

# METRYKA

Odcinka naprężenia Nr L 37 sieci trakcyjnej

## A. DANE TECHNICZNE SIECI

1				
TYP I RODZAJ SIECI				
skompensowana..... <u>CW 95-2C-CW 185</u>				
półskompensowana.....				
nieskompensowana.....				
2		3		4
ROK BUDOWY		LOKALIZACJA		DŁUGOŚĆ ODCINKA NAPRĘŻENIA
		Szlak <u>Gdynia ORłOWA - GDYNIA Gł</u>		<u>km 1,259</u>
		Stacja.....		<u>km 1,198</u>
		Numer toru..... <u>501</u>		
5				
NACIĄGI ZASTOSOWANE W KG				
W przewodzie jezdnym	W linie nośnej	W linie zawieszenia "Y"	W przewodzie wzmacniającym	W linie uczynienia grupowego
<u>1343 daN</u>	<u>1304 daN</u>			

### B. Przeglądy szczegółowe

Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd	Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd
1	2010 01.01/30	E7-2 § 12÷28	BRYG. ENERGEKALDA ZAKŁ. PGE	13			
2	2011 03.10/14	E6-2 § 12÷28	BRYG. ENERGEKALDA ZAKŁ. PGE	14			
3	2012 06.08/09	SKM et-2 § 11÷31	BRYG. ENERGEKALDA ZAKŁ. PGE	15			
4	2012 11.05/02	SKM et-2 § 11÷31	-11-	16			
5	2013 01.20/01	-11-	-11-	17			
6	2014 01 22	SKM et-2 § 12, 13, 28	DIAGNOSTA ENERGEKALDA S.P. ZAKŁ. EWIDENCyjNY	18			
7	2014 04 26/27	SKM et-2 § 11÷31	BRYG. ENERGEKALDA S.P. ZAKŁ. PGE	19			
8	2015 04 03/04	SKM et-2 § 11÷31	BRYG. ENERGEKALDA ZAKŁ. PGE	20			
9	1R.d. 2016	SKM et-2 § 11-31	BRYG. PRP ENERGEKALDA ZAKŁ. PGE	21			
10	2017 01 20	SKM et-2 § 11-31	BRYG. PRP ENERGEKALDA ZAKŁ. PGE	22			
11				23			
12				24			

Mik  
20.02.2012

### C. Rewizje

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała rewizje
1			
2			
3			
4			
5			

### D. Remonty

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała remont
1	2014 12 30	Wymiana podwieszeń sieci trakcyjnej w lokatach: 19-3	J. RZMAŃSKI NAZUSCIE PKP ENERGETYKA S.A.
2	6.12 2016	Wymiana podwieszeń sieci trakcyjnej w wybranych lokatach	P. Bieganski PKP Energetyka
3			
4			

### E. Zużycie przewodu jezdnego

Lp.	Data wykonanego pomiaru	Średnie % zużycie przewodu (przewodów)	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała pomiar	Termin następnego pomiaru
1	2010 06 29/30	L 2,7 % P 2,1 %	LEZNER NITOLD ENERGETYKA S.A.	2013
2	2013 04 26/27	L 2,1 % P 2,1 %	R. KANTAK ENERGETYKA S.A.	2016
3	2014 03 01/02	L 2,7 % P 2,1 %	J. SZYMKOWSKI ENERGETYKA S.A.	2017
4	2017 04 14/15	L 2,7 % P 2,1 %	S. TALASKA ENERGETYKA S.A.	2020
5				
6				
7				
8				

ACTU  
DZ  
25.07.2020

## F. Naprawy

Lp.	Data naprawy	Zakres uszkodzenia i sposób naprawy	Przyczyna uszkodzenia	Nazwisko i stanowisko osoby która kierowała pracą naprawczą
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				

