

**Wykaz zadań na prace remontowe i utrzymaniowe
w zakresie dróg kolejowych, energetyki oraz automatyki kolejowej**

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
1.	Rewitalizacja linii 221 na odcinku Dobre Miasto Braniewo - odcinek Pieniężno - Braniewo oraz stacja Pieniężo oraz Orneta	221
2.	Wykonanie robót budowlanych w ramach zadania pn. "Poprawa stanu mostu kolejowo drogowego na linii kolejowej nr 208 w km 110,501 w Grudziądzu ETAP III"	208
3.	Plan przystankowy	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
4.	Modernizacja mostu w Kostrzynie nad Wartą	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
5.	Modernizacja linii kolejowej nr 66 Zwierzyniec Towarowy -Stalowa Wola Południe na odcinkach w km 62,355-64,500 oraz km 66,560-67,495.	66
6.	Rewitalizacja obiektów inżynierskich w km 10,415 oraz 10,552 linii kolejowej nr 100 Kraków Mydlniki – Kraków Bieżanów	100
7.	Przebudowa peronów w zakresie nawierzchni oraz elementów wyposażenia peronów.	Zakład Linii Kolejowych w Kielcach
8.	Przebudowa peronów w zakresie nawierzchni oraz elementów wyposażenia peronów -Rykoszyn linia kol. 61	61
9.	Kompleksowa na prawa przejazdu kolejowo - drogowego na ul. Święciechowskiej w Lesznie w km. 236,210 linia 14 Łódź Kaliska - Tuplice	14
10.	Remont mostu na rzece Warcie w km 110,586 na linii 281 Oleśnica - Chojnice tor nr 2 .	281
11.	Pozostałe roboty budowlane, prace i usługi dotyczące nawierzchni kolejowej.	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
12.	Przebudowa peronów w zakresie nawierzchni oraz elementów wyposażenia peronów -Małogoszcz linia kol. 61	61
13.	Przebudowa rampy czołowo-bocznej i placu ładunkowego wraz z oświetleniem na stacji Biskupiec Reszelski	Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie
14.	Naprawa mostu kolejowego w km 106,875 i konserwacja przepustów w km 119,438 i 119,510 linii nr 014 Łódź Kaliska - Tuplice.	14
15.	Naprawa przejścia pod torami w km 235,858 linii nr 014 Łódź Kaliska - Tuplice (stacja Leszno).	14
16.	Wykonanie w 2021 roku nawierzchniowych prac punktowych na liniach kolejowych będących w utrzymaniu PKP Polskie Linie Kolejowe S.A, Zakładu Linii Kolejowych w Białymstoku	Zakład Linii Kolejowych w Białymstoku
17.	Wykonanie nawierzchniowych prac punktowych w roku 2021/2022 na terenie IZ Częstochowa z podziałem na 3 zadania (ISE Częstochowa, ISE DG Żąbkowice, ISE Lubliniec).	Zakład Linii Kolejowych w Częstochowie
18.	Naprawa główna przejazdów kolejowo - drogowych na terenie PKP PLK S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Skarżysku-Kam.	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysku-Kam.
19.	Remont przejazdów kolejowych	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
20.	Roboty utrzymaniowe - naprawcze punktowe: regeneracja styków klejono - sprężonych , pojedyncza wymiana podkładów i podrozdnic, naprawa ostateczna pękniętej szyny	Zakład Linii Kolejowych w Kielcach
21.	Remont peronów Łuczycie i Włosienica	Zakład Linii Kolejowych w Krakowie
22.	Umowa ramowa na „wykonanie robót remontowych i utrzymaniowo-naprawczych budynków i budowli, będących w obszarze działania PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., Zakładu Linii Kolejowych w Krakowie”	Zakład Linii Kolejowych w Krakowie
23.	Przebudowa peronów w zakresie nawierzchni oraz elementów wyposażenia peronów -Włoszczowice linia kol. 73	73
24.	Przebudowa peronów w zakresie nawierzchni oraz elementów wyposażenia peronów -Dębska Wola linia kol. 73	73
25.	Przebudowa peronów w zakresie nawierzchni oraz elementów wyposażenia peronów -Stawiany Pińczowskie linia kol. 73	73
26.	Przebudowa peronów	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
27.	Rewitalizacja obiektów inżynierskich w km 54,689; 59,176 na linii nr 94 Kraków Płaszów – Oświęcim	94
28.	"Wykonanie nawierzchniowych prac punktowych poprzez wymianę podkładów drewnianych S49/S60 z ręcznym podbiem, wymianę podrozdnic drewnianych S49/S60 z ręcznym podbiem i bez ręcznego podbiu oraz poprawienie szerokości toru wraz z przesunięciem podkładu i poprawienie szerokości w rozjeździe wraz z regulacją nivelety na terenie PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Tarnowskich Górach z podziałem na zadania 1-5 w zależności od lokalizacji –Sektora Eksploatacji Gliwice, Racibórz, Rybnik, Herby Nowe, Tarnowskie Góry”.	Zakład Linii Kolejowych w Tarnowskich G.
29.	Naprawa budynków i budowli	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
30.	Wymiana pojedynczych podkładów drewnianych i strunobetonowych, podrozdnic drewnianych na terenie IZ Skarżysko - Kamienna	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysku-Kam.
