

**BOGUSZ Bożena Jakubiec**

ul. Sosnowa 11J

Stok Lacki - Folwark

08-110 Siedlce

**EGZ NR 1**

# PRZEDMIAR ROBÓT

**INWESTOR:** GMINA KAŁUSZYN UL. POCZTOWA 1, 05-310 KAŁUSZYN

**NAZWA INWESTYCJI:** PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU PO  
DAWNEJ APTECZ LOKALAMI MIESZKALNYMI , ZE ZMIANĄ  
SPOSOBU UŻYTKOWANIA  
**MONTAŻ OPRAW OSWIETLIENIOWYCH ZE ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA LED**

**RODZAJ ROBÓT:** BRANŻA ELEKTRYCZNA

**LOKALIZACJA ROBÓT:** MIEJSCOWOŚĆ KAŁUSZYN, UL. WOJSKA POLSKIEGO 20  
DZ. NR 3540,3541/1, 3534/2 – właściciel GMINA KAŁUSZYN

**Sporządził:**

**mgr inż. Kazimierz Roliński**

**Zatwierdził:**

Siedlce, 30 MARCA 2016 r.

## ZAKRES ROBÓT OBJĘTYCH PRZEDMIAREM.

Zakres robót obejmuje:

- MONTAŻ OPRAW OŚWIETLENIOWYCH ZE ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA LED

### **I. Charakterystyka obiektu.**

Budynek jest obiektem wolnostojącym, 2 kondygnacyjnym, podpiwniczonym wykonanym metodą uprzemysłowioną. Poddasze nieużytkowe.

Ściany nośne z elementów żelbetowych kanałowych. Pozostałe ściany murowane z cegły i z bloczków betonu komórkowego. Stropy kanałowe nad podpiwniczeniem i parterem z płyt kanałowych. Klatka schodowa żelbetowa, wylewana. Konstrukcja dachu drewniana zabezpieczona środkiem ognioodpornym.

Dach wielospadowy. Pokrycie dachu – blacha stalowa ocynkowana z powłoką akrylową, blachodachówka.

Rynny i rury spustowe z PCV.

Powierzchnia zabudowy 274,2 m<sup>2</sup>

Powierzchnia całkowita: 771,3

Powierzchnia użytkowa: 618,0 m<sup>2</sup>,

Kubatura budynku: 2672,6 m<sup>3</sup>

Wysokość budynku: 9,0 m

Przeznaczenie – budynek usługowo – biurowy.

Budynek został zakwalifikowany do kategorii zagrożenia ludzi ZL III.

Właścicielem budynku jest Gmina KAŁUSZYN, woj. mazowieckie.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45311200-2	<b>B. OŚWIETLENIE LED W BUDYNKU USŁUGOWO-BIUROWYM</b>			
1	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane, sufitowe (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W - montaż opraw sufitowych ze źródłem światła LED 3000 C, 52 W, 230 V, IP 40 /oznaczenie na rysunku - A/ n = 3 kpl 3	kpl.		
d.1	0502-03		kpl.	3.0000	
				RAZEM	3.0000
2	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane, sufitowe (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W - montaż opraw sufitowych ze źródłem światła LED 3000 C 52 W, 230 V, IP 40 + moduł awaryjny t = 1h/oznaczenie w p.b. - A Aw/ n = 2 kpl 2	kpl.		
d.1	0502-03		kpl.	2.0000	
				RAZEM	2.0000
3	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane, sufitowe (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W - montaż opraw sufitowych ze źródłem światła LED 3000 C, 36 W, 230 V, IP 40 /oznaczenie na rysunku - B/ n = 44 kpl 44	kpl.		
d.1	0502-03		kpl.	44.0000	
				RAZEM	44.0000
4	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane, sufitowe (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W - montaż opraw sufitowych ze źródłem światła LED 3000 C 36 W, 230 V, IP 40 + moduł awaryjny t = 1h/oznaczenie w p.b. - B Aw/ n = 10 kpl 10	kpl.		
d.1	0502-03		kpl.	10.0000	
				RAZEM	10.0000
5	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - montaż opraw typu downlight, ze źródłem światła LED 3000 C, 14 W, 230 V, i zasilaczem , szkło centralnie matowione IP 44, /oznaczenie w projekcie C/ n = 4 szt 4	kpl.		
d.1	0503-01		kpl.	4.0000	
				RAZEM	4.0000
6	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - montaż opraw sufitowych /plafoniera/ ze źródłem światła LED 3000 C, 18 W, 230 V, IP 54 /oznaczenie w p.b. E/ n = 20 kpl 20	kpl.		
d.1	0502-02		kpl.	20.0000	
				RAZEM	20.0000
7	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - montaż opraw sufitowych /plafoniera/ ze źródłem światła LED 3000 C, 18 W, 230 V, IP 54 + moduł awaryjny t = 1 h /oznaczenie w p.b. E Aw/ n = 18 kpl 18	kpl.		
d.1	0502-02		kpl.	18.0000	
				RAZEM	18.0000
8	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - montaż opraw sufitowych /plafoniera/ ze źródłem światła LED 3000 C, 18 W, 230 V, IP 66 /oznaczenie w p.b. F/ n = 2 kpl 2	kpl.		
d.1	0502-02		kpl.	2.0000	
				RAZEM	2.0000
9	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - montaż opraw sufitowych /plafoniera/ ze źródłem światła LED 3000 C, 18 W, 230 V, IP 66 + moduł awaryjny t = 1 h /oznaczenie w p.b. F Aw/ n = 2 kpl 2	kpl.		
d.1	0502-02		kpl.	2.0000	
				RAZEM	2.0000
10	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - montaż opraw sufitowych /plafoniera/ ze źródłem światła LED 3000 C, 10 W, 230 V, IP 54 /oznaczenie w p.b. G/ n = 10 kpl 10	kpl.		
d.1	0502-02		kpl.	10.0000	
				RAZEM	10.0000