# METRYKA

Odcinka naprężenia Nr

L 38

sieci trakcyjnej

## A. DANE TECHNICZNE SIECI

1				
TYP I RODZAJ SIECI				
skompensowana..... C95-20-Cu 185				
półskompensowana.....				
nieskompensowana.....				
2		3		4
ROK BUDOWY 1953		LOKALIZACJA		DŁUGOŚĆ ODCINKA NAPRĘŻENIA
MODERNIZACJA 1988		Szlak... Gdynia - Gdynia GK		
		Stacja.....		
		Numer toru... 502		
				km 1,259
				km 1,190
5				
NACIĄGI ZASTOSOWANE W KG				
W przewodzie jezdnym	W linii nośnej	W linii zawieszenia "Y"	W przewodzie wzmacniającym	W linii uczynienia grupowego
1363 daN	1300 daN			

### B. Przeglądy szczegółowe

Młp  
ci. st. 2019

Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd	Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd
1	2011 01 10	ET-2 § 12 ÷ 28	BRZE ETIĘC. S.A ZALB. POK	13			
2	2012 12 06/07	SKM et-2 § 11 ÷ 31	-11-	14			
3	2013 12 02/03	SKM et-2 § 11 ÷ 31	-11-	15			
4	2014 01 22	SKM et-2 § 12, 13, 28	DIAGNOSTA FENKROSTYLS S.A. KARL. SIKSTYANUS SIA	16			
5	2014 12 26/27	SKM et-2 § 11 ÷ 31	PS 1216 PILC K. MARCISTYAN ZALB. POK	17			
6	2015 12 05/06	SKM et-2 § 11 ÷ 31	S.A.S. PILC K. MARCISTYAN ZALB. POK	18			
7				19			
8				20			
9				21			
10				22			
11				23			
12				24			

### C. Rewizje

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała rewizje
1			
2			
3			
4			
5			

