

ZESTAWIENIE MONTAŻOWE.

Linia elektroenergetyczna kablowa SN 15kV – Wysokie Mazowieckie.

Tabela 2.

Lp.	Opis materiałów	LK-SN-1	LK-SN-2	LK-SN-3	LK-SN-4	LK-SN-5	LK-SN-6		Σ	j.m.
Kolizja		A	B	C	D	E	F	G		
1.	Linia kablowa 3 x XRUHAKXS 1x120/50 mm ²	-	156	242	228	232	409	-	1267	m
2.	Linia kablowa 3 x XRUHAKXS 1x240/50 mm ²	175	-	-	-	-	-	-	175	m
3.	Kabel XRUHAKXS 1x120/50 mm ² 12/20kV	-	517	785	741	754	1306	-	4103	m
4.	Kabel XRUHAKXS 1x240/50 mm ² 12/20kV	576	-	-	-	-	-	-	576	m
5.	Głowica kablowa napowietrzna POLT-24D/1XO	6	6	6	6	6	6	-	36	szt.
6.	Końcówka kablowa AL szczelna do 36 kV typu 120x12 ALU-F	6	6	6	6	6	6	-	36	szt.
7.	Końcówka kablowa Cu do 36 kV typu 50x12 KU-H	6	6	6	6	6	6	-	36	szt.
8.	Folia kablowa – czerwona (Arot)	182	145	221	207	211	400	-	1366	m
9.	Rura osłonowa SRS160	17	17	29	29	29	24	-	145	m
10.	Rura osłonowa dwudzielna A-PS 160	-	-	-	-	-	-	20	20	m
11.	Dławnica czopowa EK 186/160	2	2	6	6	6	8	-	30	szt.
12.	Palczatka termokurczliwa AKR-5	2	2	6	6	6	8	-	30	szt.
13.	Piasek	20	17	27	25	25	48	-	162	m ³
14.	Kapturki termokurczliwe KTk 52/25 (Radpol)	6	6	6	6	6	6	-	36	szt.
15.	Tabliczka identyfikacyjna – kablowa	19	18	26	23	23	42	-	151	szt.
16.	Opaska kablowa CT 370/4,8 (Radpol)	213	174	294	274	278	480	-	1713	szt.
17.	Uchwyt dystansowy U1032	20	20	20	20	20	20	-	120	szt.
18.	Taśma stalowa COT37	30	30	30	30	30	30	-	180	m
19.	Klamerka COT36	20	20	20	20	20	20	-	120	szt.
20.	Odłącznik	2	2	2	2	2	2	-	12	kpl.