

L-434 - Przebudowa linii napowietrznej SN, odgałęzienie nr 14 od słupa 23/L-434-13 do R-434-14 oraz odgałęzienie nr 15 od słupa 24/L-434-13 do R-434-15.

typ przewodów -

napężenie podstawowe normalne przewodów -

nr słupa	proj. izolatory LG	kąt załomu	rzędna terenu	różnica terenu [m]	rodzaj słupa	wykonanie słupa (rodzaj żerdzi)	wysokość do poprzecznika (wys. słupa)	moc słupa	typ słupa	rodzaj gruntu	typ ustoju	głębokość posadowienia słupa t [m]	wys. zawieszenia przewodu w hp na słupie	ukł. przewodów	odłącznik (rozłącznik)	ogranicznik POLIM-D24N	ochrona przeciwułożeniu, izol. stojąca SDI 20.2 izolacja wisząca SDI 10.2 +SDP 5.1	ochrona przeciwko drganiom przewodów (wibracji przewodów) SVDs (CO28 dla PAS)	ochrona przed gałęziami ST 149 (klips ochronny)	typ uziomu	prześło	Napężenie podstawowe normalne zmniejszone	sekcja		nr kolumny	min odl. od ziemi	obostrzenie zalecane	sekcje	typ krzyżowanego lub zbliżanego obiektu	typ kolizji: zbliżenie / skrzyżowanie		
				9																				9	6,1							
				9																				9	40°C	hp1 dla 40°C						
										średni ▼																	n.d.		n.d.	n.d.		
23/L434-13	ŁO2i/2	180	386,3	0	RNK	EM	15	25	RNK EM-15/25		ist.	-	11,4	PAS ukt. płaski ▼										254,4				1	2	Budynek mieszkalny, garaż, domek kempingowy, budynek przemysłowy (poniżej proj. linii)	zblizenie	
1/L434-14	ZP2i/1	180	387,2	0,9	P	E	15	4,3	P E-15/4,3	średni ▼	UP3	2,1	13,25	PAS ukt. płaski ▼				3				23-1	75			32,7	0,51	11,8		1	Budynek mieszkalny, garaż, domek kempingowy, budynek przemysłowy (poniżej proj. linii)	zblizenie
2/L434-14	ZP2i/1	180	390,0	2,8	PS	E	16,5	6	PS E-16,5/6	średni ▼	UP3	2,3	14,7	PAS ukt. płaski ▼				0			1-2	75			106,3	4,57	9,4	1		Napowietrzna elektroenergetyczna linia Un do 1kV z przewodami pełnoizolowanymi (poniżej proj. linii)	zblizenie	
3/L434-14	ŁO2i/2 ŁOI/2	180	394,3	4,3	O	E	15	10	O E-15/10	średni ▼	UP4	2,3	12,5	PAS ukt. płaski ▼			3	0				2-3	75		115,4	5,38	8,2	2	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
4/L434-14	ZPi/1	180	396,0	1,7	P	E	12	4,3	P E-12/4,3		ist.	-	10,35	PAS ukt. płaski ▼				0				3-4	75		108,6	4,83	6,6	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
5/L434-14	ŁPNI/2	122	397,1	1,1	N	EM	13,5	20	N EM-13,5/20		ist.	-	9,8	PAS ukt. płaski ▼				0				4-5	75		88,0	3,16	6,9	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
6/L434-14	ŁOI/2	180	401,5	4,4	Kgr	E	12	12	Kgr E-12/12		ist.	-	9,6	PAS ukt. płaski ▼	RUN	6		0		TP1+2x10 ▼		5-6	75		108,9	4,83	4,9	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
				0																		5-R-43414	75	0,0				1	Budynek mieszkalny, garaż, domek kempingowy, budynek przemysłowy (poniżej proj. linii)	zblizenie		
24/L434-13	ŁOI/2	180	387,3	0	RONK	EM	13,5	20	RONK EM-13,5/20		ist.	-	9,9	PAS ukt. płaski ▼														n.d.		n.d.	n.d.	
1/L434-15	ZPi/1	180	384,1	-3,2	P	E	12	4,3	P E-12/4,3	średni ▼	UP3	2,0	10,35	PAS ukt. płaski ▼				0				24-1	75		95,8	3,76	6,4	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
2/L434-15	ŁOI/2 ŁOI/2	180	380,4	-3,7	O	E	12	10	O E-12/10		ist.	-	9,7	PAS ukt. płaski ▼			3	0				1-2	75		99,2	3,99	6,0	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
3/L434-15	ZPi/1	178	377,4	-3	P	E	12	4,3	P E-12/4,3		ist.	-	10,35	PAS ukt. płaski ▼				0				2-3	75		85,7	3,03	7,0	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
4/L434-15	ŁOI/2 ŁOI/2	179	373,5	-3,9	O	E	12	10	O E-12/10	średni ▼	UP4	2,1	9,7	PAS ukt. płaski ▼				0				3-4	75		84,3	2,89	7,1	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
5/L434-15	ŁOI/2 ŁOI/2	180	363,8	-9,7	Or	E	12	10	Or E-12/10	średni ▼	UP4	2,1	9,7	PAS ukt. płaski ▼	RUN	3		0		TP1+2x10 ▼		4-5	75	89,9	89,9	3,30	6,4	0	0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie	
R-434-15	ŁOI/2	180	361,9	-1,9	K	E	12	12	K E-12/12		ist.	-	9,6	PAS ukt. płaski ▼				0				5-R-43415	75	28,1	28,1	0,40	9,3	1	1	Ogród, sad, mały obiekt szklarniowy (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
22/L434-13	ŁOI/2 ŁOI/2	166	386,0	0	ON	E	13,5	12	ON E-13,5/12	średni ▼	UP4+UP6	2,3	11	PAS ukt. płaski ▼		3		0		TP1+2x10 ▼								0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
23/L434-13	ZPi/1	152	386,3	0,3	RNK	EM	15	25	RNK EM-15/25	średni ▼	SFP133	2,7	12,7	PAS ukt. płaski ▼		3		0		TP1+2x10 ▼		22-23	75		112,8	5,19	6,7	0				
24/L434-13	ŁOI/2 ŁOI/2	165	387,3	1	RONK	EM	13,5	20	RONK EM-13,5/20	średni ▼	SFP122+SP22	2,4	10,9	PAS ukt. płaski ▼		3		0		TP1+2x10 ▼		23-24	75		109,2	4,83	7,0	1	Budynek mieszkalny, garaż, domek kempingowy, budynek przemysłowy (poniżej proj. linii)	zblizenie		
25/L434-13		129	384,3	-3	ON	ist.	12	ŻN	ON ist.-12/ŻN		ist.	-	-	PAS ukt. płaski ▼								24-25	75					1	Droga powiatowa, gminna, lokalna (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
				0																		25-R-43413	75	0,0				0	Teren niezabudowany, pole, łąka, nieużytek, las, Droga wewnętrzna, droga polna, ścieżka (poniżej proj. linii)	skrzyżowanie		
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																								n.d.		n.d.	n.d.	
				0																												