### D. Remonty

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała remont
1	2012 04 03	Wymiana powieszek w lokalach 19-4, 19-8	G. Kłak ENERGETYKA S.A.
2	2013 08 27	Przebieżenie sieci trakcyjnej toru 502 na obramki w lokalach 19-19A, 19-20A, 19-20B, 19-19F, 19-19G, 19-19H, 19-19I, 19-19J, 19-19K, 19-19L, 19-19M, 19-19N, 19-19O, 19-19P, 19-19Q, 19-19R, 19-19S, 19-19T, 19-19U, 19-19V, 19-19W, 19-19X, 19-19Y, 19-19Z, 19-19AA, 19-19AB, 19-19AC, 19-19AD, 19-19AE, 19-19AF, 19-19AG, 19-19AH, 19-19AI, 19-19AJ, 19-19AK, 19-19AL, 19-19AM, 19-19AN, 19-19AO, 19-19AP, 19-19AQ, 19-19AR, 19-19AS, 19-19AT, 19-19AU, 19-19AV, 19-19AW, 19-19AX, 19-19AY, 19-19AZ, 19-19BA, 19-19BB, 19-19BC, 19-19BD, 19-19BE, 19-19BF, 19-19BG, 19-19BH, 19-19BI, 19-19BJ, 19-19BK, 19-19BL, 19-19BM, 19-19BN, 19-19BO, 19-19BP, 19-19BQ, 19-19BR, 19-19BS, 19-19BT, 19-19BU, 19-19BV, 19-19BW, 19-19BX, 19-19BY, 19-19BZ, 19-19CA, 19-19CB, 19-19CC, 19-19CD, 19-19CE, 19-19CF, 19-19CG, 19-19CH, 19-19CI, 19-19CJ, 19-19CK, 19-19CL, 19-19CM, 19-19CN, 19-19CO, 19-19CP, 19-19CQ, 19-19CR, 19-19CS, 19-19CT, 19-19CU, 19-19CV, 19-19CW, 19-19CX, 19-19CY, 19-19CZ, 19-19DA, 19-19DB, 19-19DC, 19-19DD, 19-19DE, 19-19DF, 19-19DG, 19-19DH, 19-19DI, 19-19DJ, 19-19DK, 19-19DL, 19-19DM, 19-19DN, 19-19DO, 19-19DP, 19-19DQ, 19-19DR, 19-19DS, 19-19DT, 19-19DU, 19-19DV, 19-19DW, 19-19DX, 19-19DY, 19-19DZ, 19-19EA, 19-19EB, 19-19EC, 19-19ED, 19-19EE, 19-19EF, 19-19EG, 19-19EH, 19-19EI, 19-19EJ, 19-19EK, 19-19EL, 19-19EM, 19-19EN, 19-19EO, 19-19EP, 19-19EQ, 19-19ER, 19-19ES, 19-19ET, 19-19EU, 19-19EV, 19-19EW, 19-19EX, 19-19EY, 19-19EZ, 19-19FA, 19-19FB, 19-19FC, 19-19FD, 19-19FE, 19-19FF, 19-19FG, 19-19FH, 19-19FI, 19-19FJ, 19-19FK, 19-19FL, 19-19FM, 19-19FN, 19-19FO, 19-19FP, 19-19FQ, 19-19FR, 19-19FS, 19-19FT, 19-19FU, 19-19FV, 19-19FW, 19-19FX, 19-19FY, 19-19FZ, 19-19GA, 19-19GB, 19-19GC, 19-19GD, 19-19GE, 19-19GF, 19-19GG, 19-19GH, 19-19GI, 19-19GJ, 19-19GK, 19-19GL, 19-19GM, 19-19GN, 19-19GO, 19-19GP, 19-19GQ, 19-19GR, 19-19GS, 19-19GT, 19-19GU, 19-19GV, 19-19GW, 19-19GX, 19-19GY, 19-19GZ, 19-19HA, 19-19HB, 19-19HC, 19-19HD, 19-19HE, 19-19HF, 19-19HG, 19-19HH, 19-19HI, 19-19HJ, 19-19HK, 19-19HL, 19-19HM, 19-19HN, 19-19HO, 19-19HP, 19-19HQ, 19-19HR, 19-19HS, 19-19HT, 19-19HU, 19-19HV, 19-19HW, 19-19HX, 19-19HY, 19-19HZ, 19-19IA, 19-19IB, 19-19IC, 19-19ID, 19-19IE, 19-19IF, 19-19IG, 19-19IH, 19-19II, 19-19IJ, 19-19IK, 19-19IL, 19-19IM, 19-19IN, 19-19IO, 19-19IP, 19-19IQ, 19-19IR, 19-19IS, 19-19IT, 19-19IU, 19-19IV, 19-19IW, 19-19IX, 19-19IY, 19-19IZ, 19-19JA, 19-19JB, 19-19JC, 19-19JD, 19-19JE, 19-19JF, 19-19JG, 19-19JH, 19-19JI, 19-19JJ, 19-19JK, 19-19JL, 19-19JM, 19-19JN, 19-19JO, 19-19JP, 19-19JQ, 19-19JR, 19-19JS, 19-19JT, 19-19JU, 19-19JV, 19-19JW, 19-19JX, 19-19JY, 19-19JZ, 19-19KA, 19-19KB, 19-19KC, 19-19KD, 19-19KE, 19-19KF, 19-19KG, 19-19KH, 19-19KI, 19-19KJ, 19-19KK, 19-19KL, 19-19KM, 19-19KN, 19-19KO, 19-19KP, 19-19KQ, 19-19KR, 19-19KS, 19-19KT, 19-19KU, 19-19KV, 19-19KW, 19-19KX, 19-19KY, 19-19KZ, 19-19LA, 19-19LB, 19-19LC, 19-19LD, 19-19LE, 19-19LF, 19-19LG, 19-19LH, 19-19LI, 19-19LJ, 19-19LK, 19-19LL, 19-19LM, 19-19LN, 19-19LO, 19-19LP, 19-19LQ, 19-19LR, 19-19LS, 19-19LT, 19-19LU, 19-19LV, 19-19LW, 19-19LX, 19-19LY, 19-19LZ, 19-19MA, 19-19MB, 19-19MC, 19-19MD, 19-19ME, 19-19MF, 19-19MG, 19-19MH, 19-19MI, 19-19MJ, 19-19MK, 19-19ML, 19-19MM, 19-19MN, 19-19MO, 19-19MP, 19-19MQ, 