

Zestawienie podstawowych materiałów																												
Lp.	odcinek od - do		wykop	YAKY 4x35mm2	YAKY 4x25mm2	folia koloru niebieskiego	opaski kablowe OKI	końcówka kablowa AL35mm2	końcówka kablowa AL25mm2	mufa rozgałęźna nn 0,4kV typu JLZR-2	rura ochronna AROT DVK 75	rura ochronna AROT DVK 110	słup oświetleniowy ELMONTER BETA 6/1/1	fundament F-100	oprawa Schreder typu AMPERA Mini 5112 16L36W z uchwytem montażowym Ø60	źródło światła LED	tabliczka bezpiecznikowa TB	bezpiecznik Bi 6A	szafka oświetleniowa SO wg.rys E4	zegar astronomiczny	ogranicznik mocy ETIMAT T 1p13A	wyłącznik nadprądowy S301B 6A	wyłącznik nadprądowy S301C 6A	wkładka WTN-00 25A	przewód YDY 3x2,5mm2	bednarka ocynkowana	uziemiaenie GALMAR 4,5 m	
			m	m	m	m	szt.	szt.	szt.	szt.	m	m	kpl.	kpl.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	m	m	kpl.	
1		istn. szafa kablowa - proj. szafka SO	1	5	0	1	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	0	1	1
2	obwód I	proj. szafka SO - proj. słup ośw. I/1	38	0	44	38	6	0	8	0	0	6	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	38	0
3		proj. słup ośw. I/1 - proj. mufa rozgałęźna	12	0	17	12	4	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
4		proj. mufa rozgałęźna - proj. słup ośw. I/2	23	0	28	23	5	0	4		0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	23	0
5		proj. słup ośw. I/2 - proj. słup ośw. I/3	34	0	40	34	6	0	8	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	34	0
6		proj. słup ośw. I/3 - proj. słup ośw. I/4	27	0	33	27	5	0	8	0	3	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	27	1
9		proj. mufa rozgałęźna- proj. słup ośw. I/1/1	44	0	49	44	7	0	4		6	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	44	1
razem - obwód I			178	0	211	178	33	0	36	1	10	6	5	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	35	178	2
12	obwód II	proj. szafka SO - proj. słup ośw. II/1	60	0	66	60	8	0	8	0	0		1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	60	0
13		proj. słup ośw. II/1 - proj. słup ośw. II/2	40	0	46	40	6	0	8	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	40	0
14		proj. słup ośw. II/2 - proj. słup ośw. II/3	40	0	46	40	6	0	8	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	40	0
15		proj. słup ośw. II/3 - proj. słup ośw. II/4	41	0	47	41	6	0	8	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	41	0
16		proj. słup ośw. II/4 - proj. słup ośw. II/5	40	0	46	40	6	0	8	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	40	1
razem - obwód II			221	0	251	221	32	0	40	0	0	0	5	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	35	221	1
razem			400	5	462	400	67	8	76	1	20*	6	10	10	10	10	10	10	1	1	1	1	2	1	70	400	4	

Uwaga. Przed rozpoczęciem robót zapoznać się z aktualnym stanem nawierzchni

\* przyjęto zapas rury ochronnej na kolizje nieprzewidziane w projekcie