4	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
- 1	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy	słup		
	0903-01	o długości do 10.5 m	١.	0.000	
		2	słup	2,000 RAZEM	2,00
2	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup	RAZEIVI	2,00
_	0901-02	Information of the power in the power and the population of the po	Siup		
		3	słup	3,000	
				RAZEM	3,00
3	KNNR 5	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych	km		
	0905-01 analogia	o przekroju 4x50 mm2	przew.		
	ailaiogia	0,206	km	0,206	
		0,200	przew.	0,200	
				RAZEM	0,20
4	KNNR 5	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200	m		
	0603-07	mm2)		22.500	
		22,5	m	22,500 RAZEM	22,50
-5	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m	RAZEIVI	22,50
J	0605-02	wontaz uziomow poziomych w wykopie o giębokości do o.o m, kat.granta m	'''		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,00
6	KNNR 5	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
	0605-08	2*40		20,000	
		3*10	m	30,000 RAZEM	30,00
7	KNNR 5	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowa-	szt.	RAZEIVI	30,00
'	0906-03	nych	021.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,00
8	KNNR 5	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolo-	szt.		
	0906-02	wanych		5 000	
		5	szt.	5,000 <b>RAZEM</b>	5,00
a	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych o masie do 30 kg na słupie	szt.	RAZEIVI	5,00
J	1002-02	Wysięgriikow rurowych o masie do so kg na słupie	321.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,00
10	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
	1004-02	_		5 000	
		5	szt.	5,000 <b>RAZEM</b>	5,00
11	KNNR 5	Montaż rur osłonowych stalowych na słupie	m	RAZEIVI	5,00
٠.	1005-01	Informaz far osionowyon stalowyon na stapic	'''		
	analogia				
_		4	m	4,000	
				4,000 RAZEM	4,00
12	KNNR 5	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg	m szt.		4,00
12	KNNR 5 1005-02	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg	szt.	RAZEM	4,00
12				1,000	•
		Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg	szt.	RAZEM	•
	1005-02	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg	szt.	1,000	•
	1005-02 KNNR 5	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	1,000 RAZEM	4,00 1,00
	1005-02 KNNR 5 0407-04	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg	szt.	1,000 RAZEM	1,00
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt. szt. szt.	1,000 RAZEM	•
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	1,000 RAZEM	1,00
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM	1,00
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt. szt. szt.	1,000 RAZEM	1,00
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt. szt. szt. szt.	1,000  RAZEM  1,000  RAZEM  1,000  RAZEM	1,00
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1	szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000  RAZEM  1,000  RAZEM  1,000  RAZEM	1,00
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM	1,00
13	1005-02 KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1	szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 1,000	1,00
13	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM	1,00
13	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 1,000	1,00
13	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM	1,00
13	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 1,000	1,00 1,00 1,00
13 14 15 16	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  2,000	1,00
13 14 15 16	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 1304-01	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)  2  Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  2,000 RAZEM	1,00 1,00 1,00
13 14 15 16	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 1304-01	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)  2	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  2,000 RAZEM  5,000	1,00 1,00 1,00 2,00
13 14 15 16	KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 0407-01 KNNR 5 0407-04 analogia KNNR 5 1304-01	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 10 kg  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach  1  Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach  1  Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)  2  Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  1,000 RAZEM  2,000 RAZEM	1,00 1,00 1,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5	prób.	5,000	
				RAZEM	5,000