

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Przebudowa linii napowietrznych oraz kablowych nn 0,4 kV			
1	KNNR-W 9	Demontaż słupów żelbetowych linii NN rozkracznych	szt		
d.1	0901-11	4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KNNR 5-13	Transport wewnętrzny prefabrykatów żelbetowych na odległość do 20.0 km-transport słupa (słup E 10,5/10)	t		
d.1	0801-01	1.428	t	1.428	
				RAZEM	1.428
3	KNNR 5-13	Transport wewnętrzny na odległość do 20.0 km-transport słupów z demontażu	t		
d.1	0801-01	0.840*2+(0.615*2*3)	t	5.370	
				RAZEM	5.370
4	KNNR-W 9	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2,0-3,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
d.1	0801-18	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNNR 5	Wykopy mechaniczne pod słupy i podpory żelbetowe i strunobetonowe - słup o 1 żerdzi długości do 12 m	stanow.		
d.1	1401-02	1	stanow.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 5-12	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	szt.		
d.1	0303-03	1	szt.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
7	KNNR-W 5-	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 25x4mm Fe/Zn	m		
d.1	08 0608-07	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-03	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych	m		
d.1	0717-04	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
10	KNNR 5	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn	szt.		
d.1	0906-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNNR 5	Demontaż rozdzielnic stacyjnych typu RS	kpl.		
d.1	1414-04	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5	Montaż rozdzielnic stacyjnych typu RS	kpl.		
d.1	1414-04	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 13-06	Montaż mufy na kablu o przekroju do 240mm ²	szt		
d.1	0201-03	4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-03	4*2	m	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNNR-W 5-	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 25x4mm Fe/Zn	m		
d.1	08 0608-07	8*4	m	32.000	
				RAZEM	32.000
16	KNNR-W 9	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2,0-3,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
d.1	0801-18	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
17	KNNR 13-06	Montaż mufy na kablu o przekroju do 240mm ²	szt		
d.1	0201-03	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
19	KNNR-W 9 d.1 0801-18	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2,0-3,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
20	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
21	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
22	KNNR-W 5- d.1 08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 25x4mm Fe/Zn	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
23	KNNR-W 9 d.1 0801-18	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2,0-3,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
24	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
25	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
26	KNNR-W 5- d.1 08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 25x4mm Fe/Zn	m		
		115	m	115.000	
				RAZEM	115.000
27	KNNR-W 9 d.1 0801-18	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2,0-3,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
		26*3	m	78.000	
				RAZEM	78.000
28	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		26*3	m	78.000	
				RAZEM	78.000
29	KNNR 5 d.1 0705-03	Ułożenie rur osłonowych o śr.do 200 mm	m		
		26*3	m	78.000	
				RAZEM	78.000
30	KNNR-W 9 d.1 0101-06	Demontaż złączy kablowych pojedynczych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNNR 5 d.1 0401-01	Montaż złącza kablowego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNNR 5-15 d.1 0914-03	Fundamenty prefabrykowane pod szafki kablowe	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNNR 13-06 d.1 0201-03	Montaż mufy na kablu o przekroju do 240mm ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
35	KNNR-W 9 d.1 0801-18	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2,0-3,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
		40*3	m	120.000	
				RAZEM	120.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 40*3	m m	 120.000	
				RAZEM	120.000
37	KNNR 5 d.1 0705-03	Ułożenie rur osłonowych o śr.do 200 mm 40*3	m m	 120.000	
				RAZEM	120.000
38	KNNR 13-06 d.1 0201-03	Montaż mufy na kablu o przekroju do 240mm ² 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
39	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
40	KNNR-W 5- d.1 08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 25x4mm Fe/Zn 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
41	KNNR-W 9 d.1 0801-18	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2,0-3,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
42	KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
43	KNNR-W 5- d.1 08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 25x4mm Fe/Zn 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
44	KNNR 5 d.1 0905-01	Demontaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju do 4x50 mm ² 0.380	km.prz ew. km.prz ew.	 0.380	
				RAZEM	0.380
45	KNNR-W 9 d.1 0901-08	Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z ustojami 7	szt szt	 7.000	
				RAZEM	7.000
46	KNNR 5 d.1 1401-01	Wykopy mechaniczne pod słupy i podpory żelbetowe i strunobetonowe - słup o 1 żerdzi długości 10 m 7	sta- now. sta- now.	 7.000	
				RAZEM	7.000
47	KNNR 5-12 d.1 0303-03 analogia	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
48	KNNR 5 d.1 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju do 4x50 mm ² . 0.380	km.prz ew. km.prz ew.	 0.380	
				RAZEM	0.380
49	KNNR-W 9 d.1 0904-01	Regulacja zwisów przewodów o przekroju do 50 mm ² linii NN 0.380	km km	 0.380	
				RAZEM	0.380
50		Obsługa geodezyjna 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
51		zajęcie pasa drogi Gminnej 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNNR 5 d.1 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1	1302-03	5	odc.	5.000	
				RAZEM	5.000
54	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-01	9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000