31.	Wykonanie przebudowy mostu, wiaduktu.	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
32.	Modernizacja przejazdu kolejowo-drogowego na linii 358 Zbąszynek - Gubin km 65,709	358
33.	Wykonanie nawierzchniowych prac punktowych polegających na pojedynczej wymianie podkładów drewnianych na nowe drewniane i podkładów podłączowych na nowe drewniane z podziałem na Zadania oraz roboty towarzyszące.	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
34.	Naprawa główna obiektów inżynierskich	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
35.	Nawierzchniowe prace punktowe	Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie
36.	Wykonywanie robót remontowych – ogólnobudowlanych i instalacyjnych: wodociągowych, kanalizacyjnych, c.o., elektrycznych i innych w zakresie budynków i budowli usytuowanych na obszarze działania Zakładu Linii Kolejowych w Szczecinie.	Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie
37.	Wykonanie nawierzchniowych prac punktowych poprzez wymianę podkładów - Teren IZ Nowy Sącz	Zakład Linii Kolejowych w Nowym Sączu

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
38.	Wymiana części rozjazdowych i pojedynczych szyn.	Zakład Linii Kolejowych w Warszawie
39.	Wymiana podkładów i podrozjazdnic	Zakład Linii Kolejowych w Warszawie
40.	Kompleksowa naprawa przejazdu kolejowo - drogowego na stacji Durzyn w km. 162,471 linia 14 Łódź Kaliska - Tuplice	14
41.	Remont przejazdów kolejowych na linii 430	430
42.	Remont przepustu w km 129,515 linii kolejowej nr 1 Warszawa - Katowice	1
43.	naprawa podtorza	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
44.	Wykonywanie usług remontowych – ogólnobudowlanych i instalacyjnych (instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych, c.o., elektrycznych i innych), polegających na usuwaniu awarii powstałych w wyniku działania czynników atmosferycznych, na zasadzie pogotowia oraz wykonywania napraw konserwacyjnych i innych doraźnych, w zakresie budynków i budowli usytuowanych na obszarze działania Zakładu Linii Kolejowych w Szczecinie.	Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie
45.	Wymiana nawierzchni kolejowej w wybranych lokalizacjach na terenie IZ Lublin.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
46.	Nawierzchniowe roboty punktowe	Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu
47.	Naprawa bieżąca obiektów inżynierskich	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
48.	Wzmocnienie podtorza w torze nr 2 na stacji Środa Wielkopolska w km. 166,600 - 168,850 linia 272 Kluczbork - Poznań Główny	272
49.	Oczyszczenie rowów na terenie IZ Rzeszów	Zakład Linii Kolejowych w Rzeszowie
50.	Remont budynków na terenie Zakładu Linii Kolejowych w Rzeszowie	Zakład Linii Kolejowych w Rzeszowie
51.	N.B. - 2 mostów w km 99,497 i 105,941 na linii 236 Wągrowiec - Bzowo Goraj	236
52.	Naprawa przejazdów kolejowo-drogowych usytuowanych na terenie IZ Wałbrzych	Zakład Linii Kolejowych w Wałbrzychu
53.	Pojedyncza wymiana podkładów drewnianych materiałem Zamawiającego na terenie PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Krakowie	Zakład Linii Kolejowych w Krakowie
54.	N.B. - 3 obiektów inżynierskich na linii 390 Bzowo Goraj - Czarnków	390
55.	Remont mostów żelbetowych w ciągu linii kolejowej nr 12 Skierniewice - Łuków .	12
56.	Remont nastawni oraz strażnic na terenie IZ Zielona Góra	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
57.	Naprawa mostu kolejowego w km 92,160 linii nr 181 Herby Nowe - Oleśnica.	181
58.	Naprawa główna obrotnicy kolejowej na stacji Piła Główna km 179,064 linii kolejowej nr 203 Tczew – Kostrzyn	203
59.	Wykonanie na terenie PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Opolu punktowych robót utrzymania nawierzchni kolejowej w roku 2021 z podziałem na 3 zadania.	Zakład Linii Kolejowych w Opolu
60.	Wykonanie nawierzchniowych prac punktowych polegających na pojedynczej wymianie podrozjazdnic drewnianych na nowe drewniane oraz poprawienie przeswitu-przesunięcia podkładek z podziałem na Zadania oraz roboty towarzyszące.	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
61.	Wycinanie traw i zbędnej roślinności z odtworzeniem i oczyszczaniem rowów bocznych wraz z usuwaniem wychłapów na liniach kolejowych na terenie IZ Łódź	Zakład Linii Kolejowych w Łodzi
62.	Naprawa budynków i budowli	Zakład Linii Kolejowych w Wałbrzychu
63.	Kompleksowa naprawa przejazdów kolejowo - drogowych w km 49,215, 73,812 i 131,171 na linii 14 Łódź Kaliska - Tuplice	14
64.	Wykonanie robót remontowych budynków na terenie Sekcji Eksploatacji Siedlce	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
65.	Punkt ładunkowy	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
66.	Naprawa bieżąca obiektów inżynierskich zlokalizowanych na terenie IZ Nowy Sącz	Zakład Linii Kolejowych w Nowym Sączu
67.	Wymiana rozjazdów na terenie Zakładu Linii Kolejowych w Skarżysku - Kamiennej	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
68.	Remont nastawni dysponującej L001 km 188,560	1
69.	remont mostu na linii 211 km 18,165	211
70.	Remont 2 przęseł mostu w km 176,453 linii nr 132	132
71.	Wykonanie przebudowy przepustu	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
72.	Likwidacja złączy klasycznych na liniach teren IZ Lublin.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
73.	Wymiana rozjazdów - teren IZ Lublin.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
74.	Remont wiaduktu w km 1,944 linii kolejowej nr 537 Zakowice Południowe R7 - Słotwiny	537
75.	Remont nastawni dysponującej LW na stacji PKP Legnica	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
76.	Remont budynków na terenie IZ Nowy Sącz	Zakład Linii Kolejowych w Nowym Sączu

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
77.	Regulacja naprężeń w torach głównych leżących na terenie PKP PLK S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Skarżysku - Kamiennej	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
78.	Naprawa wiaduktu kolejowego w km 51,899 linii nr 014 Łódź Kaliska - Tuplice.	14
79.	Remont nastawni dysponującej na stacji PKP Wrocław Muchobór	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
80.	Roboty remontowe, naprawy główne dla budynków i budowli na terenie działania IZ Kielce	Zakład Linii Kolejowych w Kielcach
81.	Remont obiektów budowlanych wg zadań: Zadanie nr 1 - budynek nastawni dysponującej Pb Pobiedziska Zadanie nr 2 - budynek schroniska stacja Strzałkowo	Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu
82.	Remont kolejowych obiektów inżynierskich.	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
83.	Naprawa główna przejazdu w km 22,197 zlokalizowanego w ciągu linii kolejowej nr 96 Tarnów - Leluchów	Zakład Linii Kolejowych w Nowym Sączu
