

LISTA KABLOWA

Lp.	Nr kabla	Trasa kabla		Typ kabla	Długość	φ kabla	Uwagi
		od	do		m	mm	
1	2	3	4	5	6	7	8
	<i>Proj. zasilające obiekty</i>						
1.	① nn 1Z/2007	Stacja transform. BE pole Nr 6	ZK+SL Nr 1	YAKY 4 x 185	150		zasil.
	<i>Usunięcie kolizji - przełożenie</i>						
1.	2 SN ② 15 KW	Punkt „A” rys. E-1	do „B” rys. E-1	YHAKXS 120	250		ist. – zasil.
2.	③ nn	Punkt „C” rys. E-1	do ZK+SZ Nr 2	YAKY 4 x 95	20		zasil.
3.	④ nn	Punkt „D” rys. E-1	do „E”	YAKY 4 x 150	75		
4.	4/1 nn	Punkt „D”	do „E”	AKFtA 4 x 95	95		

OPRACOWAŁ: S.M. Dąbrowski

SPRAWDZIŁ: M. Wróblewski

E-4