







Nr obiektu			Nr sekcji		nr strony	KARTA MONTAŻOWA SIECI TRAKCYJNEJ																									
LK 201 odc. B			L141		1/1	LK 201 szlak Żukowo - Gdańsk Osowa																									
Odsuw [cm]						-24	-24	30	-30	30	-30	30	-30	30	-30	30	-30	24	24												
Wysokość konstrukcyjna						1.55	1.40	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.40	1.55												
Wysokość przewodu jezdneg						5.65	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.65												
Lp	Wyposażenie		Rozpiętość		54	62	57	53	50	49	53	54	59	65	65	65	65	62	61	59	54										
			Lokata	9	11	15	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	3	7	9										
	Numer	Wyk.	km ilość	180															181												
				183	237	299	356	409	459	508	561	615	674	739	804	869	934	996	57	116	170										
1	0406	36	1									1																			
2	0456	8	2							1		1																			
3	0458	8	2	1									1											1							
4	0486	36	2	1																				1							
5	0487	36	2	1																				1							
6	0501	7	0																												
7	0501	8	11				1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1													
8																															
9																															
10	0502	8	5		1	1						1							1	1											
11	0552	1	16		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
12	0570	8	202		6	15	14	12	12	12	14	14	16	16	16	16	16	17	6												
13	0572	8	6	1	2														2	1											
14	0579	3	80		2	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	2												
15	0586	17	12				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1													
16	0586	11	2			1													1												
17	0640	36	1																	1											
18	0684	8	1						1																						
18	7311	1	1						1																						
18	5400	18	1						1																						
18	9812	6	2						2																						
19	1114	1	5					1		1		1		1		1															
20	1115	1	1															1													
21	1126	1	4						1				1		1		1														
22	1127	1	1				1								1			1													
23	1205	1	1		1																										
24	1206	2	1																	1											
25	1215	1	1			1																									
26	1226	1	2									1							1												
27																															
28	0549	8	1		1																										
29	0641	36	1		1																										
30	0694	1	1		1																										
31	7150	1	-2	-1																			-1								
32	7151	1	2	1																		1									
33	9872	3	1974									Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Data		Podpis							Numer planu						
34	9811	8	987	Typ sieci					YC150-2CS150		Projektował			mgr inż. Paweł Kaczmarek		POM/0206/POOE/11		01.03.2022									1017, 1018				
35	5300	1	30	Długość sekcji					987					Sprawdził			mgr inż. Stefan Stróż		SWK/0205/PBE/21						01.03.2022				Numer karty		
36	0092	1	14	Ilość podwieszek					16																				201-141		
37				Tor numer					1																						

Uwagi:




1) Zamiast izolatorów 7020-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40K-K. Zamiast izolatorów 7100-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40R-K




Nr obiektu		Nr sekcji		nr strony	KARTA MONTAŻOWA SIECI TRAKCYJNEJ																							
LK 201 odc. B		L145		1/1	LK 201 szlak Żukowo - Gdańsk Osowa																							
Odsuw [cm]					-24	-24	20	-25	-24	-24	-24	-24	-22	-22	-22	-22	-22	-22	0	-1								
Wysokość konstrukcyjna					1.55	1.40	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.40	1.55								
Wysokość przewodu jezdnego					5.65	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.65							
Lp	Wyposażenie		Rozpiętość		60	62	62	62	61	62	62	62	59	59	59	59	59	59	62	62	54							
			Lokata		29	31	35	39	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	27	31	33					
			km		181				182																			
	Numer	Wyk.	ilość		784	844	906	968	30	91	153	215	277	336	395	454	513	572	631	690	752	814	868					
1	0406	36	1										1															
2	0456	8	2									1		1														
3	0458	8	2	1																		1						
4	0486	36	2	1																		1						
5	0487	36	2	1																		1						
6	2210	1	2													1	1											
7	0501	7	3						1	1	1																	
8	0501	8	9				1	1				1		1	1	1	1	1	1									
9																												
10																												
11	0502	8	5		1	1							1							1	1							
12	0552	1	16		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
13	0570	8	228		8	17	16	16	16	16	16	14	14	14	14	14	14	14	17	8								
14	0572	8	6	1	2															2	1							
15	0579	3	86		2	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	2								
16	0586	17	13				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									
17	0586	11	2			1														1								
18	0640	36	2		1																1							
19	0684	8	1															1										
20	7311	1	1															1										
21	5400	18	1															1										
22	9812	6	2															2										
23	1056	1	1																	1								
24	1135	1	10				1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1										
25	1136	1	1																1									
26	EG1137	1	1				1																					
27	1205	2	1		1																							
28	1206	1	1																		1							
29	1235	1	1			1																						
30	1235	1	1										1															
31	6807	25	2													1	1											
32	7150	1	-2	-1																		-1						
33	7151	1	2	1																		1						
34	9872	3	2166								Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Data		Podpis								Numer planu			
35	9811	8	1083	Typ sieci				YC150-2CS150			Projektował		mgr inż. Paweł Kaczmarek		POM/0206/POOE/11		01.03.2022										1019	
36	5300	1	32	Długość sekcji				1083																			Numer karty	
37	0092	1	15	Ilość podwieszni				17																				
38				Tor numer				1			Sprawdził		mgr inż. Stefan Stróż		SWK/0205/PBE/21		01.03.2022				201-145							

