

Tabela nr 3.1. Zestawienie materiałowe - linia kablowa nn-0,4kV

Odcinek od - do	Linia kablowa nn-0,4kV								Układanie kabla		Rury osłonowe				Rodzaj gruntu - wykop		Uziemienie		Stacja transformatorowa / złącze kablowe	Złącze kablowe nn-0,4kV			Oznaczenie trasy			
	Długość trasowa - linia kablowa NA2XY 4x120SE	Zap. 4% po trasie	Zap. w złączu nn	Długość trasowa z zapasem - linia kablowa nn	Długość wykopu	Przecisk mechaniczny	Pasek na podsypkę	W ziemi (z zapasem 4%)	W rurze SRS w ziemi (z zapasem 4%)	Rura osłonowa SRS-G Φ110 - koloru niebieskiego	Rura osłonowa SRS Φ110 - koloru niebieskiego	Rura dwudzielna	Uszczelniać do rur Φ110	Kostka brukowa	Teren zielony	Bednarka FeZn 25x4 (po trasie linii kablowej)	Uchwyt krzyżowy	P1-Rs/LZV/F		WTNH-1/gG 40A	ETIMAT 1P 16A	Tabliczki informacyjne	Opaska zaciskowa - kablowa	Oznaczniki kabla	Niebieska folia kalandrowana szer. 30cm gr. min. 0,5mm	
Stacja transformatorowa T-16865 "Magelana"																										
istn. W-32578 - proj. P1 (dz. nr 9/2)																										
SUMA																										
J.M.																										