

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb1”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 rz S-49 suwak	na rozjazd nr 4	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
2a r-k S60 suwak	na rozjazd nr 8	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
2b r-k S 60 suwak	na tor szlakowy nr 2	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
3 rz S 60 suwak	na rozjazd nr 5	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
4 rz S 49 suwak	na rozjazd nr 6	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
5 rz S 60 suwak	na rozjazd nr 7	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
6 rz S 49 suwak	na rozjazd nr 9	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
7 rz S-60 suwak	na rozjazd nr 11	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
8 rz S 60 suwak	na tor nr 2	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
9 rz S-49 suwak	na tor nr 4a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
10 ab r-k S-460 suwak	na rozj. 13	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb1”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 cd r-k S 60 suwak	na rozj. 8	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
11 rz S 60 suwak	na rozj. 14a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
12 rz S 49 suwak	na rozj. 37ab	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
13 rz S 60 suwak	na tor 2	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
14a r-k S 60 suwak	na tor 1	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
14b r-k S 60 suwak	na rozj. 11	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
15 rz S-60 suwak	na rozj. 18	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
16 rz S 49 suwak	na tor 8	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
18 rz S-49 suwak	na rozj. 25	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
19ab ; r-k; S49 ; suw	na rozj. 26	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
19cd ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 12	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb1”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 9	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
21ab ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 22	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
21cd ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 15	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
22 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 11	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
23 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 13	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
24 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 28	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
25 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 23	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
26 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 30	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
27 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 32	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
28 ; r-z ; S49 ; suw	na tor t 9	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
29 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 31	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb1”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 27	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
31 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 17	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
32 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 34	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
33 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 103	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
34 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 107	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
35 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 101	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk3	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk4	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb2”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37ab; r-k ;S49 ; suw	na rozj. 39	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
37cd; r-k ;S49 ; suw	na tor 59a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
38 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 40	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
39 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 43	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
40 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 63	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
41 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 59	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
42 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 57	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
43 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 44	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
44 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 45	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
45 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 46	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
46 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 47	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb2”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 48	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
48 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 51	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
51 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 39	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
52 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 65	r	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
53 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 67	r	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk5	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk6	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk9	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb3”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych nie uzależnionych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 6	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
61 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 6	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
62 ;r-z ;UIC60; suw	na rozj. 64ab	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
63 ;r-z ;UIC60; suw	na rozj. 65	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
64ab;rk;UIC60;suw	na rozj. 66ab	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
64cd;rk;UIC60;suw	na tor 2	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
65 ;r-z ;UIC60; suw	na rozj. 67	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
66ab;rk;UIC60;suw	na tor 2a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	R
66cd;rk;UIC60;suw	na rozj. 64cd	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb3”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych nie uzależnionych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67;r-z;UIC60;suw	na rozj. 65	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
68ab; r-k ; S49; suw	na tor 202	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
68cd; r-k; S49 ; suw	na Wk10	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
69 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 204	m	nie	stale	7,00-12,00				nie dotyczy	Rozjazd przekazany OGN
Wk10	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb4”