84.	Roboty budowlane z podziałem na zadania - IZ Ostrów Wlkp.	Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp.
85.	Roboty remontowe w budynkach zlokalizowanych na terenie działania IZ Sosnowiec	Zakład Linii Kolejowych w Sosnowcu
86.	Remont pozostałych budynków na terenie IZ Zielona Góra	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
87.	Naprawa ekranów akustycznych na terenie IZ Wrocław	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
88.	Remont schroniska na stacji PKP Rudna Gwizdanów	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
89.	Remont kładki w km 65,872 linii kolejowej nr 1 Warszawa - Katowice	1
90.	„Wykonanie robót budowlanych, polegających na remoncie budynku nastawni DTB-21 Dąbrowa Górnica Towarowa usytuowanej w km. 19,750 linii kolejowej nr 154”	154
91.	Naprawa mostu kolejowego w km 139,427 i konserwacja przepustów kolejowych w km 144,334;145,016 i 147,132 linii nr 272 Kluczbork - Poznań Główny.	272
92.	Konserwacja płyt peronowych w Katowicach wraz z robotami towarzyszącymi	Zakład Linii Kolejowych w Sosnowcu
93.	Remont peronu niskiego na terenie IZ Zielona Góra	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
94.	Wykonanie spoin termitowych, spoin elektrycznych i złączy klejono-sprężonych.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
95.	Wymiana podkładów drewnianych na strunobetonowe na stacjach Zajączkowo Tczewskie i Kwidzyn.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
96.	Naprawa główna przejazdu w km 30,363 zlokalizowanego w ciągu linii kolejowej nr 96 Tarnów - Leluchów	96
97.	Naprawa główna przejazdu w km 46,599 zlokalizowanego w ciągu linii kolejowej nr 96 Tarnów - Leluchów	96
98.	Naprawa główna przejazdu w km 40,832 linii kolejowej nr 97 Skawina - Żywiec	97
99.	Naprawa główna przejazdu w km 51,727 linii kolejowej nr 97 Skawina - Żywiec	97
100.	Wymiana części rozjazdowych oraz ostateczna naprawa pękniętych szyn poprzez wymianę zużytych szyn lub z wadami defektoskopowymi na terenie IZ Siedlce	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
101.	Roboty utrzymaniowo-remontowe peronów na terenie IZ Lublin.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
102.	Prace remontowe na mostach kolejowych w ciągu linii nr 29 Tuszcz - Ostrołęka, nr 13 Krusze - Pilawa.	29
103.	Pojedyncza wymiana podkładów drewnianych na liniach administrowanych przez IZ Rzeszów	Zakład Linii Kolejowych w Rzeszowie
104.	Roboty awaryjne oraz drobne roboty w zakresie budynków i budowli	Zakład Linii Kolejowych w Rzeszowie
105.	Wykonanie naprawy nawierzchni drogowej na przejazdach kolejowo - drogowych na terenie działania PKP PLK S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Skarżysku - Kam.	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
106.	Rozbiórka torów i rozjazdów	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
107.	Wykonanie robót remontowych budynków na terenie Sekcji Eksploatacji Małkinia i Pilawa	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
108.	Budowa zespołu kontenerów na stacji PKP Ścinawa	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
109.	Remont peronu nr 1 i nr 2 na stacji PKP Zgorzelec	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
110.	Remont peronu nr 1 na stacji PKP Wrocław Kuźniki	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
111.	Regulacja ułożenia płyt peronowych na peronach na terenie działania Zakładu Linii Kolejowych we Wrocławiu	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
112.	Roboty budowlane z podziałem na zadania - IZ Ostrów Wlkp.	Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp.
113.	Wykonanie robót drogowych na st. Radzymin, Emilianów, Śniadowo, Łuków Łapiguz i Międzyrzec Podlaski	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
114.	Wymiana ogrodzeń peronów na p.o. Barcząca, Sabinka i Kobylany	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
115.	Poprawa stanu technicznego torów linii nr 164, 651 oraz przejazdu kolejowo-drogowego w ciągu linii nr 164 w km 1,604 wraz z robotami towarzyszącymi	Zakład Linii Kolejowych w Sosnowcu
116.	Rozbiórki obiektów przeznaczonych do likwidacji na terenie IZ Warszawa	Zakład Linii Kolejowych w Warszawie
117.	Świadczenie usług oraz wykonywanie drobnych robót związanych z utrzymaniem przejazdów kolejowo-drogowych na terenie IZ Nowy Sącz	Zakład Linii Kolejowych w Nowym Sączu
118.	Kompleksowa naprawa przejazdu kolejowo - drogowego w km 214,011 na linii 14 Łódź Kaliska - Tuplice	14

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
119.	Kompleksowa naprawa przejazdów kolejowo - drogowych w km 79,497 i 72,455	Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp.
120.	Remont budynków na terenie działania Sekcji Eksploatacji Tarnowskie Góry i Herby Nowe	Zakład Linii Kolejowych w Tarnowskich G.
