

Tabela Kablowa

Oznaczenie	Opis	Długość m	Skąd	Dokąd	Gł. ułożenia	Uwagi
LINIA 1S0						
W1152	YAKY 4X70	39	1SO15/1	1SO15/2	70	Istniejący
U1152	Fe/Zn 30x4	35	1SO15/1	1SO15/2	80	Istniejący
W1153	K	39	1SO15/2	1SO15/3	70	
U1153	B	35	1SO15/2	1SO15/3	80	
W1154	K	39	1SO15/3	1SO15/4	70	
U1154	B	35	1SO15/3	1SO15/4	80	
W1155	K	39	1SO15/4	1SO15/5	70	
U1155	B	35	1SO15/4	1SO15/5	80	
W1156	K	39	1SO15/5	1SO15/6	70	
U1156	B	35	1SO15/5	1SO15/6	80	
W1157	K	39	1SO15/6	1SO15/7	70	
U1157	B	35	1SO15/6	1SO15/7	80	
W1158	K	39	1SO15/7	1SO15/8	70	
U1158	B	35	1SO15/7	1SO15/8	80	
W1159	K	39	1SO15/8	1SO15/9	70	
U1159	B	35	1SO15/8	1SO15/9	80	
W1160	K	39	1SO15/9	1SO15/10	70	
U1160	B	35	1SO15/9	1SO15/10	80	
W1161	YKY 3x4	135	1SO15/10 (WO)	O1 - O5	70	
U1161	B	125	1SO15/10	O1 - O5	80	
						PRZEPUST
W1054	K	39	1SO5/3	1SO5/4	70	PK31 SRS-G 110; L = 4,0 M
U1054	B	35	1SO5/3	1SO5/4	80	
W1055	K	39	1SO5/4	1SO5/5	70	
U1055	B	35	1SO5/4	1SO5/5	80	

Oznaczenia przyjęte w tabeli:

- K – Kabel 0,6/1 kV YAKY 4x70
- B – Bednarka Fe/Zn 30x4