19-19MR, 19-19MS, 19-19MT, 19-19MU, 19-19MV, 19-19MW, 19-19MX, 19-19MY, 19-19MZ, 19-19NA, 19-19NB, 19-19NC, 19-19ND, 19-19NE, 19-19NF, 19-19NG, 19-19NH, 19-19NI, 19-19NJ, 19-19NK, 19-19NL, 19-19NM, 19-19NN, 19-19NO, 19-19NP, 19-19NQ, 19-19NR, 19-19NS, 19-19NT, 19-19NU, 19-19NV, 19-19NW, 19-19NX, 19-19NY, 19-19NZ, 19-19OA, 19-19OB, 19-19OC, 19-19OD, 19-19OE, 19-19OF, 19-19OG, 19-19OH, 19-19OI, 19-19OJ, 19-19OK, 19-19OL, 19-19OM, 19-19ON, 19-19OO, 19-19OP, 19-19OQ, 19-19OR, 19-19OS, 19-19OT, 19-19OU, 19-19OV, 19-19OW, 19-19OX, 19-19OY, 19-19OZ, 19-19PA, 19-19PB, 19-19PC, 19-19PD, 19-19PE, 19-19PF, 19-19PG, 19-19PH, 19-19PI, 19-19PJ, 19-19PK, 19-19PL, 19-19PM, 19-19PN, 19-19PO, 19-19PP, 19-19PQ, 19-19PR, 19-19PS, 19-19PT, 19-19PU, 19-19PV, 19-19PW, 19-19PX, 19-19PY, 19-19PZ, 19-19QA, 19-19QB, 19-19QC, 19-19QD, 19-19QE, 19-19QF, 19-19QG, 19-19QH, 19-19QI, 19-19QJ, 19-19QK, 19-19QL, 19-19QM, 19-19QN, 19-19QO, 19-19QP, 19-19QQ, 19-19QR, 19-19QS, 19-19QT, 19-19QU, 19-19QV, 19-19QW, 19-19QX, 19-19QY, 19-19QZ, 19-19RA, 19-19RB, 19-19RC, 19-19RD, 19-19RE, 19-19RF, 19-19RG, 19-19RH, 19-19RI, 19-19RJ, 19-19RK, 19-19RL, 19-19RM, 19-19RN, 19-19RO, 19-19RP, 19-19RQ, 19-19RR, 19-19RS, 19-19RT, 19-19RU, 19-19RV, 19-19RW, 19-19RX, 19-19RY, 19-19RZ, 19-19SA, 19-19SB, 19-19SC, 19-19SD, 19-19SE, 19-19SF, 19-19SG, 19-19SH, 19-19SI, 19-19SJ, 19-19SK, 19-19SL, 19-19SM, 19-19SN, 19-19SO, 19-19SP, 19-19SQ, 19-19SR, 19-19SS, 19-19ST, 19-19SU, 19-19SV, 19-19SW, 19-19SX, 19-19SY, 19-19SZ, 19-19TA, 19-19TB, 19-19TC, 19-19TD, 19-19TE, 19-19TF, 19-19TG, 19-19TH, 19-19TI, 19-19TJ, 19-19TK, 19-19TL, 19-19TM, 19-19TN, 19-19TO, 19-19TP, 19-19TQ, 19-19TR, 19-19TS, 19-19TT, 19-19TU, 19-19TV, 19-19TW, 19-19TX, 19-19TY, 19-19TZ, 19-19UA, 19-19UB, 19-19UC, 19-19UD, 19-19UE, 19-19UF, 19-19UG, 19-19UH, 19-19UI, 19-19UJ, 19-19UK, 19-19UL, 19-19UM, 19-19UN, 19-19UO, 19-19UP, 19-19UQ, 19-19UR, 19-19US, 19-19UT, 19-19UU, 19-19UV, 19-19UW, 19-19UX, 19-19UY, 19-19UZ, 19-19VA, 19-19VB, 19-19VC, 19-19VD, 19-19VE, 19-19VF, 19-19VG, 19-19VH, 19-19VI, 19-19VJ, 19-19VK, 19-19VL, 19-19VM, 19-19VN, 19-19VO, 19-19VP, 19-19VQ, 19-19VR, 19-19VS, 19-19VT, 19-19VU, 19-19VV, 19-19VW, 19-19VX, 19-19VY, 19-19VZ, 19-19WA, 19-19WB, 19-19WC, 19-19WD, 19-19WE, 19-19WF, 19-19WG, 19-19WH, 19-19WI, 19-19WJ, 19-19WK, 19-19WL, 19-19WM, 19-19WN, 19-19WO, 19-19WP, 19-19WQ, 19-19WR, 19-19WS, 19-19WT, 19-19WU, 19-19WV, 19-19WW, 19-19WX, 19-19WY, 19-19WZ, 19-19XA, 19-19XB, 19-19XC, 19-19XD, 19-19XE, 19-19XF, 19-19XG, 19-19XH, 19-19XI, 19-19XJ, 19-19XK, 19-19XL, 19-19XM, 19-19XN, 19-19XO, 19-19XP, 19-19XQ, 19-19XR, 19-19XS, 19-19XT, 19-19XU, 19-19XV, 19-19XW, 19-19XX, 19-19XY, 19-19XZ, 19-19YA, 19-19YB, 19-19YC, 19-19YD, 19-19YE, 19-19YF, 19-19YG, 19-19YH, 19-19YI, 19-19YJ, 19-19YK, 19-19YL, 19-19YM, 19-19YN, 19-19YO, 19-19YP, 19-19YQ, 19-19YR, 19-19YS, 19-19YT, 19-19YU, 19-19YV, 19-19YW, 19-19YX, 19-19YY, 19-19YZ, 19-19ZA, 19-19ZB, 19-19ZC, 19-19ZD, 19-19ZE, 19-19ZF, 19-19ZG, 19-19ZH, 19-19ZI, 19-19ZJ, 19-19ZK, 19-19ZL, 19-19ZM, 19-19ZN, 19-19ZO, 19-19ZP, 19-19ZQ, 19-19ZR, 19-19ZS, 19-19ZT, 19-19ZU, 19-19ZV, 19-19ZW, 19-19ZX, 19-19ZY, 19-19ZZ	W. MAJUSIAK KONSTRUKTOR
3	6-12 2016	Wymiana podwieści w wybranych lokalach	P. Bieganski PKP Energetyka
4	14-12 2016	Wymiana par szupów lok. 19-10 i 19-10A na szup w lok. 19-10 z przewidywanym kosztownością w ramach 19-10A na nowy szup.	P. Bieganski PKP Energetyka