121.	Budowa zespołu kontenerów na stacji PKP Wrocław Główny przy nastawni WGA - 21	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
122.	Remont nastawni dysponującej RK na stacji PKP Rokitki	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
123.	Roboty budowlane z podziałem na zadanie - IZ Ostrów Wlkp.	Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp.
124.	Remont wiaduktu w km 204,355 linii kolejowej nr 131 Chorzów Batory - Tczew	131
125.	Roboty budowlane z podziałem na zadania	Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp.
126.	Roboty konserwacyjno-remontowe budynków zlokalizowanych na terenie PKP Polskie Linie Kolejowe Zakładu Maszyn Torowych	IM Zakład Maszyn Torowych
127.	Naprawa wiaduktu kolejowego w km 131,815 linii nr 272 Kluczbork - Poznań Główny.	272
128.	Remont nawierzchni placu Sekcji Eksploatacji Chełm.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
129.	Remont budynków położonych na terenie działania Sekcji Eksploatacji Racibórz i Rybnik	Zakład Linii Kolejowych w Tarnowskich G.
130.	„Wykonanie robót budowlanych, polegających na remoncie oraz termomodernizacji garażu drezyn usytuowanego w km. 274,910 linii kolejowej nr 001 przy ul. Żabiej w Zawierciu”	1
131.	„Wykonanie robót budowlanych, polegających na remoncie schroniska drogowego usytuowanego w km. 71,350 linii kolejowej nr 061 w Koniecpolu”	61
132.	Remont budynku nastawni WPB-11 st. Warszawa Praga	Zakład Linii Kolejowych w Warszawie
133.	Remont budynków z podziałem na 3 zadania: Zadanie 1- Remont nastawni dysponującej w stacji Żórawina; Zadanie 2-Remont nastawni dysponującej w stacji Mościsko Dzierżoniowski; Zadanie 3 -Remont nastawni wykonawczej”N6-1 w stacji Nowy Świętów.	Zakład Linii Kolejowych w Opolu
134.	Poprawa stanu technicznego przejazdu kolejowo-drogowego w ciągu linii nr 117 w km 49,904 wraz z robotami towarzyszącymi	Zakład Linii Kolejowych w Sosnowcu
135.	Rozbiórka obiektów inżynierskich	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
136.	Roboty remontowe w zakresie naprawy infrastruktury pasażerskiej na terenie Zakładu Linii Kolejowych w Poznaniu na przystanku osobowym Dopiewo oraz Junikowo	Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu
137.	Rozbiórka budynku	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
138.	Remont kompleksowy budynku warsztatu st. Warszawa Wschodnia wraz z ociepleniem i wymianą instalacji - kocioł na olej opałowy	Zakład Linii Kolejowych w Warszawie
139.	Wymiana podkładów strunobetonowych w stacji Piwniczna	Zakład Linii Kolejowych w Nowym Sączu
140.	Pojedyncza wymiana podrojazdnic i podkładów drewnianych oraz podkładów strunobetonowych wraz z robotami towarzyszącymi na terenie IZ Siedlce.	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
141.	Roboty remontowe budynków i budowli.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
142.	Remont budynków na terenie działania Sekcji Eksploatacji Gliwice	Zakład Linii Kolejowych w Tarnowskich G.
143.	Wykonanie bieżących remontów w tym napraw awaryjnych	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
144.	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w budynkach na terenie działania Zakładu Linii Kolejowych we Wrocławiu	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
145.	Wykonanie rozbiórek obiektów należących do PKP PLK S.A. Zakładu Linii Kolejowych we Wrocławiu	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
146.	„Wykonanie robót remontowo-budowlanych o charakterze awaryjnym oraz konserwacyjnym w budynkach i budowlach usytuowanych w obszarze działania Zakładu Linii Kolejowych w Częstochowie”	Zakład Linii Kolejowych w Częstochowie
147.	„Wykonanie robót budowlanych, polegających na remoncie posterunku odgałęźnego Liswarta usytuowanego w km. 138,615 linii kolejowej nr 061”	61
148.	„Wykonanie robót budowlanych, polegających na remoncie budynku schroniska drogowego usytuowanego na peronie nr 1 w km. 261,185 linii kolejowej nr 001 w Myszkowie”	1
149.	Przebudowa wiat nad zejściami	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
150.	Rozbudowa nastawni dysponującej st. Biłgoraj.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
151.	Naprawa mostu kolejowego km 238,952 i konserwacja przepustów w km 233,837 i 234,455 linii nr 014 Łódź Kaliska - Tuplice	Zakład Linii Kolejowych w Ostrowie Wlkp.
