

Zestawienie materiałów					
L.p.	Opis elementu	Wy	Ilość	Jednostka	Uwagi
1	Rozdzielnica zasilająco-sterownicza oświetlenia	RS-O	1	kpl.	Rys nr E-03, E-04
2	Kabel elektroenergetyczny	YKY 5x25	73	m	Zasilanie elektroenergetyczne
3	Kabel elektroenergetyczny	YKY 4x4	370	m	Maszt 2,3
4	Kabel elektroenergetyczny	YKY 4x6	1100	m	Maszt 1,4
5	Bednarka ocynkowana	FeZn 30x4	120	m	Otok wokół masztów
6	Uziom pionowy 6[m]	6 [m], □ 20 [mm]	5	kpl.	Ostateczna ilość wg. pomiarów
7	Rura osłonowa	Karbowana, odporność na ściskanie L250, sztywność obwodowa 5 kN/m <sup>2</sup> , φ 75 mm	40	m	
8	Rura osłonowa	Gładkościenna, grubościenna □110 mm, odporność na ściskanie N750, sztywność obwodowa 14 kN/m <sup>2</sup>	6	m	Pod wjazdem na "Orlik"
9	Taśma niebieska	Taśma oznaczeniowa niebieska do kabli elektroenergetycznych o napięciu znamionowym poniżej 1 kV, 200 mm, grubość 0,04 mm	500	m	
10	Fundament pod maszt oświetleniowy	0,4 x 0,4 x 1,40 m	4	kpl.	Łącznie z wieńcem
11	Maszt oświetleniowy	18 m	4	kpl.	
12	Opaski informacyjne	Opaska informacyjna na kabel elektroenergetyczny	60	szt.	
13	Projektor oświetleniowy	PowerVision MVF024 MVF024 1xMHN-LA2000W/400V/842 MB_842	12	szt.	Lub równoważna
14	Konstrukcje dla kabli na maszcie		4	kpl.	

Sporządził