

Zestawienie materiałów podstawowych

1. Kabel YAKY 4x35 mm/2	m	247
2. Słup oświetleniowy stalowy rurowy prosty, ocynkowany i malowany, o średnicy min. fi 140 mm przy podstawie, wysokość słupa 9m, grubość ścianki min. 4,0 mm	szt.	6
3. Fundament żelbetowy, jednolitej konstrukcji zbrojonej, wymiary fundamentu 0,3x0,3x1,5 m	szt.	6
4. Wysięgnik rurowy 2-ram. (długość 1,5 m, kąt nachylenia 10 st.)	szt.	3
5. Wysięgnik rurowy 1-ram. (długość 1,5 m, kąt nachylenia 10 st.)	szt.	3
6. Tabliczka słupowa – złącze słupowe IZK-4 1-bezp.	szt.	3
7. Tabliczka słupowa – złącze słupowe IZK-4 2-bezp.	szt.	3
8. Przewód YDY 3x2,5 mm ²	m	99
9. Rura osłonowa HDPE fi 75/4,5 gr. ścianek o sztywności SN=16,5 kN/m ²	m	24
10. Rura osłonowa giętka, dwuścienna, o karbowanej ścianie zewnętrznej HDPE fi 75/50 o sztywności SN=11kN/m ²	m	311
11. Dławica kablowa okrągła dla kabla d=35-72mm EK186/50	szt.	16
12. Dławica kablowa okrągła dla kabla d=35-72mm EK186/75	szt.	6
13. Piasek	m ³	22,89
14. Folia	m ²	65,31
15. Bednarka ocynkowana FeZn 30x4 mm	m	230
16. Oprawa „A” - LED 75W, 8500 lm, IK07, IP66, II klasa ochronności; deklaracja zgodności CE, ENEC; zakres temperatur pracy -35 °C / +50 °C; korpus oprawy wykonany z odlewu aluminiowego; skuteczność świetlna min. 115 lm/W; temperatura barwowa 4000-5000°K; regulacja kąta pochylenia oprawy w zakresie +-15°; trwałość użyteczna min. 60 000 h, zasilacz z funkcją utrzymania strumienia świetlnego w czasie, gwarancja 5 lat	szt.	4
17. Oprawa „B” - LED 56W, 6800 lm, IK07, IP66, II klasa ochronności; deklaracja zgodności CE, ENEC; zakres temperatur pracy -35 °C / +50 °C; korpus oprawy wykonany z odlewu aluminiowego; skuteczność świetlna min. 115 lm/W; temperatura barwowa 4000-5000°K; regulacja kąta pochylenia oprawy w zakresie +-15°; trwałość użyteczna min. 60 000 h, zasilacz z funkcją utrzymania strumienia świetlnego w czasie, gwarancja 5 lat	szt.	5

Demontaże

1. Kabel oświetleniowy YAKY	m	130
2. Słup betonowy OŻ-9 z oprawą i wysięgnikiem	kpl	3