

TABELA MONTAŻOWA LINII KABLOWYCH OŚWIEŹLENIOWYCH													Objekt: węzeł "Tokarnia"										TAB. 3.03.2						
Numer latarni	Nr słupa		Długość linii kablowej									Słupy i oprawy										Rury			Ochrona				
	Początek kabla	Koniec kabla	Całk. długość				Długość trasy kabla	Wężykowanie	Wprowadzenie do szafy oświetleniowej lub złącza	Wprowadzenie do słupa oświetleniowego	Wprowadzenie do przepustu	Maszt stalowy ocynkowany h= 24m	Słup ocynkowany h=5m	Słup stalowy ocynkowany h=12m	Słup stalowy ocynkowany h=10m	Wysięgnik jednoramienny w= 2,0m	Fundament	Tabliczka z zabezp.	Przewód YDY 3x2,5mm2	Oprawa 400W	Oprawa 250W	Oprawa 150W	Oprawa 110W	Oprawa 70W	Rury RHDPEp 110/6,3	Rury RHDPE 110/6,3 np. DVR110	Rury RHDPE 110/6,3 np. DVK110	Odgromnik	Bednarka FeZn 25x4
			YAKY 4x35mm2	YnAKY 4x35mm2	YAKY 4x120mm2	YKY 3x4mm2																							
			m	m	m	m	m	m	m	m	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	m	m	m	m	m	
	ZK 3 (SO 4)	SO 5	98				89	2,7	6																12				95
5116	SO 5	5116	293				280	8,4		5				1		1	1	1	14		1				9	22			291
5115	5116	5115	46				40	1,2		5			1		1	1	1	14		1									44
5114	5115	5114	46				40	1,2		5			1		1	1	1	14		1									44
5113	5114	5113	46				40	1,2		5			1		1	1	1	14		1									44
5112	5113	5112	48				42	1,3		5			1		1	1	1	14		1				8	2				46
5111	5112	5111	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1					2				43
5110	5111	5110	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5109	5110	5109	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1					2				43
5108	5109	5108	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5107	5108	5107	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5106	5107	5106	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5105	5106	5105	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5104	5105	5104	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1					2				43
5103	5104	5103	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14				1				2			43
5102	5103	5102	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14				1							43
5101	5102	5101	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14				1							43
																													0
5206	SO 5	5206	62				55	1,7		5			1		1	1	1	14		1					20				60
5207	5206	5207	41				35	1,1		5			1		1	1	1	14		1					2				39
5208	5207	5208	41				35	1,1		5			1		1	1	1	14		1									39
5209	5208	5209	41				35	1,1		5			1		1	1	1	14		1									39
5210	5209	5210	41				35	1,1		5			1		1	1	1	14		1									39
5211	5210	5211		43			37	1,1		5			1		1	1	1	14		1					2				41
5212	5211	5212		45			39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5213	5212	5213		45			39	1,2		5			1		1	1	1	14		1					2				43
5214	5213	5214	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5215	5214	5215	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43
5216	5215	5216	45				39	1,2		5			1		1	1	1	14		1									43

