

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawy			Rodzaje robót	Jedn.	Ilość
	<b>B.01</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>Majątek PGE Dystrybucja - linie napowietrzne</b>		
1	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Demontaż słupów żelbetowych linii NN rozkracznych	szt.	2
2	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Demontaż słupa żelbetowego linii NN pojedynczego	szt.	1
3	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Demontaż przewodów linii niskiego napięcia AsXSn 4x50+1x35 mm	km/1 przewód	0,094
4	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Demontaż przyłącza wykonanego przewodami izolowanymi	km/1 przewód	0,043
3	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Demontaż przyłącza wykonanego przewodami gołymi	km/1 przewód	0,014
4	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi o przekroju do 4x25 mm <sup>2</sup>	szt.	2
4	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 12.0m wytrzyma. 10kN	słup	1
5	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5m wytrzyma. 17,5kN	słup	1
5	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 4x70 mm <sup>2</sup>	km przew.	0,038
6	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych [kpl]	szt.	2
5	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Montaż uziomów w gruncie kat.III	m	20
6	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	m	6
7	<b>B.01</b>	<b>.02</b>	<b>.01</b>	Badania i pomiary instalacji uziemiającej	szt.	2
	<b>B.01</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>Majątek PGE Dystrybucja - linie kablowe</b>		
8	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie	m3	21
9	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	65
10	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Ułożenie rur osłonowych karbowanych dwuściennych niebieskich 110mm	m	61
11	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych o średnicy 110mm	m	26
12	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Wykonanie złącza kablowe ZK4+1P wraz z osprzętem		1
13	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Układanie kabla YAKXS 4x120mm w rowach kablowych ręcznie	m	80
14	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Układanie kabla YAKXS 4x35mm w rowach kablowych ręcznie	m	55
15	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 120 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	2
16	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Wciąganie kabli do rur osłonowych mocowanych 75mm na słupach betonowych	szt	3
17	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm <sup>2</sup> o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych	szt.	1
18	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.	2
19	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	21
	<b>B.01</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>Majątek UG Dłutów</b>		
20	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Demontaż wysięgników rurowych wraz z oprawą mocowanych na słupie	szt.	2
21	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie	m3	22
22	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	67
23	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Ułożenie rur osłonowych karbowanych dwuściennych niebieskich 110mm	m	12
24	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Układanie kabla YAKXS 4x35mm w rowach kablowych ręcznie	m	82
25	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Wciąganie kabli do rur osłonowych mocowanych 75mm na słupach betonowych	szt	1
26	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych betonowych o wys. 9m i wytrzyma. 2,5kN	słup	1
27	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	1
28	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Montaż złącza bezpiecznikowego kablowego	szt.	1
29	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Montaż wysięgników rurowych na słupie	szt.	1
30	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Montaż istn. wysięgników rurowych na słupie	szt.	1
31	<b>B.01</b>	<b>.01</b>	<b>.01</b>	Montaż istn. opraw oświetleniowych na wysięgniku	szt.	2

Lp.	Podstawy			Rodzaje robót	Jedn.	Ilość
32	B.01	.01	.01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS <sub>n</sub> lub podobnych o przekroju 4x25 mm <sup>2</sup>	km przew.	0,038
33	B.01	.01	.01	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych [kpl]	szt.	2
34	B.01	.01	.01	Montaż złącza bezpiecznikowego napowietrznego [kpl]	szt.	1
35	B.01	.01	.01	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.	1
36	B.01	.01	.01	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	22
	B.01	.00	.00	<b>Majątek obcy - urządzenia abonenckie</b>		
37	B.01	.01	.01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie	m <sup>3</sup>	50
38	B.01	.01	.01	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m <sup>3</sup>	50
39	B.01	.01	.01	Demontaż kabli wielożyłowych YAKXS 4x35mm	m	177
40	B.01	.01	.01	Demontaż kabli wielożyłowych YAKXS 4x120mm	m	105
41	B.01	.01	.01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	290
42	B.01	.01	.01	Ułożenie rur osłonowych karbowanych dwuściennych niebieskich 110mm	m	78
43	B.01	.01	.01	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych o średnicy 110mm	m	9
44	B.01	.01	.01	Układanie kabla YAKXS 4x120mm w rowach kablowych ręcznie	m	102
45	B.01	.01	.01	Układanie kabla YAKXS 4x35mm w rowach kablowych ręcznie	m	188
46	B.01	.01	.01	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 120 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	2
47	B.01	.01	.01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm <sup>2</sup> o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych	szt.	1
48	B.01	.01	.01	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.	2
49	B.01	.01	.01	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	100