

5. Tabele montażowe

5.1 Oświetlenie drogowe

L.p.	Nazwa materiału	Jedn	Ilość
1	Bednarka ocynkowana FeZn 25x4	m	120
2	Folia kalandrowana z pcv (niebieska)	m ²	114
3	Fundament pod słup oświetleniowy	szt.	40
4	Fundament pod szafę oświetleniową	szt.	1
5	Fundament pod złącze ZK2a+1P	szt.	1
6	Kabel elektroenergetyczny NA2XY-J 4x120 mm ²	m	85
7	Kabel elektroenergetyczny YAKXS 4x35 mm ²	m	1901
8	Końcówka kablowa 2KA 120/16	szt.	8
9	Końcówka kablowa 2KA 35/12	szt.	82
10	Lampa oświetleniowa LED 76W	kpl	40
11	Odejścia od kanału technologicznego (trójnik)	szt.	19
12	Oslona rurowa sztywna SRS fi 110 mm	m	104
13	Piasek naturalny kopany	m ³	41,7
14	Pręty stalowe uziomowe	m	94
15	Przewód YDY 3x2,5 mm ²	m	380
16	Słupy stalowe z wysięgnikami, wysokość 8 m	szt.	40
17	Szafka oświetleniowa z aparaturą	kpl.	1
18	Złącze ZK2a+1P z aparaturą	kpl.	1

5.2 Zabezpieczenie kolizji

L.p.	Nazwa materiału	Jedn	Ilość
1	Folia kalandrowana z pcv (niebieska)	m ²	1,7
2	Oslona rurowa dzielona sztywna PS fi 110 mm	m	12,5
3	YAKXS 4x120 mm ²	m	6
4	Mufa		