

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW - LINIA KABLOWA OŚWIETLENIOWA

Lp	nr słupa	wykop otwarty o szerokości 0,4m	folia niebieska	przecisk AROT SRS Ø50 (rura niebieska)	rura AROT DVK Ø50 (rura niebieska)	uszczelniaacz do rur Ø50	kabel YAKY 4x25mm ²	opaski kablowe	bednarka ocynkowana FeZ 25 × 4mm	złącze krzyżowe duże B=50mm	uziom prętowy stalowy ocynkowany 1,5m	słup oświetleniowy, ośmiokątny grubość blachy min. 3mm, wysokość h=6m	fundament stabilizujący h=120cm	oprawa oświetleniowa LED, T _B = 4000K, moc oprawy max 60W	wysięgnik rurowy np.: W16/1/1/1	tabliczka IZK-4-01	tabliczka IZK-4-02	tabliczka IZK-4-03	bezpiecznik BiWts 6A	przewód YDYp 3x2,5mm ²
-		m	m	m	m	szt	m	szt	m	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	m
1.	istn. Słup oświetleniowy nr II/1	47	47				54	7	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1		
2.	proj. Słup oświetleniowy nr II/2																			8
3.	proj. Słup nr II/2 - Słup nr II/3	38	38	7		2	52	8	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
4.	proj. Słup nr II/3 - Słup nr II/4	39	39	6		2	52	8	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
5.	proj. Słup nr II/4 - Słup nr II/5	33	33		5	2	38	6	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
6.	proj. Słup nr II/5 - Słup nr II/6	39	39		6	2	45	6	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
7.	proj. Słup nr II/6 - Słup nr II/7	47	47				54	7	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
8.	proj. Słup nr II/7 - Słup nr II/8	44	44				50	7	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
9.	proj. Słup nr II/4 - Słup nr II/4/1	35	35		7	2	41	6	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
10.	proj. Słup nr II/4/1 - Słup nr II/4/2	38	38		13	2	44	6	15	1	5	1	1	1	1	1	2	1	1	8
RAZEM		360	360	13	31	12	430	61	135	9	45	9	9	9	9	10	20	10	9	72