Numer, rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd, k.o.) wykolejnicę: „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych uzależnionych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlenia latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
75 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 2a	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
76 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 67	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
77ab ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 78	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
77cd ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 76	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
78 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 79	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
79 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 317	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
80 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 321	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
81 ; r-z ; S42 ; hak	na tor 327	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
82ab ; r-k ; S42 ; hak	na tor 323	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
82cd ; r-k ; S42 ; hak	na rozj. 80	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	
95 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 41	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	Wyz. Pracow.	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb4”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
83 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 309	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
84a ; r-k ; S49 ; suw	na tor 307	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
84b ; r-k ; S49 ; suw	na tor 63	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
87 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 59	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
88 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 55	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
89ab; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 90	m	nie	stale	7,00-9,00	Pracownik CARGO	Pracownik CARGO	nastawniczy	nie dotyczy	Rozj. przekazany CARGO
89cd; r-k ; S49 ; suw	na tor 33	m	nie	stale	7,00-9,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
90 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 89cd	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
91 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 41	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
92 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 87	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
93 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 51	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb4”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
94 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 51	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
96 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 92	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
97 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 94	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
98 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 96	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
99 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 97	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
100ab; r-k; S49; suw	Na górkę rozrząd.	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
100cd; r-k; S49 ; suw	na rozj. 99	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk15	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk16	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk20	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk21	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb4”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych nie uzależnionych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
105 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 301	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
106 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 105	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
107ab; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 108	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
107cd; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 104	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
108 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 113	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
109 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 315	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
110 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 317	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
111 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 325	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
112 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 110	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
113 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 321	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
114 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 112	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb4”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych nie uzależnionych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
115 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 114	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
116 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 309	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	
Wk +301	nałożona	r	nie	stale	7,00-12,00	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	Wyz. pracownik	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1 mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb5”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
160ab ; r-k; S49; suw	na rozj.177a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
160cd ; r-k; S49; suw	na rozj.148	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
161 ; r-k ; S49 ; suw	na rozj.151	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
173ab ; r-k; S49; suw	na tor 202a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
173cd ; r-k; S49; suw	na tor 202	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
174 ; r-z;UIC60; suw	na tor 2a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
178ab ;r-k;UIC60; suw	na rozj. 180	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
178cd ;r-k;UIC60; suw	na rozj. 176cd	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
179 ; r-z; UIC60; suw	na rozj. 175	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
180 ; r-z ; UIC60 ; suw	na rozj. 178cd	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb5”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych nie uzależnionych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlenia latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
181 ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 145	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
184 ; r-k ; S49 ; suw	na tor 508	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
185 ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 184	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
186; r-k ; UIC60 ; suw	na tor 2	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
188 ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 185	r	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
189 ; r-k ; S49 ; suw	na rozj. 188	r	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
121 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 31	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
122 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 9	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
123 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 5	r	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
124 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 122	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
125 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 7	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
126 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 29	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
127 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 124	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
128 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 127	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
129 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 126	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
130 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 25	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
132ab; r-k;S49; suw	na tor 19a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
132cd; r-k;S49; suw	na tor 19	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
133ab; r-k;S49; suw	na rozj. 130	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych niezależnych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
133cd;r-k; S49; suw	na rozj. 134	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
134 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 23	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
135 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 21	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
136 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 307	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
137 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 135	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
138 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 141	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
139 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 142	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
141 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 138	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
142 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 139	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
143 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 100cd	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
145 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 181	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
146 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 180	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
147 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 143	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

11. Wykaz rozjazdów i wykolejnic z podziałem na okręgi nastawcze.

Posterunek nastawczy „Zeb”

Numer ,rodzaj i typ rozjazdów, rodzaj zamknięcia nastawczego, nr wykolejnicy	Zwrotnica w zasadniczym położeniu kieruje na: (tor, rozjazd , k.o.) wykolejnica : „nałożona”/„zdjęta	Sposób przestawiania (r, m, e)	Rozjazd przystosowany do lokalnego nastawiania tak / nie	Oświetlenie zwrotnicy, wykolejnicy	Czas, termin dokonywania zewnętrznych oględzin rozjazdów	Kto ma obowiązek			U kogo powinny znajdować się klucze od zamków zwrotnicowych lub wykolejnicowych uzależnionych w przebiegach	Dodatkowe informacje
						ogłędzin rozjazdów	utrzymania w czystości i porządku	oświetlania latarni, zwrotnic i wykolejnic		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
148 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 19a	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
149 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 403	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
151 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 147	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
156 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 103	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
157 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 107	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
158 ; r-z ; S49 ; suw	na tor 105	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
159 ; r-z ; S49 ; suw	na rozj. 158	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk18	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk25	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	
Wk26	nałożona	m	nie	stale	7,00-12,00	nastawniczy	nastawniczy	nastawniczy	nie dotyczy	

Uwagi: Stan dolegania iglic do opornic oraz prawidłowość zamknięć nastawczych sprawdza dokonujący oględzin rozjazdów.

W razie wątpliwości co do prawidłowości dolegania iglic do opornic należy sprawdzić doleganie za pomocą blaszki o grubości 1mm, natomiast prawidłowość działania zamknięć nastawczych należy sprawdzić przy użyciu płytki o grubości 4mm.

