



ZAKRES OPRACOWANIA

- UWAGA:
1. Przewód 3x2,5mm² do zasilania wentylatorów w pomieszczeniu 0/9 oraz gniazd pom. 12 - zasilić z istniejącej skrzynki ZK, wykonać stosowne zabezpieczenie.
 2. Zaznaczono tylko nowe elementy instalacji elektrycznej.
 3. Zasilanie instalacji oświetlenia jako kontynuacja istniejącej instalacji 3x1,5mm².

LEGENDA

- 1 LUG LIGHT FACTORY RAYLUX LB LED 1235 ED 4500lm/840 opal IP44 biały (34.0 W)
- 2 LUG LIGHT FACTORY RAYLUX LB LED 600 ED 3250lm/840 opal IP44 biały (26.0 W)
- zasilanie wentylatorów sanitarnych, włączanych razem z oświetleniem
- ⊗ oprawa nad lustrem LED, IP 65, 12W

⏏ tęcznik p/t jednobiegunowy IP20 / IP44

2) gniazdo p/t 16A, 230V

2) gniazdo poj./podwójne p/t 16A, 230V, IP44

NR. Q/	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [m ²]	WYSOKOŚĆ POMIESZ. [m]	KUBATURA [m ³]	SUFIT
1.	przedsiónek	4,53	3,00	13,59	Tradycyjny
2.	przedsiónek - wc męskie	8,87	3,00 (2,52)	26,61	Obniżony z GK
3.	ustęp - wc męskie	1,43	3,00 (2,52)	4,29	Obniżony z GK
4.	pom. pisuaru - wc męskie	1,43	3,00 (2,52)	4,29	Obniżony z GK
5.	komunikacja	103,15	3,00	309,45	Tradycyjny
6.	wc dla niepełnospr./zeńskie	4,06	3,00	12,18	Tradycyjny
7.	pomieszczenie gospodarcze	0,88	3,00	2,64	Tradycyjny
8.	pom. klubowe	48,51	3,00	145,53	Tradycyjny
9.	pom. do zajęć ruchowych	49,10	3,00	147,30	Tradycyjny
10.	pom. biurowe	50,07	3,00	150,21	Tradycyjny
11.	sala spotkań	76,67	3,00	230,01	Tradycyjny
12.	zaplecze Sali spotkań	16,70	3,00	50,10	Tradycyjny
POW. UŻYTKOWA		365,40	1096,20		
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA		365,40			

Pracownia Projektowa Staniewski Przemysław ul. Kościuszki 64/10 59-900 Zgorzelec	NAZWA INWESTYCJI:	Przebudowa części przyziemia budynku użyteczności publicznej	DATA:	10.05.2019
	TYTUŁ RYSUNKU	RZUT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	SKALA:	1:100
	OBIEKT, ADRES:	Zespół Szkół Ogólnokształcących, Kowary, ul. Szkolna 1, dz. 495/3	NR RYSUNKU:	1E
	NAZWA INWESTORA:	Gmina Miejska Kowary, ul. 1-go Maja 1a, 58-530 Kowary		
	PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA	tech. elektr. Mieczysław Buławski	nr upr.:	2353/92/IG
		STADIUM OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY	