

6. Zestawienie podstawowych materiałów - linia kablowa oświetlenia drogowego

Lp.	Wyszczególnienie	Oznaczenie, typ	Nr katalogu normy	jm	ilość	uwagi
1	2	3	4	5	6	7
1	Kabel	YAKY 4x35		m	557	
2	Słup oświetleniowy stalowy oc.sześciokątny	l=10m		szt	14	
3	Wysięgnik stalowy oc.	1r/1m/5st/Ø60/		szt	6	
4	Wysięgnik stalowy oc.	1r/1,5m/5st/Ø60/		szt	8	
5	Fundament słupa-prefabr.	h=1500mm		szt	14	o rozstawie śrub 200x200mm
6	Złącze słupowe bezp.	II kl. ochr.		kpl	16	
7	Wkładka bezp.	DO1 6A		szt	16	
8	Wyłącznik nadprądowy	1pB20A		szt	3	wymiana w Sz.O.
9	Oprawa ośw. LED	04-w 9500mm		szt	14	II kl.ochr. ,z redukcją mocy
10	Przewód	YKY 2x2,5		m	154	
11	Palczatka termokurczliwa	4-palcz.25-75		szt	28	
12	Rura	HDPEφ75	AROT	m	37	SN≥11 kN/m2
13	Rura	HDPEφ50	AROT	m	42	na wprowadzenia kabla do słupa
14	Rura	HDPEφ75	AROT	m	77	sztynna do przewiertu SN≥16 kN/m2
15	Olkit			kg	24	wg potrzeb
16	Folia niebieska PCV	0,2 m szer.		m	396	wg potrzeb
17	Piasek			m	15	wg potrzeb
18	Tabliczka opisowa do słupa, Sz.O.			szt	14	
19	Oznaczniki kablowe			szt	40	wg potrzeb
20	Bednarka	FeZn25x4		m	60	
21	Śruba stalowa oc.	M10x25+N+PO+P		szt	16	
22	Pręt stalowy oc.	18mm/6m		kpl	8	

5. TABELA MONTAŻOWA										Objekt:Oświetlenie ul.Konwaliowa w Turce																				SGN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
linii kablowej oświetl. drog.																														Tab 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Lp.	ADRESY		DŁUGOŚĆ KABLA							OSPRZĘT																		RURY, OCHRONA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	Początek kabla	Koniec kabla	Całkowita			Długość trasy kabla	Wprowadzenie		Zapasy																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			YAKY 4x35	YAKY 4x70	YAKxs 4x35		do ZK-P	do szafki ośw.		do słupa(ów)		zapas przy słupie (m)	wężykowanie	Szafka ośw.wg.rys.	Słup ośw.stal.oc. , sześciokątny dł.10m	Sł. ośw.stal.oc. SO9/4LA (przegubowy)	Słup ośw.stal.oc. , rurowy dł.9m	Wysięgnik stalowy oc. 1r, 1m,5st.Ø 60	Wysięgnik stalowy oc. 1r, 1,5m,5st.Ø 60	Wysięgnik typu St./2r/W1,5/10°Ø60	Fund.słupa 150cm rozstaw śr.200x200mm	Krag betonowy fi500x500	Płyta bet. ażurowa 40x60cm gr.10cm	Beton B10	Beton B20	Złącze słupowe bezp. II kl. ochr.	Złącze słupowe IZK-2 (dla 70mm2)	Bezpiecznik DO1 6A	Oprawa LED 84W 9300lm z red. mocy	Lampa sodowa	Przewód YKY 2x2,5	Wyłącznik nadprądowy 1pB20	Olkit	Końcówka kablowa 2KA35	Wkładka bezp. WTN-00/gF 63A	Palczatka termokurczliwa Radpol - AK4 25-	Palczatka termokurczliwa Radpol - AK4 25-	Rura HDPE Ø75 (m) [D]	Rura HDPE Ø50 (m)	(A2) Rura A110 PS (AROT)	Rura HDPEØ75 sztywne do przewiertu-[S]	Bednarka oc. FeZn 25x4	Śruba oc. M10x25+N+PO+PS	Pręt stalowy oc. 18Mm dł. 6m BEZPOL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											