152.	Remont przepustu w km 36,956 linii kolejowej nr 25 Łódź Kaliska - Dębica	25
153.	Remont przejść pod torami szt. 2 linia nr 009 Warszawa - Gdańsk.	Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie
154.	Wykonanie remontu bieżącego mostu w km 91,936 linii kolejowej nr 26 Łuków-Radom.	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
155.	Awaryjne roboty remontowo – budowlane oraz roboty konserwacyjno - remontowe w zakresie budynków i budowli usytuowanych na obszarze działania Zakładu Linii Kolejowych w Opolu.	Zakład Linii Kolejowych w Opolu
156.	Kompleksowa naprawa przejazdu kolejowo - drogowego w km 103,731 na linii 181 Herby Nowe - Oleśnica	181
157.	Wykonanie remontu głównego 2 mostów w km 95,184 i 127,825 linii kolejowej nr 25 Łódź Kaliska - Dębica	25
158.	Remont wiat sektorowych na stacji Miastko, Ustka i Kępice LK 405.	405
159.	Remont nawierzchni i krawędzi peronów na terenie IZ Gdynia.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
160.	Wykonanie remontu głównego przepustu w km 142,633 linii kolejowej nr 25 Łódź Kaliska - Dębica	25
161.	Remont peronów na terenie działania Zakładu Linii Kolejowych w Szczecinie	Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie
162.	Wymiana podkładów drewnianych na linii nr 203.	203
163.	Wymiana podkładów drewnianych na stacjach Zajączkowo Tczewskie, Smętowo, Morzeszczyn i Kwidzyn.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
164.	Remont przepustu na I-132 w km 174,304 oraz mostu na L-275 w km 87,896	132
165.	Naprawa konserwacyjna obiektów inżynierskich	Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy
166.	Wykonanie sieci przeciwpożarowej na st. Biała Podlaska	Zakład Linii Kolejowych w Siedlcach
167.	Remont nawierzchni placu Sekcji Eksploatacji Rozwadów.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
168.	Wykonanie remontu głównego 2 przepustów w km 102,868 i 107,095 linii kolejowej nr 25 Łódź Kaliska - Dębica	25
169.	Roboty konserwacyjno - Utrzymaniuowe wiaty na stacji PKP Wrocław Główny	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
170.	Naprawa nawierzchni peronów na terenie IZ Skarżysko - Kamienna	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
171.	Remonty wiat peronowych z podziałem na 4 zadania: Zadanie 1 - Remont wiaty peronowej Nr 1 w stacji Kamieniec Żąbkowski; Zadanie 2 - Remont wiaty peronowej Nr 2 w stacji Kamieniec Żąbkowski; Zadanie 3 - Remont wiaty peronowej Nr 3 w stacji Kamieniec Żąbkowski; Zadanie 4 - Remont wiaty peronowej Nr 1 w stacji Paczków.	Zakład Linii Kolejowych w Opolu
172.	Wymiana podrozjazdnic drewnianych w rozjazdach na linii nr 203.	203
173.	Roboty remontowe i awaryjne w zakresie napraw peronów i dróg dojazdu oraz naprawa ekranów akustycznych usytuowanych na obszarze działania Zakładu Linii Kolejowych w Opolu.	Zakład Linii Kolejowych w Opolu
174.	Wykonanie robót remontowych w budynku administracyjnym IZ Olsztyn, ul. Lubelska 5 tj. malowanie pom., elewacji, termomodernizacja obiektu	Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie
175.	Remont nastawni SKBr stacji Skarżysko - Kamienna	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
176.	Remont nastawni wykonawczej "SOE-1" w stacji Strzelce Opolskie	Zakład Linii Kolejowych w Opolu
177.	Remont przepustów kolejowych szt. 3 linia nr 204 Malbork - Braniewo - Granica Państwa.	204
178.	N.A. - naprawa awaryjna obiektów inżynierskich na terenie IZ Poznań	Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu
179.	Remont nawierzchni placu Sekcji Eksploatacji Lublin.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
180.	Remont przepustów kolejowych szt. 2 linia nr 041 Elk - Olecko	41
181.	Remont wiaduktu kolejowego km 203,712 linia kolejowa nr 038 Białystok - Głomno - Granica Państwa.	38
182.	Naprawa w budynku na terenie działania IZ Lublin.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
183.	Modernizacyjne roboty budowlane obiektu Sekcji Eksploatacji.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
184.	Rozbiórka wiaduktu linia 200 Gliwice - Gliwice Sośnica KWK Sośnica Makoszowy	200
185.	Wykonanie robót konserwacyjnych i remontów bieżących wybranych obiektów inżynierskich na linii kolejowej nr 22 Tomaszów Mazowiecki - Radom.	22
186.	Remont budynku magazynu ul. Hubska 2 we Wrocławiu	Zakład Linii Kolejowych we Wrocławiu
187.	Rozbiórka budynków na terenie IZ Gdynia.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
188.	Wymiana podkładów strunobetonowych w torach leżących na terenie PKP PLK S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Skarżysku - Kamiennej.	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
189.	Remont przejazdu kolejowo - drogowego kat. A w km 81,828 na linii nr 143 Kalety - Wrocław Popowice WP2	143
190.	Roboty i prace o charakterze utrzymaniowo naprawczym	Zakład Linii Kolejowych w Tarnowskich G.
191.	Pojedyncza wymiana szyn na terenie ISE Tczew.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
192.	Remont budynku nastawni dysponującej stacją Radom Krychnowice	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
193.	Montaż elementów małej architektury na peronach IZ Gdynia.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
194.	Remont budynku - działka nr 991/24 w km 82,050 - baza grupy awaryjnej Idzikowice	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
195.	Wiaty sektorowe	Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze
196.	Remont mostu kolejowego w km 1,738 linia nr 220 Olsztyn - Bogaczewo.	Zakład Linii Kolejowych w Olsztynie
197.	Wymiana podrozjazdnic drewnianych na terenie ISE Tczew.	Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
198.	Remont schroniska pogotowia - st. W-wa Wschodnia	Zakład Linii Kolejowych w Warszawie
199.	Remont nastawni Rm - st. W-wa Rembertów	Zakład Linii Kolejowych w Warszawie
200.	Roboty konserwacyjno-utrzymaniuowe obiektów inżynierskich zlokalizowanych na terenie IZ Nowy Sącz	Zakład Linii Kolejowych w Nowym Sączu

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
201.	Naprawa nawierzchni drogi dojazdowej do nastawni Częstochowa Mirów "mr" i "Mr-1"	Zakład Linii Kolejowych w Częstochowie