### E. Zużycie przewodu jezdnego

Lp.	Data wykonanego pomiaru	Średnie % zużycie przewodu (przewodów)	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała pomiar	Termin następnego pomiaru
1	2009 04 23	L 12,4 % P 10,6 %	STANISŁAW JALASZA PKP ENERGETYKA S.A.	2010
2	2010 12 18/19	L 14,2 % P 13,3 %	LEZTER NITOLD PKP ENERGETYKA S.A.	2012
3	2012 12 07	L 12,4 % P 12,4 %	S. PETSCH I. KLOS PKP ENERGETYKA S.A.	2014
4	2014 12 23/27	L 15,2 % P 14,2 %	<del>W. MAJUSIAK</del> W. MAJUSIAK PKP ENERGETYKA S.A.	2015
5	5/6-12 2015	L 14,2 % P 12,4 %	M. Majer PKP Energetyka	2017
6				
7				
8				

## F. Naprawy

Lp.	Data naprawy	Zakres uszkodzenia i sposób naprawy	Przyczyna uszkodzenia	Nazwisko i stanowisko osoby która kierowała pracą naprawczą
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				



# METRYKA

Odcinka naprężenia Nr

139

sieci trakcyjnej

## A. DANE TECHNICZNE SIECI

1

TYP I RODZAJ SIECI

skompensowana..... CU 95-20-CU 185

półskompensowana.....

nieskompensowana.....

