



LEGENDA:

- SM - Ścianka mobilna akustyczna wg opisu technicznego
- SZ1 - Szafa w zabudowie wg opisu technicznego
- SZ2 - Szafka stojąca wg opisu technicznego
- R2 - Roleta okienna materiałowa wg opisu technicznego
- SP1 - Sufit podwieszony z płyt G-K na systemowym ruszcie metalowym
- SP2 - Sufit podwieszony z płyt 60x60 cm na systemowym ruszcie metalowym

- L1 - Oprawa w suficie podwieszonym 600x600: COMPACT LED EVO P z pełnym kloszem mlecznym 32 W; 3800 Lm; 4000 K.
- L2-1, L2-2 - Reflektor biało/czarnej obudowy; IP20; 19 W; 1600 Lm; 30°; 3000 K; SHOP System R LED.
- L2-3, L2-4 - J. w. lecz 28 W; 2200 Lm.
- GŁ - Głośnik sufitowy np. DEXON RP-122 z transformatorem.
- GL - Gniazdko logiczne p/t 2 x RJ45.

Nazwa obiektu budowlanego:	Zespół Szkół Górnico-Energetycznych im. S. Staszica w Koninie		
Adres obiektu budowlanego:	62-510 Konin, ul. Kard. S. Wyszyńskiego 3		
Nazwa rysunku:	RZUT SUFITU PODWIESZONEGO - inst. elektryczna i nagłośnienia		
	Imię i nazwisko	Specjalność i numer uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Piotr Żywica	konstrukcyjno - budowlana GP.7342/18/93	
Branża:	Architektura i instalacja elektryczna	Skala: 1 : 100	Nr rysunku:
Stadium:	Dokumentacja projektowa	Data: 04.2019	DP-04