202.	Remont budynku magazynowo-garażowego Sekcji Eksploatacji Chelm.	Zakład Linii Kolejowych w Lublinie
203.	Remont budynku schroniska torowiska Sulkowice linia 04 km 122.110	4
204.	Likwidacja budynku nastawni wykonawczej st. Radom Wschodni	Zakład Linii Kolejowych w Skarżysko-Kam.
205.	Punktowa naprawa budynków na terenie IZ Łódź	Zakład Linii Kolejowych w Łodzi
206.	Punktowa naprawa peronów na terenie IZ Łódź	Zakład Linii Kolejowych w Łodzi
207.	„Wykonanie robót budowlanych, polegających na remoncie posterunku przejazdowego usytuowanego w km. 227,780 linii kolejowej nr 001 przy ul. Cmentarnej w Częstochowie”	1
208.	Roboty budowlane związane z rozbiórką oraz likwidacją budynków i budowli	Zakład Linii Kolejowych w Częstochowie
209.	Remont wiaduktu kolejowego km 35,773 linia nr 220 Olsztyn - Bogaczewo.	220
210.	Remont przejść nad torami szt. 2 linia kolejowa nr 009 Warszawa - Gdańsk	9
211.	Remont wiaduktu kolejowego w km 42,144 linia nr 223 czerwona - Elk.	223
212.	Roboty i prace remontowo-konserwacyjne peronów	Zakład Linii Kolejowych w Tarnowskich G.
213.	Remont przepustu kolejowego w km 46,126 linia nr 220 Olsztyn - Bogaczewo.	220
214.	Konserwacja 40 obiektów inżynierskich na linii 356 Poznań Wschód - Bydgoszcz	356
215.	Remont przejazdu kolejowo - drogowego kat. D w km 16,380 na linii nr 276 Wrocław Główny - Międzylesie	276
216.	Remont przepustu kolejowego w km 82,509 linia kolejowa nr 220 Olsztyn - Bogaczewo.	220
217.	Remont przejazdu kolejowo - drogowego kat. A w km 48,641 na linii nr 277 Opole Groszowice - Wrocław Brochów	277
218.	Remont przejazdu kolejowo - drogowego kat. C w km 73,380 na linii nr 137 Katowice - Legnica	137
219.	Remont przejazdu kolejowo - drogowego kat. A w km 26,206 na linii nr 144 Tarnowskie Góry - Opole Główne	144
220.	Remont przejazdu kolejowo - drogowego kat. B w km 36,455 na linii nr 277 Opole Groszowice - Wrocław Brochów	277
221.	Remont przejazdu kolejowo - drogowego kat. B w km 107,022 na linii nr 132 Bytom - Wrocław Główny	132
222.	Wymiana mechanicznych napędów zwrotnicowych na elektryczne, zabudowa odcinków torowych w oparciu o liczniki osi	40
223.	Remont urządzeń zasilających urządzenia srk z wymianą agregatu na nowy o mocy 20 kVA z funkcją automatycznego rozruchu, wymiana tablicy sieć - agregat	18
224.	przebieg napędów zwrotnicowych EEA-5	131; 18; 27
225.	Remont urządzeń rogatkowych oraz doposażenie o 2 sygnalizatory świetlne	353
226.	Wymiana elektrycznych napędów zwrotnicowych JEA-29	131; 353; 131; 18
227.	Remont urządzeń zasilających urządzenia srk z wymianą agregatu na nowy o mocy 25kW z funkcją automatycznego rozruchu, wymiana tablicy sieć - agregat	18; 353
228.	Remont urz srk na stacji Gniewkowo z wymianą semaforów oraz dobudową 3 przebiegów pociągowych	353
229.	wymiana 7 sztuk mechanicznych napędów zwrotnicowych w rozj. 3, 4ab, 4cd, 7, 8ab, 8cd, Wk1 na nowe napędy elektryczne	131
230.	Remont urządzeń przejazdowych poprzez wymianę obecnie eksploatowanych urządzeń przejazdowych PE/SPM1 na system SPR-2	183
231.	Remont urządzeń kontroli niezajętości polegający na przebudowa klasycznego systemu kontroli niezajętości torów i rozjazdów na system w oparciu o liczniki osi koła - 39 szt	1
232.	Przebieg okresowy 3 szt. napędów EbiSwitch 2000	9
233.	Zabudowa urządzeń kompleksowej ochrony przed przepięciami i ochrony od wyładowań atmosferycznych	203; 211
234.	Przebieg okresowy napędów EEA-5	227; 202
235.	Remont urządzeń przejazdowych poprzez zabudowę starożytecznych urządzeń RASP 4.4 Ft, zdemontowanych ze zlikwidowanego przejazdu w km 62,514 lk 61. Doposażenie urządzeń w tarcze ostrzegawcze przejazdowe	8
236.	Remont sygnalizatorów poprzez zastąpienie semaforów kształtowych semaforami świetlnymi.	70
237.	Wymiana 8 szt. kontrolerów ELP 319 wraz z prętami kontrolnymi i umocowaniami.	4
238.	Uzależnienie urządzeń przejazdowych w zależnościach stacyjnych.	61; 70
239.	Przebieg napędów EEA5 po 10-u latach eksploatacji.	70; 8
240.	Wymiana obwodów kontroli niezajętości z klasycznych (50 Hz) na układy licznikowe.	64
241.	Remont zrotni grupowej przy nastawni dysponującej "Ch" wraz z trasami pędniowymi (od strony nastawni dysponującej i wykonawczej)	62
242.	Remont pulpitu nastawczego wraz z wymianą przycisków sterujących, liczników oraz kostek pulpitowych w stacji Kraków Nowa Huta NHA	95

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
243.	wymiana/regeneracja napędów rogakowych	8
244.	Remont szaf torowych. W ramach tego zadania planuje się wykonać remont następujących szaf torowych: - szafy: SK001, SK002, SK003, SK004, SK101 (do wymiany obudowy szaf (laminaty), podstawy (fundamenty) szaf torowych, mocowania kabli, wymiana transformatorów oraz rezystorów w szafach, montaż oświetlenia wewnątrz w szafach) - ogółem 5 sztuk szaf.	95