2

ROK BUDOWY 1963

MODERNIZACJA 1988

3

LOKALIZACJA

Szlak..... Gdynia Orłowo - Gdynia Gł.

Stacja.....

Numer toru..... 501

4

DŁUGOŚĆ ODCINKA  
NAPRĘŻENIA

km 1,477

km 1,361

5

NACIĄGI ZASTOSOWANE W KG

W przewodzie  
jezdnym

1343 daN

W linie nośnej

1304 daN

W linie  
zawieszenia "Y"

W przewodzie  
wzmacniającym

W linie  
uczynienia  
grupowego

### B. Przeglądy szczegółowe

WTR  
2.01.2013

Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd	Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd
1	2011 08/14	EP-2 § 12 ÷ 20	DR. ENERGET. S.A DR. P.S.	13			
2	2012 11.01.12	SKM et-2 § 11 ÷ 31	-11-	14			
3	2013 10.20.13	SKM et-2 § 11 ÷ 31	-11-	15			
4	2014 01.22	SKM et-2 § 12, 14, 23	DIAGNOSTA GOSPODARSTWA S.A. ZAKŁ. ŚLUSKO-MONTAŻOWY B.A.V.G.	16			
5	2014 10.15.14	SKM et-2 § 11 ÷ 31	PIA ANAROSTINA ZAKŁ. PŁYNOCI B.A.V.G.	17			
6	2015 11.12.15	SKM et-2 § 11 ÷ 31	PIA ANAROSTINA ZAKŁ. PŁYNOCI	18			
7				19			
8				20			
9				21			
10				22			
11				23			
12				24			

### C. Rewizje

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała rewizje
1			
2			
3			
4			
5			

### D. Remonty

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała remont
1	4.11 2016	Remont główne fundamentowych w wybranych lokalach	R. Sobiech PRP Energetyka
2	6.02 2016	Wymiana podwieszanej sieci w wybranych lokalach	P. Bocjan SLD PRP Energetyka
3			
4			

### E. Zużycie przewodu jezdnego

Lp.	Data wykonanego pomiaru	Średnie %zużycie przewodu (przewodów)	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała pomiar	Termin następnego pomiaru
1	2011 01 14	L 3,2 % P 2,7 %	SZYMEROWSKI WOJCIECH ENERGETYKA S.A.	2014
2	2013 11 04	L 3,9 % P 4,5 %	MACIJSKI KAREK ENERGETYKA S.A.	2016
3	2016 11 28/19	L 2,7 % P 2,7 %	STANISŁAW TALASKA ENERGETYKA S.A.	2019
4				
5				
6				
7				
8				

Wzrost  
K. K. K.

## F. Naprawy

Lp.	Data naprawy	Zakres uszkodzenia i sposób naprawy	Przyczyna uszkodzenia	Nazwisko i stanowisko osoby która kierowała pracą naprawczą
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				

# METRYKA

Odcinka naprężenia Nr

140

sieci trakcyjnej

## A. DANE TECHNICZNE SIECI

1				
TYP I RODZAJ SIECI				
skompensowana..... <i>Cu 95-20-C185</i>				
półskompensowana.....				
nieskompensowana.....				
2		3		4
ROK BUDOWY <i>1953</i>		LOKALIZACJA		DLUGOŚĆ ODCINKA
MODERNIZACJA <i>1988</i>		Szlak.....		NAPRĘŻENIA
		Stacja..... <i>Gdynia</i>		<i>2km 1,272</i>
		Numer toru..... <i>502</i>		<i>2km 1,193</i>
5				
NACIĄGI ZASTOSOWANE W KG				
W przewodzie jezdnym	W linie nośnej	W linie zawieszenia "Y"	W przewodzie wzmacniającym	W linie uczynienia grupowego
<i>1343 daN</i>	<i>1304 daN</i>			

