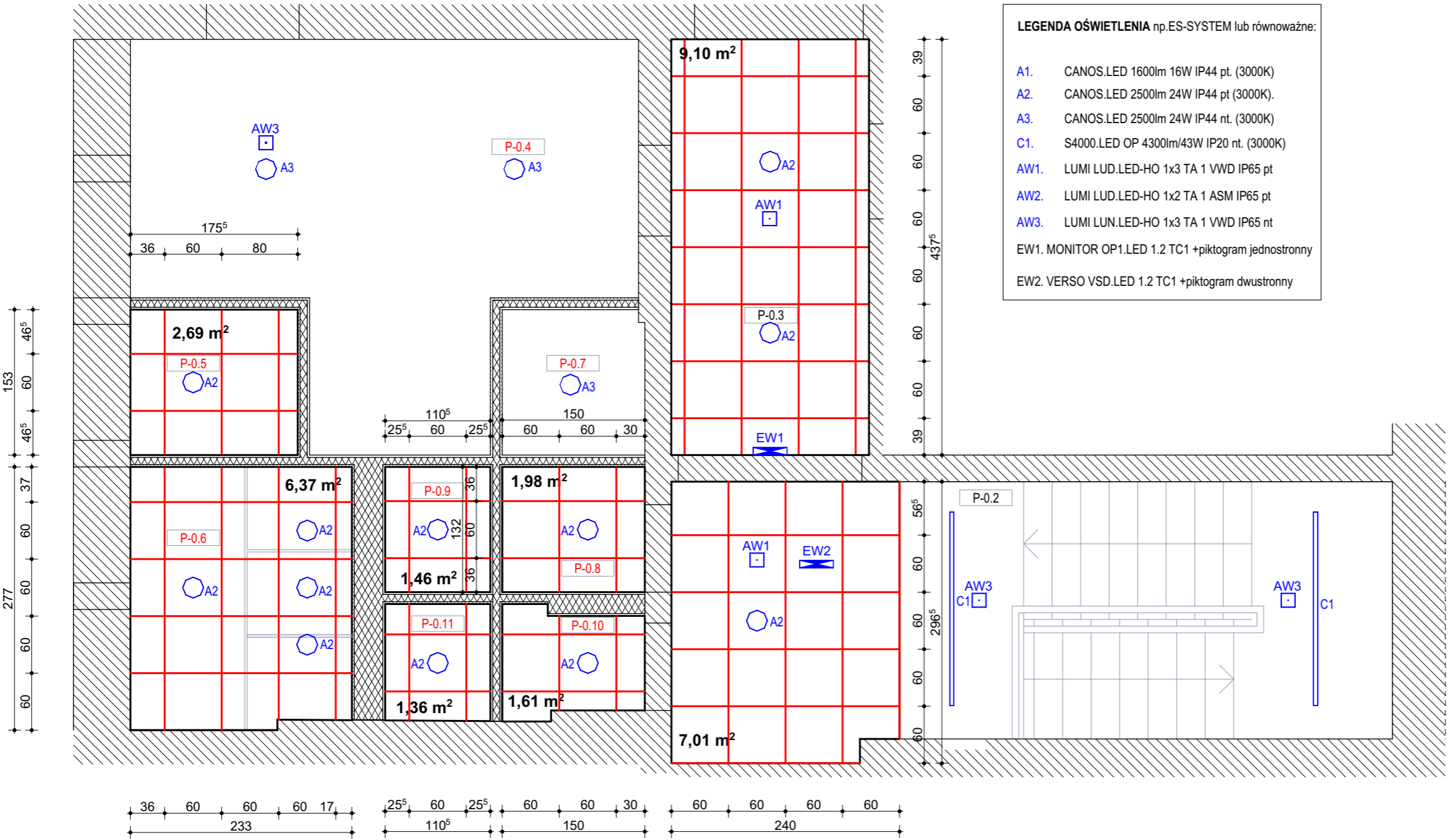
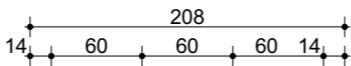
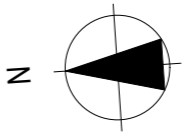
Nazwa rysunku:
Rzut sufitów podwieszanych i oświetlenia

Data: 2020-09-28
Format druku:
A3

Skala:
1:50

Nr Rys.:
A-4

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.



LEGENDA OŚWIETLENIA np.ES-SYSTEM lub równoważne:

- A1. CANOS.LED 1600lm 16W IP44 pt. (3000K)
- A2. CANOS.LED 2500lm 24W IP44 pt. (3000K).
- A3. CANOS.LED 2500lm 24W IP44 nt. (3000K)
- C1. S4000.LED OP 4300lm/43W IP20 nt. (3000K)
- AW1. LUMI LUD.LED-HO 1x3 TA 1 VWD IP65 pt
- AW2. LUMI LUD.LED-HO 1x2 TA 1 ASM IP65 pt
- AW3. LUMI LUN.LED-HO 1x3 TA 1 VWD IP65 nt
- EW1. MONITOR OP1.LED 1.2 TC1 +piktogram jednostronny
- EW2. VERSO VSD.LED 1.2 TC1 +piktogram dwustronny