

Zastawienie matrialów do przebudowy odcinka sieci nN zasilanego ze stacji Zator Morysina								
Stanowisko słupowe	Typ	Proj. ON E-10,5/10	Proj. P-10/ŻN	Proj.RPK E 10,5/10	Proj. P- 10/ŻN	Proj. K E-10,5/10	SUMA	Jm
	Nr	2.1	2.2	2.3	2.6	2.7		
Rozpiętość przęsła		-	30,5	31,5	34,5	33	129,5	m
Materiały do budowy sieci napowietrznej nN								
AsXSn 2x25 0,6/1 kV		-	32,5	32,5	36	35	136	m
AsXSn 4x70 0,6/1 kV		-	32,5	32,5	36	35	136	m
Uchwyt dystansowy SO 79.6		-	-	-	-	2	2	kpl.
Taśma COT 37		9	-	12	-	9	30	m
Klamerka COT 36		6	-	8	-	6	20	szt.
Hak do słupów okrągłych SOT 29		3	-	2	-	1	6	szt.
Hak wieszakowy SOT 21.216		2	-	2	-	2	6	szt.
Hak wieszakowy SOT 21.116		-	2	-	2	-	4	szt.
Hak nakretkowy PD 2.3		-	-	2	-	-	2	szt.
Uchwyt odciągowy SO 117.225S		2	-	1	-	1	4	szt.
Uchwyt odciągowy SO 118.1201S		2	-	1	-	1	4	szt.
Uchwyt odciągowy SO 80		1	-	2	-	1	4	szt.
Uchwyt przelotowo narożny SO 130		-	2	2	2	-	6	szt.
Osłonki PK.99.025		-	-	-	-	2	2	szt.
Osłonki PK.99.095		-	-	-	-	4	4	szt.
Uchwyt do wysięgnika na słup wirowany na taśmę		-	-	2	-	2	4	kpl.
Oprawa bezpiecznikowa SV 29.253		-	-	1	-	1	2	szt.
Wkładki bezpiecznikowe BiWtz 6A		-	-	1	-	1	2	szt.
Złączka przewodowa wzdłużna SJ8 25/25		2	-	-	-	-	2	szt.
Złączka przewodowa wzdłużna SJ8 70/70		4	-	4	-	-	8	szt.
Zacisk odgałęźny SLIP 22.1		4	-	10	-	6	20	szt.
Przewód YDYżo-750V 2x2,5 mm ²		-	-	3	-	3	6	m
Rura karbowana RKGL16		-	-	2	-	2	4	m
Ograniczniki przepięć SE 30.350 BZ5 z zaciskiem		-	-	-	-	-	6	kpl.
Uziom stalowy miedziowany dł. 1,5m		-	-	-	-	6	6	szt.
Grot stalowy do uziomów GALMAR		-	-	-	-	1	1	szt.
Złączki z mosiądzu do uziomów GALMAR		-	-	-	-	3	3	szt.
Głowica do uziomów GALMAR		-	-	-	-	1	1	szt.
Pasta antykorozyjna przewodząca		-	-	-	-	1	1	opk.
Uchwyt krzyżowy		-	-	-	-	3	3	szt.
Bednarka ocynkowana Fe/Zn 30x4		-	-	-	-	20	20	m
Belka ustojowa B-60		-	2	-	2	-	4	kpl.
Zerdz zelbetowa ŻN-10/200-2002		-	1	-	1	-	2	szt.
Żerdz wirowana E-10,5/10		1	-	1	-	1	3	szt.
Płyta stopowa 0,3x0,3m		1	-	1	-	1	3	szt.
Beton B15		0,9	-	0,9	-	0,9	2,7	m3