

**Zakres robót instalacje elektryczne:**


- 1.Wymiana istniejących opraw oświetleniowych na nowe oprawy dedykowane dla obiektów sportowych zapewniających właściwe oświetlenie całej sali gimnastycznej, oprawa montowana do belki prefabrykowanej zabezpieczona siatką ochronną - oprawa Flash New LED 5x 50° 128W 17790lm 840 RF Czarny STD.
- 2.Wymiana istniejących opraw oświetleniowych na korytarzu - oprawa Latte LED 1060 IP40 26W 3750lm 840 OPAL Biały MW PRO
- 3.Kotara o napędzie elektrycznym na dedykowanej konstrukcji montowanej do belek prefabrykowanych. Kotara dzieląca salę gimnastyczną na pół.
- 4.Wymiana wszystkich gniazdek zasilających na sali gimnastycznej. Pod gniazdzka wykonać zagłębienia pod montaż gniazdek we wnęce zabezpieczające przed uderzeniami piłką.
- 5.Wykonanie zasilania pod napęd kotary elektrycznej od istniejącej rozdzielni na korytarzu.
6. Silnik zasilający pod kotarę elektryczną. Od silnika poprowadzony przewód do skrzynki sterującej w której znajduje się wyłącznik kluczkowy.

**Zestawienie pomieszczeń - parter**

Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Wysokość	Powierzchnia
Parter				
	0.1	Komunikacja	315	70,6
	0.2	Sala gimnastyczna	760	275,5
	0.3	Silownia	315	60,9
	0.4	Przedsionek	315	2,8
	0.5	WC	315	1,3
	0.6	Schowek	315	10,9
	0.7	Przedsionek	315	3,1
	0.8	WC	315	1,3
	0.9	Schowek	315	11,2
	0.10	Pokój nauczyciela	315	16,2
	0.11	Szatnia nr 1	315	16,2
	0.12	Przedsionek	315	3,7
	0.13	WC	315	1,5
	0.14	Szatnia nr 2	315	7,6
	0.15	Magazyn	315	6,7
	0.16	Przedsionek	315	3,7
	0.17	WC	315	1,6
	0.18	Szatnia nr 3	315	7,8
	0.19	Szatnia nr 4	315	16,4
				<b>519,0 m²</b>

**UWAGI OGÓLNE DOTYCZĄCE OZNACZEŃ**

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- PROJEKT ROZPATRYWAĆ Z OPISEM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- ZEW. WYMIARY GABARYTOWE PROJ. BUDYNKU PODANO W STANIE SUROWYM tj. BEZ TYNKÓW, Z OZNACZENIEM GRUBOŚCI IZOLACJI CIEPLNEJ
- WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻY (murów) bez węgarków, tj. **SZEROKOŚĆ** ORAZ OD WIERZCHU WYKOŃCZONEJ POSADZKI DO SPODU NADPROŻA - tj. **WYSOKOŚĆ** znakowano zgodnie z wykazem stolarki:
- |                  |  |
|------------------|--|
| $\frac{93}{208}$ | $\frac{\text{szerokość}}{\text{wysokość}}$ |
|------------------|--|
- WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻY (murów) bez węgarkó, tj. **SZEROKOŚĆ** ORAZ OD WIERZCHU PARAPETU MURU W STANIE SUROWYM DO SPODU NADPROŻA OKIENNEGO - tj. **WYSOKOŚĆ** oznakowano zgodnie z wykazem stolarki:
- |                  |  |
|------------------|--|
| $\frac{90}{150}$ | $\frac{\text{szerokość}}{\text{wysokość}}$ |
|------------------|--|
- P-WYSOKOŚĆ OD POZIOMU WYKOŃCZONEJ PODŁOGI DO WIERZCHU PARAPETU W STANIE SUROWYM
- POZIOM KAŻDEJ KONDYGNACJI OZNACZONO SYMBOLEM: **+3,30**
- OZNACZA WIERZCH WYKOŃCZONEJ PODŁOGI LUB POSADZKI



Chabówka 86A  
34-720 Rabka-Zdrój  
tel. 510 158 499  
globprojekt@gmail.com

Investor:  
**Gmina Miasto Nowy Targ**  
**ul. Krzywa 1**  
**34-400 Nowy Targ**

Nazwa inwestycji:  
**Remont sali gimnastycznej wraz z zapleczem w Szkole Podstawowej nr 11 w Nowym Targu**

Lokalizacja inwestycji:  
**pl. Evry 3, 34-400 Nowy Targ**

Tytuł arkusza:  
**Zakres remontu instalacji elektrycznych**

Faza:  
**Remont**

Opracował:  
**mgr inż. Marcin Janocha**  
Upr. nr ewid. MAP/0050/PWOW/10

Podpis:

Skala rysunku:  
**1:100**

**1**

**04.2024r.**

**Instalacje elektryczne**