

PRZEDMIAR ROBÓT 220-00-097

Budowa: SZKOŁA PODSTAWOWA IM. POWSTAŃCÓW
WIELKOPOLSKICH W ROBAKOWIE
Lokalizacja: ROBAKOWO, UL. SZKOLNA 3, GMINA KÓRNIK

Inwestor: MIASTO I GMINA KÓRNIK
PL. NIEPODLEGŁOŚCI 1
62-035 KÓRNIK

Data opracowania przedmiaru: 20-11-2023

SPIS DZIAŁÓW
PRZEDMIAR ROBÓT 220-00-097

Budowa: SZKOŁA PODSTAWOWA IM. POWSTAŃCÓW
WIELKOPOLSKICH W ROBAKOWIE
Lokalizacja: ROBAKOWO, UL. SZKOLNA 3, GMINA KÓRNIK
Zamawiający: MIASTO I GMINA KÓRNIK
PL. NIEPODLEGŁOŚCI 1
62-035 KÓRNIK

PRZEDMIAR 220-00-097		Strona 1	20-11-2023
			SYKAL-002963
DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU		
3	Instalacje siły i gniazd		
4	Instalacje oświetlenia		
5	Zasilanie instalacji wentylacji		
6	Tablica kuchni TK		
7	Pomiary i badania		

PRZEDMIAR ROBÓT 220-00-097

Budowa: SZKOŁA PODSTAWOWA IM. POWSTAŃCÓW
WIELKOPOLSKICH W ROBAKOWIE

Lokalizacja: ROBAKOWO, UL. SZKOLNA 3, GMINA KÓRNIK

Inwestor: MIASTO I GMINA KÓRNIK
PL. NIEPODLEGŁOŚCI 1
62-035 KÓRNIK

PRZEDMIAR 220-00-097

Strona 1

20-11-2023

SYKAL-002963

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
3	Instalacje siły i gniazd				
3	10	KNNR	N005-07-13-03-26 Układanie kabla YKY 5x16	metr	15,000
3	20	KNNR	N005-02-05-03-04 Przewód kabelkowy YDY 5x6,0 P.T.	metr	70,000
3	30	KNNR	N005-02-05-01-05 Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 P.T.	metr	240,000
3	40	KNNR	N005-03-02-01-00 Puszka instalacyjna p.t. ø do 60 pojedyncza	szt	20,000
3	50	KNNR	N005-03-08-05-00 Gniazdo wtyczkowe 1xL+N+PE IP20	szt	6,000
3	60	KNNR	N005-03-08-03-00 Gniazdo wtyczkowe 1xL+N+PE IP44	szt	14,000
3	80	KNNR	N005-03-08-10-00 Gniazdo wtyczkowe 3x16A+N+PE z wyłącznikiem	szt	4,000
3	90	KNNR	N005-03-03-08-00 Puszka n.t. z tworzyw sztucznych	szt	1,000
3	100	KNNR	N005-01-13-01-00 Rura ochronna z PCV ø 25	metr	4,000
4	Instalacje oświetlenia				
4	10	KNNR	N005-02-05-01-04 Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 P.T.	metr	200,000
4	20	KNNR	N005-03-02-01-00 Puszka instalacyjna p.t. ø do 60 pojedyncza	szt	12,000
4	30	KNNR	N005-03-06-02-00 Łącznik 1-bieg p.t.	szt	7,000
4	40	KNNR	N005-03-06-04-02 Łącznik schodowy p.t.	szt	4,000
4	50	CEN	N005-05-03-03-10 LENA LIGHTING COMPACT LED EVO P 5750lm PRM 840 (42W) IP65	kmpl	4,000
4	60	CEN	N005-05-03-03-06 LENA LIGHTING COMPACT LED EVO P 6550lm PRM 840 (52W) IP65	kmpl	1,000
4	70	CEN	N005-05-03-03-06 LENA LIGHTING COMPACT LED EVO P 8100lm PRM 840 (60W) IP65	kmpl	1,000
4	80	KNNR	N005-05-03-02-00 LENA LIGHTING DL 220 LED EVO 2550lm PRM MAT 840 (21W)	kmpl	8,000
4	90	CEN	N005-05-03-02-03 HYBRYD PRIMOS II LED - AR-5W-CW r02	kmpl	5,000
4	100	KNNR	N005-05-03-02-00 HYBRYD PRIMOS II LED - RO-5W-CW r02	kmpl	1,000
5	Zasilanie instalacji wentylacji				
5	10	KNNR	N005-02-05-03-03 Przewód kabelkowy YDY 5x4,0 P.T.	metr	40,000
5	20	KNNR	N005-02-05-01-05 Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 P.T.	metr	30,000
5	30	KNNR	N005-03-03-02-00 Puszka n.t. z tworzyw sztucznych	szt	4,000
6	Tablica kuchni TK				
6	10	CEN	N005-04-04-01-19 Tablica kuchni TK	szt	1,000
7	Pomiary i badania				

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
7	10	KNNR	N005-13-01-01-00 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 1 faz	szt	6,000
7	20	KNNR	N005-13-01-02-00 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 3 faz	szt	7,000
7	30	KNNR	N005-13-03-01-00 Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar pierwszy	szt	1,000
7	40	KNNR	N005-13-03-02-00 Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar następny	szt	5,000
7	50	KNNR	N005-13-03-03-00 Pomiar rezystancji izolacji obwód 3-fazowy pomiar pierwszy	szt	1,000
7	60	KNNR	N005-13-03-04-00 Pomiar rezystancji izolacji obwód 3-fazowy pomiar następny	szt	6,000
7	70	KNNR	N005-13-05-01-00 Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba pierwsza	szt	1,000
7	80	KNNR	N005-13-05-02-00 Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania próba następna	szt	12,000