TABELA MONTAŻOWA LINII KABLOWYCH OŚWIEŹLENIOWYCH													Obiekt: węzeł "Tokarnia"										TAB. 3.03.2						
Numer latarni	Nr słupa		Długość linii kablowej									Słupy i oprawy										Rury			Ochrona				
	Początek kabla	Koniec kabla	Całk. długość				Długość trasy kabla	Wężykowanie	Wprowadzenie do szafy oświetleniowej lub złącza	Wprowadzenie do słupa oświetleniowego	Wprowadzenie do przepustu	Maszt stalowy ocynkowany h= 24m	Słup ocynkowany h=5m	Słup stalowy ocynkowany h=12m	Słup stalowy ocynkowany h=10m	Wysięgnik jednoramienny w= 2,0m	Fundament	Tabliczka z zabezp.	Przewód YDY 3x2,5mm2	Oprawa 400W	Oprawa 250W	Oprawa 150W	Oprawa 110W	Oprawa 70W	Rury RHDPEp 110/6,3	Rury RHDPE 110/6,3 np. DVR110	Rury RHDPE 110/6,3 np. DVK110	Odgromnik	Bednarka FeZn 25x4
			YAKY 4x35mm2	YnAKY 4x35mm2	YAKY 4x120mm2	YKY 3x4mm2																							
			m	m	m	m	m	m	m	m	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	m	m	m	m	m
5217	5216	5217	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1								43
5218	5217	5218	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1								43
5219	5218	5219	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1								43
5220	5219	5220	46				40	1,2		5				1		1	1	1	14		1								44
																													0
5205	5206	5205	42				36	1,1		5				1		1	1	1	14		1								40
5204	5205	5204	42				36	1,1		5				1		1	1	1	14		1								40
5203	5204	5203	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1					2			43
5202	5203	5202	42				36	1,1		5				1		1	1	1	14		1								40
5201	5202	5201	41				35	1,1		5				1		1	1	1	14		1								39
																													0
5301	SO 5	5301	646				622	18,7		5				1		1	1	1	14		1					28			644
5302	5301	5302	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1								43
5303	5302	5303	46				40	1,2		5				1		1	1	1	14		1					2			44
5304	5303	5304	46				40	1,2		5				1		1	1	1	14		1								44
5305	5304	5305	46				40	1,2		5				1		1	1	1	14		1								44
5306	5305	5306	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1								43
5307	5306	5307	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1								43
5308	5307	5308	47				41	1,2		5				1		1	1	1	14		1					2			45
5309	5308	5309	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14		1								43
5310	5309	5310	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14			1							43
5311	5310	5311	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14			1							43
5312	5311	5312	45				39	1,2		5				1		1	1	1	14			1							43
5411	SO 5	5411	23				17	0,5		5				1		1	1	1	12			1				6			21
5410	5411	5410	43				37	1,1		5				1		1	1	1	12			1				2			41
5409	5410	5409	43				37	1,1		5				1		1	1	1	12			1							41
5408	5409	5408	43				37	1,1		5				1		1	1	1	12			1							41
5407	5408	5407	46				40	1,2		5				1		1	1	1	12			1							44
5406	5407	5406	50				44	1,3		5				1		1	1	1	12			1							48
5405	5406	5405	46				40	1,2		5				1		1	1	1	12			1				2			44
5404	5405	5404	43				37	1,1		5				1		1	1	1	12			1				2			41

TABELA MONTAŻOWA LINII KABLOWYCH OŚWIEŹLENIOWYCH														Obiekt: węzeł "Tokarnia"										TAB. 3.03.2						
Numer latarni	Nr słupa		Długość linii kablowej								Słupy i oprawy										Rury			Ochrona						
	Początek kabla	Koniec kabla	Całk. długość				Długość trasy kabla	Wężykowanie	Wprowadzenie do szafy oświetleniowej lub złącza	Wprowadzenie do słupa oświetleniowego	Wprowadzenie do przepustu	Maszt stalowy ocynkowany h= 24m	Słup ocynkowany h=5m	Słup stalowy ocynkowany h=12m	Słup stalowy ocynkowany h=10m	Wysięgnik jednoramienny w= 2,0m	Fundament	Tabliczka z zabezp.	Przewód YDY 3x2,5mm2	Oprawa 400W	Oprawa 250W	Oprawa 150W	Oprawa 110W	Oprawa 70W	Rury RHDPEp 110/6,3	Rury RHDPE 110/6,3 np. DVR110	Rury RHDPE 110/6,3 np. DVK110	Odgromnik	Bednarka FeZn 25x4	
			YAKY 4x35mm2	YnAKY 4x35mm2	YAKY 4x120mm2	YKY 3x4mm2																								
			m	m	m	m	m	m	m	m	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.	m	m	m	m	m		
5403	5404	5403	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12							2				41	
5402	5403	5402	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12											41	
5401	5402	5401	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12							4				41	
5112	5401	podz.	39				33	1,0		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2			38	
																													0	
5412	4417	5412	33				27	0,8		5			1				1	1	5										31	
5413	5412	5413	33				27	0,8		5			1				1	1	5										31	
5509	SO 5	5509	50				44	1,3		5				1	1	1	1	12						16	6				48	
5508	5509	5508	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12							2				41	
5507	5508	5507	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12											41	
5506	5507	5506	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12											41	
5505	5506	5505	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12											41	
5504	5505	5504	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12											41	
5503	5504	5503	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12											41	
5502	5503	5502	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12								2			41	
5501	5502	5501	43				37	1,1		5				1	1	1	1	12								2			41	
5201	5501	podz.	38				32	1,0		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					37	
																													0	
5510	5509	5510	33				27	0,8		5			1				1	1	5										31	
Suma			4016	133	0	0	3668	-	-	-	-	0	3	48	20	68	71	71	927	0	42	29	0	0	33	136	0	0	4002	