



UWAGI:  
Instalację oświetlenia podstawowego układać przewodem YDY 3x1,5mm<sup>2</sup> pt.  
Oprawy zasilać z puszek rozgałęźnych pt umieszczonych na wysokości 2,5m nad podłogą lub na ścianach z oknami w połowie odległości pomiędzy otworami kien a stropem.  
Ochrona przed porażeniem szybko wyłączenie obwodu przez wyłączniki nadmiarowe w układzie sieci TT. Ochrona uzupełniająca wyłączniki różnicowoprądowe o czułości 30mA z wyłączaczami typu AC.  
Wyłącznik pożarowy umieszczony w rozdzielni RG na parterze budynku.

L.p.	Nazwa	Nr katalogowy		φ	Barwa	Un	Pi	ilość
		Oprawa	Ramka nt					
1	Nectra LED	059391	059995	2150	4000K	230	20	19
2	Plano LED	314667	314766	3900	840	230	38	72
3	Tablo LED N	514838	-	9300	840	230	76,8	2
4	Tablo LED N	514876	-	4650	840	230	38,4	5
7	Compact LED EVO N	628085	-	4800	840	230	43	8

INWESTOR			
Gmina Michałowice, Reguly Al. Powstańców W-wy 1 05-816 Michałowice			
OBIEKT			
Zespół Szkół Ogólnokształcących im. Marii Dąbrowskiej Al. Marii Dąbrowskiej 12 05-806 Komorów			
PROJEKT			
BUDYNEK_NR_1_PW_ISTALACJI_ELEKT RYCZNYCH_NA_PIERWSZYM_PIETRZE			
TEMAT RYSUNKU / SUBJECT			
PIĘTRO_PIEWSZE_PLAN_INSTAL PLAN_INSTALACJI_OŚWIETLENIA.			
PROJEKTOWAŁ		PODPIŚ	
Jerzy Lech SI 68/90			
SPRAWOWAŁ		PODPIŚ	
DARIUSZ PLACZYŃSKI MAZ/0566/PWOE/12			
OPRACOWAŁ		FAZA PROJEKTU	
		WYKONAWCZY	
		DATA / DATE	
		05-2020	
BRANŻA	SKALA	REWIZJA	NR RYSUNKU
IE	1:50	00	E-01