Uwagi:

1) Zamiast izolatorów 7020-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40K-K. Zamiast izolatorów 7100-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40R-K

Nr obiektu			Nr sekcji		nr strony	KARTA MONTAŻOWA SIECI TRAKCYJNEJ																								
LK 201 odc. B			L147		1/1	LK 201 szlak Żukowo - Gdańsk Osowa																								
Odsuw [cm]						-51	-40	30	-30	30	-30	30	-30	30	-30	30	-30	21	26	40	40	80								
Wysokość konstrukcyjna						1.55	1.40	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.40	1.40	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.40	1.55							
Wysokość przewodu jezdnego						5.65	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.30	5.20	5.20	5.30	5.30	5.30	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.65							
Lp	Wyposażenie		Rozpiętość																											
			Lokata																											
	Numer	Wyk.	km	ilość	23	25	29	33	35	37	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	27	31	33					
				182						183																				
				690	749	811	868	922	977	32	87	142	202	262	322	382	442	499	554	610	666	722	777	831						
1	0406	36	1												1															
2	0456	8	2											1		1														
3	0458	8	2	1													1									1				
4	0486	36	2	1																						1				
5	0487	36	2	1																						1				
6																														
7	0501	7	0																											
8	0501	8	9				1	1	1	1	1			1			1	1	1											
9	0502	7	0																											
10	0502	8	10		1	1							1	1		1				1	1	1	1	1						
11	0552	1	19		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
12	0570	8	251		8	15	14	14	14	14	14	16	16	16	16	16	14	14	14	14	15	7								
13	0572	8	6	1	2																	2	1							
14	0579	3	98		2	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	2								
15	0586	17	13				1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1									
16	0586	11	4			1						1	1									1								
17	0640	36	2		1																		1							
18	0684	8	1																											
18	7311	1	1																			1								
18	5400	18	1																			1								
18	9812	6	2																			1								
19	0754	2	1									1										2								
20	EG0766	2	1										1																	
24	1114	1	5				1		1					1			1		1											
25	1126	1	3					1		1								1												
27	1127	1	1				1												1											
28																														
29	1204	2	1		1																									
30	EG1207	1	1																						1					
31	1226	1	1												1															
32	1234	2	1			1																								
33	1245	2	3																	1	1		1							
34	1246	2	1																			1								
35	7150	1	-2	-1																					-1					
36	7151	1	2	1																					1					
34	9872	3	2282								Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Data		Podpis							Numer planu						
35	9811	8	1141	Typ sieci					YC150-2CS150		Projektował		mgr inż. Paweł Kaczmarek		POM/0206/POOE/11		01.03.2022									1019, 1020				
39	5300	1	36	Długość sekcji					1141				Sprawdził		mgr inż. Stefan Stróż		SWK/0205/PBE/21							01.03.2022				Numer karty		
40	0092	1	17	Ilość podwiesz					19																			201-147		
41				Tor numer					1																					

Uwagi:  
1) Zamiast izolatorów 7020-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40K-K. Zamiast izolatorów 7100-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40R-K