245.	Remont pulpitu nastawczego wraz z wymianą przycisków sterujących, liczników oraz kostek pulpitowych w stacji Spytkowice	94
246.	Przeгляд po 10-latach eksploatacji elektrycznych napędów zwrotnicowych typu EEA-5	96; 8;
247.	Remont sygnalizatorów świetlnych.	100; 94; 62
248.	Remont urządzeń zasilających (zespołu spalinowo-prądowórczego, tablicy sieciowo-agregatowej, tablicy rozdzielczej i kontrolnej, zestawu przetwornic, zestawu baterii wraz z zasilaczami do ładowania)	93; 8
249.	Remont elektrycznego napędu zwrotnicowego typu EEA 4 - jednofazowy, normalnobieżny, rozpruwalny WK 435	67
250.	Tarcza ostrzegawcza ToF-1 -demontaż istniejącej i zabudowa nowej konstrukcji wspanoczej	7
251.	Wykonanie przeglądu napędów zwrotnicowych EEA-5 po 10 letniej eksploatacji - 7 szt.	7
252.	Wymiana izolacji klasycznej na liczniki osi szt. 33	1
253.	Remont elektrycznych napędów zwrotnicowych EEA-4 szt. 5	25
254.	Wymiana odcinków izolowanych typu klasycznego na system liczników osi	96
255.	Przeгляд napędów zwrotnicowych typu EEA-5, zgodnie z Instrukcją utrzymania X-4-02892"b"	9
256.	Wymiana lub regeneracja napędów rogakowych typu EEG-1 szt.2	272
257.	wymiana 2sztuk wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych.	144
258.	Wymiana lub regeneracja napędów rogakowych typu EEG-1	132
259.	Wymiana wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych.	144
260.	Remont (naprawa) kabli do czujników	137; 276
261.	Remont (naprawa) kabli sygnałowych	137;276
262.	Wymiana 7szt. Wyeksploatowanych napędów zwrotnicowych EEA-4 na napędy nowszej generacji	143
263.	Remont (naprawa) kabli do czujników i powtarzacza	132
264.	Regeneracja wyeksploatowanych napędów rogakowych	132;137; 144
265.	wymiana wyeksploatowanych napędów zwrotnicowych EEA-4 na napędy nowszej generacji	276
266.	Dostosowanie pulpitu nastawczego do wymogów WTB - E 10	14 / 181
267.	Wymiana zużytych napędów JEA 29 w okręgu "GnA" (12szt) wraz z głównymi kablami magistralnymi na napędy Siemens S700K (136V) spełniające wymagania siły nastawczej dla rozjazdów Rkpd; Wymiana zużytych napędów JEA 29 w okręgu "GnB" (7szt) wraz z głównymi kablami magistralnymi na napędy Siemens S700K (136V) spełniające wymagania siły nastawczej dla rozjazdów Rkpd; Wymiana zużytych napędów JEA 29 w okręgu "GnC" (3szt) wraz z głównymi kablami magistralnymi na napędy Siemens S700K (136V) spełniające wymagania siły nastawczej dla rozjazdów Rkpd;	353
268.	Wymiana uszkodzonego kabla blokady liniowej oraz kabla sygnałowego pomiędzy Nastawnią Poznań Staroleka a Nastawnią Poznań Krzesiny	272
269.	Przebudowa napędów EEA-51 na napęd EEA-53 w ilości 11 szt	71
270.	Zabudowa napędu zwrotnicowego szt 1 wraz z czujnikami systemu liczenia osi. Zabudowa nowej tablicy sieciowo-agregatowej, tablicy rozdzielczej, tablicy kontrolnej.	106
271.	wymiana wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych.	12
272.	Wymiana sygnalizacji kształtowej na świetlną	25
273.	Wymiana napędów zwrotnicowych JEA-29 (36 szt.)	25
274.	regeneracja elektrycznych napędów zwrotnicowych typu JEA29 st. Katowice Ligota i PP2	139 137
275.	Centralizacja napędów zwrotnicowych nr 3 i 12. (przebudowa sterowania napędami elektrycznymi nr. 3 i 12 z dźwigni mechanicznej z zastawką elektryczną poddźwigniową na zamki UZE 02 odzyskane po przebudowie st.Karwice, ze względu na wyeksploatowane zastawki elektryczne poddźwigniowe)	202
276.	Podłączenie zasilania rezerwowego agregatu zainstalowanego na "Sw1" do nastawni "Sw"	202
277.	Ułożenie kabli YKSY 75 x 1 - 1200 m, oraz kabla YKSY 48 x 1 - 1200 m	203
278.	wymiana 15 sztuk wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych.	210
279.	Remont przetwornic mechanicznych (8szt.) na elektroniczne. Uzależnienie przejazdu kat.A w km 8,319 w drodze przebiegu od zależności stacyjnych	402

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
280.	Wymiana kabli od sygnalizatorów świetlnych. Połączenie obwodów kablem sterowniczym o przekroju 4 x 2,5 mm ² (200mb) wykonanie przepustów pod szosą i trzema torami stacyjnymi. Ułożenie w przepustach rury PCV Ø 110 mm o długości 2 x 10mb.	405
281.	Wymiana pulpitu nastawczego	181
282.	Zabudowa semaforów ABCD w drodze ochronnej i uzalernienie od urządzeń srk. Zamiana Eon na obwoły licznikowe oś kpl 4.	140
283.	Wymiana pulpitu nastawczego	181
284.	naprawa główna elektrycznych napędów zwrotnicowych typu EEA- 4	151
285.	Wymiana 1 sztuk wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych.	709; 147
286.	Remont układów zwolnienia zastawki oraz bloku Pu na posterunku podg Studniska - wymiana EON na układy oparte na system liczników osi	274
