

## Zestawienie materiałów dla budowy linii oświetlenia ulicznego

**Obiekt: Ślesin ETAP I**

Lp.	Odcinek kabla od - do											Stup oświetleniowy								Uziom typu Galmar				
												Kabel YAKY 4x35mm <sup>2</sup> - trasa	Kabel YAKY 4x35mm <sup>2</sup> - długość	Kabel YKYżo 3x10 - trasa	Kabel YKYżo 3x10 - długość	Kabel YKYżo 3x4 - trasa	Kabel YKYżo 3x4 - długość	Szafa SO	Folia kablowa niebieska (nn)	Mufa przelotowa	Opaska kablowa OKI	Stup oświetleniowy aluminiowy anodowany SAL 80 RAL 9005 h=8 m	Znak aktywny	Wysięgnik jednoramienny WR 2/1
		m	m	m	m	m	m	m	m	szt.	szt.	szt.	kpl.	szt.	kpl.	szt.	m	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.
1.	istn. latarnia – latarnia P1	36	42						36		10	1		1	1	1	9	1	36					
2.	latarnia P1 – oprawa P2	37	43						37		11	0		1	1	1	9	1	37					
3.	oprawa P2 – latarnia P3	37	43						37		11	1		1	1	1	9	1	37					
4.	latarnia P3 – latarnia P4	31	37						31		9	1		1	1	1	9	1	31					
5.	latarnia P4 – latarnia P5	36	42						36		10	1		1	1	1	9	1	36	12	10	2	2	1
6.	latarnia P5 – latarnia P6	35	41						35		10	1		1	1	1	9	1	35					
7.	latarnia P6 – latarnia P7	36	42						36		10	1		1	1	1	9	1	36					
8.	latarnia P7 – latarnia P8	36	42						36		10	1		1	1	1	9	1	36					
9.	latarnia P8 – latarnia P9	36	42						36		10	1		1	1	1	9	1	36					
10.	latarnia P9 – latarnia P10	34	40						34		10	1		1	1	1	9	1	34	12	10	2	2	1
11.	latarnia P10 - istn. linia kablowa	6	10						6	1	4							6						
12.	ZK1x-1P - szafa SO			36	42			1	36		3							36						
13.	Szafa SO - znak 1					15	19		15		5		1					15						
14.	znak 1 - znak 2					11	14		11		4		1					11	12	10	2	2	1	
15.	Podsumowanie całości	360	424	36	42	26	33	1	422	1	119	9	2	10	10	10	90	10	422	36	30	6	6	3