Nr obiektu			Nr sekcji		nr strony	KARTA MONTAŻOWA SIECI TRAKCYJNEJ LK 201 szlak Żukowo - Gdańsk Osowa																											
LK 201 odc. B			L149		1/1																												
Odsuw [cm]						2	28	40	40	40	36	0	30	-30	30	-30	30	-30	30	-30	15	0	-15	15	-24	-24							
Wysokość konstrukcyjna						1.55	1.40	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.15	1.10	1.40	1.55							
Wysokość przewodu jezdnego						5.65	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.34	5.27	5.20	5.20	5.20	5.45							
Lp	Wypośażenie		Rozpiętość	53	55	56	56	56	55	56	52	52	52	50	50	45	53	49	54	54	48	45	48	53	57	57	58						
			Lokata	23	25	29	33	35	37	38	1	3	5	7	9	13	17	19	18	20	21	23	25	27	29	33	37	39					
	Numer	Wyk.	ilość	km	183																												
				666	719	774	830	886	942	997	53	105	157	209	259	309	354	407	456	510	564	612	657	705	758	815	872	930					
1	0406	36	1												1																		
2	0456	8	2										1			1																	
3	0458	8	2	1																								1					
4	0486	36	2	1																								1					
5	0487	36	2	1																								1					
6	0501	5	1																	1													
7	0501	7	1																			1											
8	0501	8	7									1	1	1			1	1			1		1										
9	0502	5	2							1	1																						
10	0502	7	1						1																								
11	0502	8	7		1	1	1	1							1											1	1						
12	0503	7	1																					1									
13	0503	8	1																						1								
14	0552	1	21		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1						
15	0570	8	278		7	15	14	14	14	14	12	12	12	12	12	10	12	12	14	14	10	10	15	18	18	7							
16	0572	8	6	1	2																					2	1						
17	0579	3	110		2	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	3		2	2							
18	0586	17	17				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
19	0586	11	2			1																				1							
20	0640	36	2		1																						1						
21	0561	2	2																		2												
22	0659	36	2													1				1													
23	0735	1	1																					1									
24	0748	1	1																						1								
25	1113	1	1																	1													
26	1114	1	2										1								1												
27	1126	1	2									1		1																			
28	1136	1	1															1															
29	1145	1	1																				1										
30	1146	1	2																														
31	1204	2	1		1																												
32	1205	2	1																								1						
33	1214	1	1													1																	
34	1235	1	1																							1							
35	1244	1	2							1	1																						
36	1245	2	3			1		1	1																								
37	1246	2	1				1																										
38	BKonG	1	2														1			1													
39	2040	2	1											1																			
40	2040	3	1			1																											
41	2230	2	2								1	1																					
42	2210	1	2								1	1																					
43	6807	25	2								1	1																					
44	7150	1	-2	-1																								-1					
45	7151	1	2	1																								1					
46	9872	3	2528	Typ sieci		YC150-2CS150		Projektował		mgr inż. Paweł Kaczmarek		Nr uprawnień		POM/0206/POOE/11		Data		01.03.2022		Podpis				Numer planu									
47	9811	8	1264	Długość sekcji		1264		Sprawdził		mgr inż. Stefan Stróż		SWK/0205/PBE/21		01.03.2022		Podpis		1020, 1021															
48	5300	1	41	Ilość podwieszeń		23												Numer karty															
49				Tor numer		1												201-149															
50																																	

Uwagi:  
1) Zamiast izolatorów 7020-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40K-K. Zamiast izolatorów 7100-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40R-K

Uwagi:

1) Zamiast izolatorów 7020-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40K-K. Zamiast izolatorów 7100-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40R-K.

Nr obiektu		Nr sekcji		nr strony	KARTA MONTAŻOWA SIECI TRAKCYJNEJ																							
LK 201 odc. B		L153		1/1	LK 201 szlak Żukowo - Gdańsk Osowa																							
Odsuw [cm]					-37	-35	-25	-34	-34	-33	-33	-33	30	-30	30	-30	24	24										
Wysokość konstrukcyjna					1.55	1.40	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.40	1.55										
Wysokość przewodu jezdnego					5.65	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.40	5.65										
Lp	Wyposażenie		Rozpiętość		52	55	55	55	52	53	51	52	53	54	56	56	62	62	59									
			Lokata	17	19	23	27	29	31	33	35	37	39	1	3	5	9	13	15									
	Numer	Wyk.	ilość		185									186														
					504	556	611	666	721	773	826	877	929	982	36	92	148	210	272	331								
1	0406	36	1									1																
2	0456	8	2									1		1														
3	0458	8	2	1															1									
4	0486	36	2	1															1									
5	0487	36	2	1															1									
6	0501	5	1								1																	
7	0501	7	1													1												
8	0501	8	7				1	1	1			1		1	1		1											
9																												
10	0502	8	5		1	1						1						1	1									
11	0552	1	13		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
12	0570	8	163		7	15	14	12	12	12	12	12	14	14	14	17	8											
13	0572	8	6	1	2												2	1										
14	0579	3	68		2	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	2											
15	0586	17	10				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												
16	0586	11	2			1											1											
17	0640	36	2		1													1										
18	0684	8	1												1													
19	7311	1	1												1													
20	5400	18	1												1													
21	9812	6	2												2													
22	1114	1	1											1														
23	1115	1	1													1												
24	1126	1	1												1													
25	1132	2	1								1																	
26	1136	1	1				1																					
27	1136	2	3					1	1			1																
28	1147	1	1											1														
29	1205	2	1		1																							
30	1206	1	1																1									
31	1246	2	1															1										
32	1235	1	1			1																						
33	1236	2	1									1																
34	7150	1	-2	-1															-1									
35	7151	1	2	1															1									
36	9872	3	1654																									
37	9811	8	827	Typ sieci	YC150-2CS150																							
38	5300	1	26	Długość sekcji	827																							
39	0092	1	12	Ilość podwiesz	14																							
40				Tor numer	11																							
Uwagi:																												
1) Zamiast izolatorów 7020-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40K-K. Zamiast izolatorów 7100-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40R-K																												

Uwagi:

- 1) Zamiast izolatorów 7020-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40K-K. Zamiast izolatorów 7100-1 stosować izolatory kompozytowe LT 40R-K
- 2) Zamiast elementów 6601-1 zastosować 6601-2