287.	2. Wymiana 48 kpl. napędów zwrotnicowych JEA-29 zasilanych napięciem 136VDC w torach głównych zasadniczych na napędy nowego typu (np. Siemens S700 136VDC). Wymiana kabli. Wymiana napędu do wk11 wymiana 4 napędów dwa zwrotnicowa dwa wyk.Zabudowa nowoczesnych napędów 1 kpl.	274; 311
288.	Wymiana semaforów 5 szt. kształtowych na semafony świetlne.	33
289.	Wymiana 65 sztuk wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych typu EEA-4.	2
290.	Przegląd główny napędów zwrotnicowych EEA-4 z zakmnieniami wewnętrznymi (8 szt.)	349
291.	Przegląd napędów EEA 5 -rozpruwalnych wyróżnik 53 po 10 latach eksploatacji	275,132, 282
292.	Remont semaforów wąskomasztowy, kształtowych	14; 203; 273
293.	Wymiana 15 sztuk wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych.	14
294.	Wymian pulpitu nastawczego, zabudowa liczników osi do obwodów torowych w miejsce izolowanych obwodów torowych	40
295.	Remont napędów EEA-4 20 szt.	18
296.	Remont urządzeń zasilania, wymiana tablicy Tbn na nową	1
297.	Remont urządzeń kontroli niezajętości polegający na przebudowa klasycznego systemu kontroli niezajętości torów na system w oparciu o liczniki osi koła na blokadzie sbl	1
298.	Remont urządzeń zasilania, wymiana tablicy Tbn na nową	133
299.	Wymiana semaforów.	61; 8
300.	Remont 2,35 km tras kablowych.	61
301.	Przegląd elektrycznych napędów zwrotnicowych EEA-5 -4 szt	64
302.	Wymiana izolacji klasycznej na liczniki osi szt. 24	1
303.	Wymiana napędów rogatkowych typu RHR-95	204; 223; 353
304.	Powiązanie urządzeń przejazdowych z urządzeniami stacyjnymi na zasadzie elementu drogi przebiegu	272/812; 14/355
305.	Remont urządzeń ssp - wymiana kabli sterujących o zaniżonych parametrach	272; 281; 355
306.	Remont urządzeń srk na stacji Topola Osiedle wymiana kabli ozaniżonej oporności	355
307.	Remont urządzeń ssp - wymiana kabli sterujących o zaniżonych parametrach	14
308.	-Wymiana tablic bezpieczników nastawczych, z wymianą bezpieczników topikowych na automatyczne klasy S-300. Koniczność wymiany, podyktowana jest zmniejszeniem kosztów eksploatacyjnych, związanych z wymianą specjalistycznych bezpieczników topikowych, zużytychmi gniazdamy wtykowymi, oraz przystosowaniem do stosowanych już napędów nowej generacji, gdzie zalecane są zabezpieczenia na niższe prądy, niż stosowane standardowe zabezpieczenia 10A.	272
309.	Obecnie dwa napędy z drągami 12m - zmiana na cztery napędy z krótszymi drągami (bardzo częste wyłamania drągów przez wiatr)	357
310.	Remont - Tablicy Kontrolnej, Tablicy sieć - agregat, Tablicy bateryjnej+automaty sterujące	352; 272; 394
311.	Zabudowa nowej tablicy sieciowo-agregatowej, tablicy rozdzielczej, tablicy kontrolnej, bateryjnej	106
312.	Wymiana szafy apartowo- zasilającej, napędów rogatkowych, kabli.	108
313.	Odtworzenie okablowania do 10 semaforów na ZCB	93
314.	Szczecin Dąbie SDC wymiana agregatu; Rurka zabudowa zasilania rezerwowego wraz z zespołem prądowórczym w kontenerze	401
315.	Remont awaryjnego zasilania urządzeń srk 20 kVA: wyniesienie: agregatu, baterii akumulatorów i tablicy sieć/agregat z dotychczasowego pomieszczenia znajdującego się poniżej poziomu gruntu do kontenera zlokalizowanego na zewnątrz, oraz wymiana ; Remont awaryjnego zasilania urządzeń +wymiana agregatu EPZ z 1960r. na nowszego typu	202
316.	WYMIANA PODSTAW SEMAFORÓW GRUPY "U" [SEM.: U4, U1, U3, U2, U6, U8 - szt 6	351
317.	Remont awaryjnego zasilania urządzeń srk 37 kVA +wymiana agregatu, agregat z odzysku SPC 2016r. Dostarcza zamawiający	202

L.p.	Nazwa zadania	Nr linii/lokalizacja linii
1	2	3
318.	naprawa główna elektrycznych napędów zwrotnicowych typu JEA-29. Chorzów Stary CS-2, Bytom Bt, Bt-4, Bt-5 23 szt	131
319.	wymiana wyeksploatowanych elektrycznych napędów zwrotnicowych.	147; 132; 149
320.	Wymiana 80 szt. napędów zwrotnicowych EEA4 i JEA29	274
321.	Wymiana agregatu prądowłórczego. Zabudowa agregatu typu NS 40II Compact nr. fabr. AVB 80920-01G rok prod. 1997 odzyskanego z inwestycji na st. Bednary, w miejsce agregatu EPZ-20/3x400/20 kW rok prod. 1964.	15
322.	Zakup grzałek i uchwytów EOR na rok 2021	wybrane linie
323.	Likwidacja zaległości utrzymaniowych - kompleksowa wymiana sieci trakcyjnej na terenie IZ Skarżysko Kamienna; lk. 26; szlak Pionki - Jedlnia	26
324.	Wymiana izolatorów sieci trakcyjnej na terenie IZ Białystok	6
325.	Wymiana izolatorów sieci trakcyjnej na terenie IZ Lublin	26, 74, 579
326.	Wymiana izolatorów sieci trakcyjnej na terenie IZ Rzeszów	68, 106, 108
327.	Wymiana izolatorów sieci trakcyjnej na terenie IZ Sosnowiec	139, 164, 191, 651, 666, 667,
328.	Wymiana izolatorów sieci trakcyjnej na terenie IZ Nowy Sącz	97, 105
329.	Wymiana izolatorów sieci trakcyjnej na terenie IZ Tarnowskie Góry	181
330.	Likwidacja zaległości utrzymaniowych / remont urządzeń elektroenergetycznych	wybrane linie