

## PRZEDMIAR ROBÓT 176-00-001

Nazwa robót: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SALI WIEJSKIEJ  
Lokalizacja: ZIEMIN GM MIEDZICHOWO

Inwestor: .....

PRZEDMIAR 176-00-001

Strona 1

09-01-2018

SYKAL-002187

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Zasilanie		
1	10	KNR 231-08-15-02-00	Rozebranie nawierzchni z kostek brukowych.	m <sup>2</sup>	12,000
1	20	KNR 201-07-01-01-10	Rowy dla kabli ręcznie głęb do 0,8 m szer do 0,4 m grunt kat 1-2	metr	20,000
1	30	KNNR N005-07-07-01-30	Układanie kabla 5xYLY 1x16 w rowach kablowych ręcznie	metr	20,000
1	40	KNR 201-07-04-01-20	Ręczny zasyp rowów głęb do 0,8 m szer do 0,4 m gruntem kat 1-2	metr	20,000
1	50	KNR 231-05-11-03-00	Ułożenie nawierzchni z kostki betonowej szarej na podsypce cementowo-piaskowej (kostka z demontażu)	m <sup>2</sup>	12,000
1	60	KNR 508-01-07-03-00	Układanie rury osłonowej fi 38 p.t. w podłożu betonowym	metr	11,000
1	70	KNNR N005-07-13-03-26	Układanie kabla YLY 5x16 w rurach,	metr	13,000
1	80	KNNR N005-12-03-04-00	Podłączanie przewodów pojedynczych do 16 mm <sup>2</sup> pod zaciski	szt	10,000
1	90	KNR 508-04-04-02-00	Montaż rozdzielni Wppoż	kmpl	1,000
2			Instalacje elektryczne		
2	100	KNR 508-00-06-05-00	Puszki wtynkowe fi 60 z przygotowaniem podłoża ceglanego mechanicznie	szt	80,000
2	110	KNR 403-10-01-01-00	Wykucie mechaniczne w cegle bruzd przewodów wtynkowych	metr	970,000
2	120	KNR 508-02-10-04-04	Przewód YDY 3x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	455,000
2	130	KNR 508-02-10-05-02	Przewód YDY 3x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	350,000
2	140	KNR 508-02-10-06-04	Przewód YDY 5x4,0 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	70,000
2	150	KNR 508-02-10-06-03	Przewód YDY 5x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	110,000
2	160	KNR 508-02-10-05-02	Przewód HDGs 3x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	70,000
2	170	KNNR N005-02-05-03-09	Przewód kabelkowy YDY 5x10 P.T. w gotowych bruzdach	metr	35,000
2	180	KNR 403-10-12-03-00	Zaprawianie bruzdy o szer do 100 mm	metr	970,000
2	190	KNR 508-03-09-02-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A podtynkowego	szt	48,000
2	200	KNR 508-03-09-06-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z bryzgoszczelnego	szt	22,000
2	210	KNR 508-03-07-03-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego podtynkowego	szt	2,000
2	220	KNR 508-03-07-02-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika jednobiegunowego podtynkowego	szt	6,000
2	230	KNR 508-03-08-01-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika 1-biegun szczelnego	szt	2,000
2	240	KNR 508-03-07-02-01	Montaż na gotowym podłożu przycisku "światło" podtynkowego	szt	10,000
2	250	KNR 514-05-09-01-00	Montaż czujnika ruchu	szt	11,000
2	260	KNR 514-05-15-05-00	Montaż przycisków p.poż	szt	3,000
2	270	KNR 508-03-07-04-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika schodowego podtynkowego	szt	2,000
2	280	KNR 508-05-02-03-00	Przygotowanie podłoża z gipsu pod oprawy przykręcane mocowane w 2 miejscach na kołkach rozporowych	szt	205,000
2	290	KNR 508-05-04-01-01	Montaż oprawy oświetleniowej 20W 1910lm nastropowo	szt	8,000
2	300	KNR 508-00-16-01-00	Montaż do sufitów podwieszonych oprawy oświetleniowej 10W 1030lm	szt	3,000
2	310	KNR 508-00-16-01-00	Montaż do sufitów podwieszonych oprawy oświetleniowej 16W 1410lm	szt	17,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
2	320	KNR 508-00-16-01-00	Montaż do sufitów podwieszonych oprawy oświetleniowej 29W 2730lm	szt	48,000
2	330	KNR 508-00-16-01-00	Montaż do sufitów podwieszonych oprawy oświetleniowej 43W 4250lm	szt	5,000
2	340	KNR 508-05-04-01-00	Montaż oprawy oświetlenia awaryjnego 3W 260lm dla przestrzeni otwartych w suficie podwieszanym	szt	15,000
2	350	KNR 508-05-04-01-00	Montaż oprawy oświetlenia awaryjnego 3W 260lm dla korytarzy w suficie podwieszanym	szt	4,000
2	360	KNR 508-05-04-03-00	Montaż oprawy oświetlenia ewakuacyjnego 1W 50lm nastropowo	szt	8,000
2	370	KNR 508-05-04-03-00	Montaż oprawy oświetlenia ewakuacyjnego 2W 150lm nastropowo	szt	4,000
2	380	KNR 508-04-04-02-00	Montaż rozdzielni RK	kmpl	1,000
2	390	KNR 508-04-04-03-00	Montaż rozdzielni RG	kmpl	1,000
3	Instalacje odgromowe				
3	400	KNR 508-06-22-06-00	Montaż iglic kominowych na dachu z gotowymi kotwami	szt	2,000
3	410	KNR 508-06-22-06-00	Montaż iglic odgromowych 2,5m	szt	1,000
3	420	KNR 508-06-04-03-01	Montaż zwodów poziomych FeZn fi 8 dach płaski pokryty papą na betonie	metr	185,000
3	430	KNR 508-06-19-01-00	Montaż złącza do rynny okapowej na dachu	szt	8,000
3	440	KNR 508-06-18-01-00	Łączenie pręta fi do 10 na dachu złączem uniwersalnym krzyżowym	szt	16,000
3	450	KNR N005-01-03-01-00	Rura grubościenna typu Grom 20/14	metr	32,000
3	460	KNR 508-06-07-05-01	Montaż przewodu odprowadzającego z pręta FeZn fi 8 w rurze osłonowej grubościennej	metr	32,000
3	470	KNR 201-07-01-01-10	Rowy dla kabli ręcznie głęb do 0,8 m szer do 0,4 m grunt kat 1-2	metr	110,000
3	480	KNR 508-06-08-07-01	Układanie bednarki stalowej pomiedziowanej 30x4 w rowach kablowych	metr	110,000
3	490	KNR 508-06-08-07-01	Układanie bednarki stalowej czarnej w fundamencie	metr	50,000
3	500	KNR 508-06-17-01-00	Łączenie przewodów uziemiających z bednarki do 120 mm2 w wykopie	szt	13,000
3	510	KNR 508-06-19-06-00	Montaż złącza kontrolnego połączenie drut-płaskownik	szt	8,000
3	520	KNR 403-12-02-01-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 1-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt	20,000
3	530	KNR 403-12-02-02-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt	8,000
3	540	KNR 403-12-05-02-00	Badania instalacji uziemiającej	szt	8,000
3	550	KNR 403-12-05-06-00	Badania skuteczności samoczynnego wyłączenia	szt	73,000
3	560	KNR 403-12-04-01-00	Badanie wyłącznika różnicowoprądowego	szt	28,000