

34. ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Linia kablowe nn 0,4 kV		
1.	Kabel NA2XY-o 4 x 240mm ²	mb. 357
2.	Kabel NA2XY-o 4 x 120mm ²	mb. 15
3.	Kabel NA2XY-o 4 x 70mm ²	mb. 12
4.	Kablowa rozdzielnica szafowa KRSN-00/3R-NH2/F	kpl. 1
5.	Złącze kablowo-pomiarowe KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F	kpl. 1
6.	Złącze kablowo-pomiarowe P3-Rs/LZV/LZR/F	kpl. 3
7.	Mufa kablowa przelot. np. SMH4 95-300	szt. 2
8.	Czteropalczatka termokurczliwa AK4 95-300	szt. 6
9.	Ogranicznik mocy 3P 32A	Szt. 11
10.	Wkładki bezpiecznikowe WT-2 gG 160 A	szt. 3
11.	Wkładki bezpiecznikowe WT-00 gG 100 A	szt. 3
12.	Wkładki bezpiecznikowe WT-00 gG 50 A	szt. 12
13.	Zwory WTZ-2	szt. 9
14.	Oslony rurowe SRS 160	mb. 24
15.	Zestaw uszczelnień do rur SRS 160	Szt. 2
16.	Oslony rurowe DVK 160	mb. 43
17.	Zestaw uszczelnień do rur DVK 160	Szt. 12
18.	Oznaczniki kablowe (opis wg standardów Energa)	szt. 66
19.	Piasek	m ³ . 20
20.	Folia niebieska (szer. 0,4m)	mb. 340
21.	Płaskownik oc FeZn 25x4 *	mb. 360
22.	Uziom prętowy, o długości 1,5m ze stali powlekanej Cu fi14,2mm *	szt. 12
23.	Keramzyt do złącza	dm ³ ~100
24.	Oslony dzielone A110 PS	8 m
25.	Oslony dzielone A58 PS	8 m

Uwagi:

1. Urządzenia oznakować zgodnie ze standardami ENERGA – OPERATOR SA.
2. * ilości mogą ulec zmianie w zależności od rezystywności gruntu w chwili budowy uziemień