

## **PRZEDMIAR ROBÓT 218-00-128**

Nazwa robót: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA  
ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Lokalizacja: DZIAŁKA GEOD: 562/15  
ADRES: ul. KOŚCIELNA, 62-070 KONARZEWO  
gm. DOPIEWO, OBR. KONARZEWO

Inwestor: GMINA DOPIEWO  
ul. LEŚNA 1C  
62-070 DOPIEWO

Data opracowania przedmiaru: 18-01-2019

SPIS DZIAŁÓW  
**PRZEDMIAR ROBÓT 218-00-128**

Nazwa robót: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA  
ZAGOSPODAROWANIE TERENU  
Lokalizacja: DZIAŁKA GEOD: 562/15  
ADRES: ul. KOŚCIELNA, 62-070 KONARZEWO  
gm. DOPIEWO, OBR. KONARZEWO  
Zamawiający: GMINA DOPIEWO  
ul. LEŚNA 1C  
62-070 DOPIEWO

PRZEDMIAR 218-00-128

Strona 1

18-01-2019

SYKAL-002963

---

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU
-------	--------------

---

- 1 Instalacje zewnętrzne
  - 2 Wewnętrzne linie zasilające i uziemienia
  - 3 Instalacje siły i gniazd
  - 4 Instalacje oświetlenia
  - 5 Instalacje alarmowe
  - 6 Instalacje odgromowe
  - 7 Instalacje telekomunikacyjne
  - 8 Pomiary kontrolne
-

**PRZEDMIAR ROBÓT 218-00-128**

Nazwa robót: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA  
ZAGOSPODAROWANIE TERENU  
Lokalizacja: DZIAŁKA GEOD: 562/15  
ADRES: ul. KOŚCIELNA, 62-070 KONARZEWO  
gm. DOPIEWO, OBR. KONARZEWO  
Inwestor: GMINA DOPIEWO  
ul. LEŚNA 1C  
62-070 DOPIEWO

PRZEDMIAR 218-00-128

Strona 1

18-01-2019

SYKAL-002963

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
<b>1 Instalacje zewnętrzne</b>					
1	50	KNNR N005-06-02-04-00	Przewód uziemiający z bednarki OC ułożony luzem	metr	55,000
<b>2 Wewnętrzne linie zasilające i uziemienia</b>					
2	92	KNNR N005-02-05-03-09	Przewód kabelkowy YDY 5x10 P.T. w gotowych brzdach	metr	2,000
2	105	KNNR N005-02-01-04-10	Przewód izolowany jednożyłowy LgYžo 6,0 PE P.T. w gotowych brzdach	metr	60,000
2	141	KNNR N005-06-13-01-00	Uchwyt uziemiający skręcany na rurach $\varnothing$ do 30	szt	2,000
2	160	CEN N005-04-04-01-19	Montaż rozdzielnicy rozdzielczej TR	szt	1,000
<b>3 Instalacje siły i gniazd</b>					
3	120	KNNR 5 1209-0901	Przebijanie otworów $\varnothing$ 25 mm o długości do 10 cm w ścianach lub stropach z betonu	szt	20,000
3	130	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe o $\varnothing$ do 60 mm	szt	19,000
3	171	KNNR N005-02-05-03-03	Przewód kabelkowy YDY 5x4,0 P.T. w gotowych brzdach	metr	50,000
3	172	KNNR N005-02-05-01-05	Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 P.T. w gotowych brzdach	metr	220,000
3	173	KNNR N005-02-03-01-25	Przewód antenowy	metr	60,000
3	180	KNNR N005-03-08-01-01	Gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z 10A/2,5 z przesłonami styków	szt	13,000
3	190	KNNR N005-03-08-05-00	Gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne p.t. 2P+Z 16A/2,5 z przesłonami styków	szt	2,000
3	200	KNNR N005-03-08-01-03	Gniazdo wtyczk p.t. telewizyjno-radiowe końcowe	szt	2,000
<b>4 Instalacje oświetlenia</b>					
4	230	KNNR 5 1209-0901	Przebijanie otworów $\varnothing$ 25 mm o długości do 10 cm w ścianach lub stropach z betonu	szt	20,000
4	240	KNNR N005-02-05-01-04	Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 P.T. w gotowych brzdach	metr	430,000
4	270	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy oświetleniowej	kmpl	17,000
4	280	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy oświetleniowej downlight	kmpl	12,000
4	290	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy oświetleniowej plafon zewnętrzny	kmpl	1,000
4	300	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy oświetleniowej awaryjnej	kmpl	13,000
4	301	KNNR N005-03-06-02-01	Łącznik 1-bieg p.t. w puszcze instalacyjnej	szt	2,000
4	302	KNNR N005-03-06-03-01	Łącznik świecznikowy p.t. w puszcze instalacyjnej	szt	2,000
4	303	KNNR N005-03-06-04-02	Łącznik schodowy p.t. w puszcze instalacyjnej	szt	4,000
4	304	KNNR N005-03-06-04-03	Łącznik krzyżowy p.t. w puszcze instalacyjnej	szt	1,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
5 Instalacje alarmowe					
5	320	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2	metr	380,000
5	331	CEN 220-00-22-10-00	Montaż czujki alarmowej	kmpl	10,000
6 Instalacje odgromowe					
6	20	KNNR N005-06-01-03-03	Przewody odgromowe pionow pręt FeZn ø 8 wsporniki obsadz	metr	20,000
6	30	KNNR N005-06-01-01-03	Przewody odgromowe poziome pręt FeZn ø 8 wsporniki obsadz	metr	70,000
6	40	KNNR N005-06-12-06-00	Złącze kontrolne na połączeniu pręt-płaskownik	szt	4,000
7 Instalacje telekomunikacyjne					
7	10	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2	metr	60,000
7	20	KNNR N005-03-08-01-00	Gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z 10A/2,5 GWP-130B końcowe	szt	2,000
8 Pomiary kontrolne					
8	350	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	szt	6,000
8	360	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	szt	1,000
8	370	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt	1,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		1,000		1,000
8	380	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt	46,000
8	390	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt	1,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		1,000		1,000
8	400	KNNR N005-13-04-03-00	Badania instalacji odgromowej pomiar pierwszy	szt	1,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1				
8	410	KNNR N005-13-04-04-00	Badania instalacji odgromowej pomiar następny	szt	3,000