

Zestawienie podstawowych materiałów																												
Lp.																												
		wykop ręczny	YAKY 4x35mm2	YAKY 4x25mm2	folia koloru niebieskiego	opaski kablowe OKI	końcówka kablowa AL35mm2	końcówka kablowa AL25mm2	rura ochronna BE 50	ramka do mocowania rury FR	taśma stalowa 2x1, 20x0.7 COT 37	uchwyt SO 79.5 dystansowy	zadisk odgałęźny przebijający izolację typu SLIP 32.21	przedisk w rurze AROT SRS 75	rura ochronna AROT DVK 75*	słup oświetleniowy ELMONTER BETA 6/1/1,5	fundament F-100	oprawa Lena Lighting typu Corona Street 52W	źródło światła LED	tabliczka bezpiecznikowa TB1	bezpiecznik Bi 6A	szafka oświetleniowa SO wg.rys E4	zegar astronomiczny	wyłącznik nadprądowy S301B 6A	wyłącznik nadprądowy S301C 6A	przewód YDY 3x2,5mm2	bednarka ocynkowana	uziemienie GALMAR 4,5 m
		m	m	m	m	szt.	szt.	szt.	m	szt.	m	szt.	szt.	m	m	kpl.	kpl.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	m	m	kpl.
1	istn. słup IV/16 - proj. szafka SO	1	15		1	3	8		3	3	16	7	2									1	1	1	2		1	1
OBWÓD I																												
2	proj. szafka SO - proj. słup ośw. I/1	56		62	56	8		8						8		1	1	1	1	1	1					7	56	
3	proj. słup ośw. I/1 - proj. słup ośw. I/2	45		51	45	7		8						9		1	1	1	1	1	1					7	45	
4	proj. słup ośw. I/2 - proj. słup ośw. I/3	44		50	44	7		8						15		1	1	1	1	1	1					7	44	1
razem obwód I		145	0	163	145	22	0	24	0	0	0	0	0	32	0	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	21	145	1
OBWÓD II																												
5	proj. szafka SO - proj. słup ośw. II/1	53		59	53	8		8						6	17	1	1	1	1	1	1					7	53	
6	proj. słup ośw. II/1 - proj. słup ośw. II/2	34		40	34	6		8								1	1	1	1	1	1					7	34	
7	proj. słup ośw. II/2 - proj. słup ośw. II/3	46		52	46	7		8							2	1	1	1	1	1	1					7	46	
8	proj. słup ośw. II/3 - proj. słup ośw. II/4	45		51	45	6		8							2	1	1	1	1	1	1					7	45	1
razem obwód II		178	0	202	178	27	0	32	0	0	0	0	0	6	21	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	28	178	1
razem		324	15	365	324	52	8	56	3	3	16	7	2	38	26*	7	7	7	7	7	7	1	1	1	2	49	324	3

* - uwzględniono zapas na kolizje nieprzewidziane w projekcie