

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku przedszkola o żłobek  
ADRES INWESTYCJI: 88-300 Mogilno, ul. Korczaka 1, dz. nr 485/1  
NAZWA INWESTORA: Gmina Mogilno  
ADRES INWESTORA: 88-300 Mogilno, ul. Narutowicza 1  
BRANŻE: elektryczna

---

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1	KSNR 5 0801-02	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m w rowie o przekroju poprzecznym do 0.8x0.4 m w gruncie kat. III	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
2	KSNR 5 0803-02	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie 0.5-1.0 kg/m w budynkach, budowlach z mocowaniem	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
3	KSNR 5 0201-02	Montaż tablic rozdzielczych o masie 10-20 kg	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KSNR 5 0203-01	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg szyna uziemiająca	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KSNR 5 0301-02	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym wtynkowym lub płaskim o łącznym przekroju żył do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al na podłożu ceglanym	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
6	KSNR 5 0406-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w przychodniach, internatach, przychodniach szpitalach itp. na przycisk wezwania (przycisk gongu)	wyp.		
		4	wyp.	4,000	
				RAZEM	4,000
7	KSNR 5 0406-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w przychodniach, internatach, przychodniach szpitalach itp. na przycisk wezwania (przycisk pożarowy)	wyp.		
		4	wyp.	4,000	
				RAZEM	4,000
8	KSNR 5 0406-01	wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w żłóbkach na wyłącznik - wyłącznik pojedynczy	wyp.		
		29	wyp.	29,000	
				RAZEM	29,000
9	KSNR 5 0406-01	wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w żłóbkach na wyłącznik - wyłącznik świecznikowy	wyp.		
		7	wyp.	7,000	
				RAZEM	7,000
10	KSNR 5 0406-02	wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w żłóbkach na przełącznik - wyłącznik schodowy	wyp.		
		12	wyp.	12,000	
				RAZEM	12,000
11	KSNR 5 0406-02	wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w żłóbkach na przełącznik - wyłącznik krzyżowy	wyp.		
		1	wyp.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KSNR 5 0406-03	wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w żłóbkach na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z	wyp.		
		61	wyp.	61,000	
				RAZEM	61,000
13	KSNR 5 0406-03	wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w żłóbkach na gniazdo wtykowe 2-bieg. gniazdo ~400 V	wyp.		
		1	wyp.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KSNR 5 0302-01	Linie zasilające prowadzone przewodem kabelkowym na tynku pojedynczo o łącznym przekroju żył do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al na podłożu betonowym - linia zasilająca centralę wentylacyjno-klimatyzacyjną	m		
		20	m	20,000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,000
15	KSNR 5 0503-02	Montaż opraw oświetleniowych świetłówkowych do 3x40W - oprawy LED (analogia) oświetlenie podstawowe	kpl.		
		57	kpl.	57,000	
				RAZEM	57,000
16	KSNR 5 0503-02	Montaż opraw oświetleniowych świetłówkowych do 3x40W - oprawy LED (analogia) oświetlenie awaryjne	kpl.		
		30	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
17	KSNR 5 0502-03	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetłówkowych 3x40W - oprawy LED (analogia) oświetlenie ewakuacyjne	kpl.		
		13	kpl.	13,000	
				RAZEM	13,000
18	KSNR 5 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych	kpl.		
		11	kpl.	11,000	
				RAZEM	11,000
19	KSNR 5 0602-05	Montaż uziorów powierzchniowych poziomych w wykopie gł. 0.8 m w gruncie kat. III	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
20	KSNR 5 0602-08	Mechaniczne pograżanie uziorów pionowych prętowych gruncie kat. III	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
21	KSNR 5 0603-02	Montaż przewodów uziemiających i wyrównawczych mocowanych na wspornikach ściennych na innym podłożu	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
22	KSNR 5 0601-01	Montaż zwodów instalacji odgromowej - przewody nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m		
		53	m	53,000	
				RAZEM	53,000
23	KNR 5-01 0816-01	Montaż przełącznic PTLGs 20,40 i 60 na ścianie - montaż szafki dystrybucyjnej sieci logicznej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KSNR 5 0303-01	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem w rurach winidurowych o średnicy 20 mm wykonywane przewodami izolowanymi pojedynczymi o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> - linie sieci logicznej (analogia)	m		
		23,9	m	23,900	
				RAZEM	23,900
25	KSNR 5 0403-04	Wypusty wykonywane przewodami w rurkach winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w przedszkolach, hotelach, przychodniach, szpitalach na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - wypusty gniazd sieci logicznej (analogia)	wyp.		
		2	wyp.	2,000	
				RAZEM	2,000