

PRZEDMIAR ROBÓT SOO-21-165

Nazwa robót: BUDOWA MAX. 50 MIEJSC PARKINGOWYCH
61-714 POZNAŃ, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 53
CZĘŚĆ DZIAŁKI O NR EW. 105/4, ARK. 09, OBRĘB: POZNAŃ

Inwestor: UNIWERSYTET IM. A. MICKIEWICZA
61-712 POZNAŃ, UL. WIENIAWSKIEGO 1

Wykonawca: Pracownia Architektoniczna 1997, 60-711 Poznań, ul. Strusia 10

Data opracowania przedmiaru: 13-10-2021

SPIS DZIAŁÓW
PRZEDMIAR ROBÓT SOO-21-165

Nazwa robót: BUDOWA MAX. 50 MIEJSC PARKINGOWYCH
61-714 POZNAŃ, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 53
CZĘŚĆ DZIAŁKI O NR EW. 105/4, ARK. 09, OBRĘB: POZNAŃ

Zamawiający: UNIWERSYTET IM. A. MICKIEWICZA
61-712 POZNAŃ, UL. WIENIAWSKIEGO 1

PRZEDMIAR SOO-21-165

Strona 1

13-10-2021

SYKAL-002327

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U
-------	-----------------------

- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 | Instalacja elektryczna odbiorcza |
| 2 | Pomiary |
-

PRZEDMIAR ROBÓT SOO-21-165

Nazwa robót: BUDOWA MAX. 50 MIEJSC PARKINGOWYCH
61-714 POZNAŃ, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 53
CZĘŚĆ DZIAŁKI O NR EW. 105/4, ARK. 09, OBREB: POZNAŃ

Inwestor: UNIWERSYTET IM. A. MICKIEWICZA
61-712 POZNAŃ, UL. WIENIAWSKIEGO 1

PRZEDMIAR SOO-21-165

Strona 1

13-10-2021

SYKAL-002327

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1			Instalacja elektryczna odbiorcza		
1	1	KNR-W 5-10 0303-03	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 110 mm w wykopie- rura 110	metr	15,000
1	2	508-02-07-03-00	Przewód YKY 5x6	szt	112,000
1	3	508-02-07-03-00	Przewód YKY 3x2,5	szt	33,000
1	4	KNKB 005-06-13-07-00	Montaż puszeki rozgałęźnej	szt	12,000
1	5	KNR 5-08-0512-0100	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw	szt	11,000
1	6	KNNR N005-07-01-02-00	Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie	m ³	25,000
1	7	KNR-W 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	metr	160,000
1	8	KNNR N005-07-02-02-00	Zasypanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie	m ³	25,000
1	9	KNKB 005-04-01-01-00	Materiały i roboty nie ujęte w niniejszym opracowaniu, a niezbędne do prawidłowego wykonania zadania	szt	1,000
2			Pomiary		
2	10	KNNR N005-13-01-01-00	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 1 faz	szt	1,000
2	11	KNNR N005-13-05-01-00	Sprawdzanie samoczynnego wyłączania zasilania	szt	1,000
2	12	KNNR N005-13-04-05-00	Badania skuteczności zerowania pomiar pierwszy	szt	1,000
2	13	KNNR N005-13-04-06-00	Badania skuteczności zerowania pomiar następny	szt	10,000
2	14	KNNR N005-13-02-04-00	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 5 żył	szt	1,000
	<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000

LIMIT ILOŚCIOWY

PRZEDMIAR ROBÓT SOO-21-165

Nazwa robót: BUDOWA MAX. 50 MIEJSC PARKINGOWYCH
61-714 POZNAŃ, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 53
CZĘŚĆ DZIAŁKI O NR EW. 105/4, ARK. 09, OBREB: POZNAŃ

Inwestor: UNIWERSYTET IM. A. MICKIEWICZA
61-712 POZNAŃ, UL. WIENIAWSKIEGO 1

PRZEDMIAR SOO-21-165

Strona 1

13-10-2021

SYKAL-002327

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	ILOŚĆ
R O B O C I Z N A				
1	999	Robotnik budowlany	r-godz	291,75
M A T E R I A Ł Y				
1	0000000	Folia	metr	166,40
2	0000000	Kabel zasilający miedziany YKY 3x2,5	metr	33,00
3	0000000	Kabel zasilający miedziany YKY 5x6	metr	112,00
4	0000000	Materiały pomocnicze	szt	1,00
5	0000000	Rura osłonowa RHDPE fi 110 450N	metr	15,60
6	0000000	Słupek oświetleniowy	szt	11,00
7	0000000	piasek	m ³	8,96
8	7630220	Puszka rozgałęźna IP68 ziemna	kmpl	12,00
S P R Z Ę T				
1	00000	Samochód samowyład.do 5t (1)	m-godz	1,28
2	00000	środek transportowy	m-godz	0,14