

## VI. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	ilość
1.	ekran kontrastowy (650x1400) mm	szt.	2.00
2.	fundament prefabrykowany do masztu MSp	szt.	4.00
3.	fundament prefabrykowany F-12 do masztu MSŁ	szt.	2.00
4.	kabel z żyłami Cu YKY-0,6/1kV, 3x4 mm <sup>2</sup>	m	3.00
5.	kabel z żyłami Cu YKSY-0,6/1kV, 37x1,5 mm <sup>2</sup>	m	111.00
6.	kabel FTP 4x2xAWG24/kat.5e	m	256.00
7.	kabel telekom. XzTKMXpw 6x2x0,8 mm <sup>2</sup>	m	330.00
8.	przewód LgY 1,5 mm <sup>2</sup>	m	592.00
9.	mufa żelowa do łączenia feederów z pętłami	szt.	8.00
10.	latarnia kołowa Futura LumiLED 3-kom. LSK fi 300 mm	szt.	6.00
11.	latarnia piesza Futura LumiLED 2-kom. LSP fi 200 mm	szt.	4.00
12.	konstrukcja mocująca pod latarnie LSK na wysięgnikach masztów MSŁ	szt.	2.00
13.	maszt sygnalizacyjny, MSp (h=3,3m)	kpl.	2.00
14.	maszt sygnalizacyjny, MSp (h=3,9m) z konstrukcją dla det. radarowych	kpl.	2.00
15.	maszt sygnalizacyjny wysięgnikowy MSŁ-5m	kpl.	1.00
16.	maszt sygnalizacyjny wysięgnikowy MSŁ-6m	kpl.	1.00
17.	listwa kablowa typu AWE/5	szt.	6.00
18.	mikrofalowy detektor radarowy do 70m (np. MFDR-5v2)	szt.	6
19.	mikrofalowy detektor radarowy do 350m (np. MFDR-8)	szt.	2
20.	przycisk sensorowy z naprowadzaniem i dodatkowym głośnikiem akustycznym w zestawie - EK-533/UA/42V	szt.	2.00
21.	urządzenie akustyczne - EK-533/42V z głośnikiem w zestawie	szt.	2.00
22.	osłona rurowa giętka karbowana, DVR fi 110	m	192.50
23.	osłona rurowa giętka karbowana, DVR fi 50	m	7.0
24.	osłona rurowa sztywna gładka, SRS fi 110	m	62.00
25.	osłona rurowa sztywna gładka, SRS-G fi 140	m	24.00
26.	przewód YDY-450/750 V 4x1,5mm <sup>2</sup>	m	12.00
27.	przewód YDY-450/750 V 5x1,5mm <sup>2</sup>	m	36.00
28.	przewód z żyłą Cu LgY-450/750V, 10 mm <sup>2</sup>	m	87.00
29.	sterownik akomodacyjny 40/42V kompletny (np. typu EC-2 „Peek Traffic”)	kpl.	1.00
30.	studnia kablowa betonowa SK-1 o wym. (500x500x700) mm	szt.	13.00