

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

1. Zestawienie montażowe

Usunięcie kolizji z siecią kablową elektroenergetyczną 0,4kV – linie kablowe									
Miejsce montażu – odcinek linii	Typ zastosowanego materiału - kabla	Długość linii kablowej (długość kabla)	Długość rur ochronnych śr.160mm	Typ mufy kablowej	Ilość muf kablowych	Wykopy liniowe	Opaski kablowe	Piasek na podsypkę	Folia kalandrowana – szerokość 0,25m
Z7/1/91 – Z7/91 T2818 – Z7/1/91 Z7/91 – Z11/130 T2818 – Z11/91 Z11/91 – Z7/130 Z5/91 – Z7/91 Z-9/91	Istn. linie nn-0,4kV YAKY 4x240/120 bez zmian istn.	bez zmian	9m 7m 15m 13m 11m 9m --	-----	-----	10m 8m 16m 14m 12m 10m	2szt. 2szt. 2szt. 2szt. 2szt. 2szt.	0,8m3 0,64m3 1,28m3 1,12m3 0,96m3 0,6m3	10mb. 8mb. 16mb. 14mb. 12mb. 10mb.

2. Zestawienie demontażowe

Rodzaj demontowanego urządzenia	Ilość demontażu	Wykopy
Linie kablowe nn-0,4 kV – demontaż		
Złącze kablowe nr ZK-9/91	30m(demontaż)	30m