### B. Przeglądy szczegółowe

Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd	Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd
01	2010 10 29 / 12	EEZ § 12 ÷ 23	BRIG. ENRZYSTRA S.A. ZAKŁ. PŁE.	13			
02	2011 12.09.10	EEZ § 12 ÷ 23	BRIG. ENRZYSTRA S.A. ZAKŁ. PŁE.	14			
03	2012 12 / 06/10	SUM et-2 § 11 ÷ 31	-11-	15			
04	2013 12 / 02/09	SUM et-2 § 11 ÷ 31	-11-	16			
05	2014 11 / 22	SUM et-2 § 12, 13, 23	DIAGNOSTA FARMACETIKA S.A. FARM. SŁUŻBY WZDZIAŁ P.R.V.G.	17			
06	2014 12 / 27/23	SUM et-2 § 11 ÷ 31	BRIG. MUR KAMARONSKI ZAKŁ. PŁE. PÓŁNOC	18			
07	2015 12 / 20/21	SUM et-2 § 11 ÷ 31	BRIG. MUR KAMARONSKI ZAKŁ. PÓŁNOC	19			
08				20			
09				21			
10				22			
11				23			
12				24			

MTK  
25.07.2013

### C. Rewizje

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała rewizję
1			
2			
3			
4			
5			

### D. Remonty

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała remont
1	4.11 2016	Remont główce fundamentowych w wykonanych lokalach	K. Sobiech PKP Energetyka
2	6.12 2016	Wymiana poduszki steru sieci w wykonanych lokalach	P. Bieganski PKP Energetyka
3			
4			

### E. Zużycie przewodu jezdniowego

Lp.	Data wykonanego pomiaru	Średnie % zużycie przewodu (przewodów)	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała pomiar	Termin następnego pomiaru
1	2010 10 2012	L 10,6 % P 9,0 %	ZENON WISNIEWSKI ENERGETYKA S.A.	2012
2	2012 12 07	L 10,6 % P 10,6 %	J. KŁOS ENERGETYKA S.A.	2014
3	2014 12 26/27	L 10,6 % P 10,6 %	M. SZYMBOLEWICZ D. KANTAK PKP ENERGETYKA S.A.	2016
4	2016 12 20/21	L 11,5 % P 10,6 %	GLINIECKI DARIUSZ ENERGETYKA S.A.	2018
5				
6				
7				
8				

akt  
25.06.2017

## F. Naprawy

Ip.	Data naprawy	Zakres uszkodzenia i sposób naprawy	Przyczyna uszkodzenia	Nazwisko i stanowisko osoby która kierowała pracą naprawczą
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				



Roboty budowlane związane z przewieszeniem sieci trakcyjnej na bramki PKP PLK.

1. Likwidacja słupów trakcyjnych PKP SKM.
2. Przewieszenie sieci na bramki PKP PLK S.A.

Tabela i wykaz lokat słupów PKP SKM i bramek PKP PLK S.A., zgodnych z przedmiotem zamówienia.

Lp.	szlak	Lokaty słupów PKP SKM do likwidacji	Lokaty bramek PKP PLK do przewieszenia	tor
1	Gdynia Główna – Gdynia Orłowo	19/12	19-12F	502
2		19/14	19-13F	502
3		19/16	19-14F	502
4		19/18	19-15F	502
5		19/20	19-16F	502
6		19/22	19-17F	502
7		19/27	19-19F	501
8		19/29	19-20F	501
9		19/31	19-21F	501
10		19/33	19-19F	501
11		19/35	19-20A	501
12		19/36	19-20A	502
13		19/37	19-22A	501
14		19/38	19-22A	502
15		-	19-24A	501
16		-	19-24A	502
17		19/39	20-1A	501
18		19/40	20-1A	502
19		20/1	20-2A	501
20		20/2	20-2A	502
21		20/3	20-4A	501
22		20/4	20-4A	502
23		20/5	20-5A	501
24		20/6	20-5A	502
25		20/19	20-10A	501
26		20/20	20-10A	502

Stacja Energetyczna w Gdyni  
 Stacja Energetyczna w Gdyni

