

PYTANIA Z SERII Ir

- 1 Do jakiej kategorii zaliczamy przejazd z urządzeniami SSP?
- 2 Środki pomocnicze są to:
- 3 Przez tory należy przechodzić
- 4 Porządek, czas zgłaszania się i objęcia dyżuru ustala
- 5 W przypadku uszkodzenia urządzeń rogatkowych należy ustawić znak
- 6 Zezwoleniem na wyjazd pociągu ze stacji z semaforami wyjazdowymi z toru przy, którym nie ma
- 7 Nadzór nad pracą manewrową odbywającą się na torach głównych przeznaczonych do przyjmowania i wyprawiania pociągów sprawuje
- 8 Przejazd pociągu obok sygnału „D1” „Stój” może nastąpić po
- 9 Jakie jest postępowanie zwrotnicze w przypadku braku sygnału końcowego na pociągu wjeżdżającym?
- 10 W razie niemożności zgłoszenia się na dyżur, pracownik powinien zawiadomić o tym naczelnika sekcji lub pracownika prowadzącego sprawy kadrowe sekcji.
- 11 W razie zauważenia oberwania się sieci trakcyjnej należy
- 12 Przechodzenie przez tory zastawione taborem jest dozwolone jeżeli przerwa między stojącymi wagonami wynosi co najmniej
- 13 Jak postąpi dróżnik przejazdowy w przypadku utknięcia pojazdu na przejeździe i braku czasu na powiadomienie o tym dyżurnych ruchu sąsiednich posterunków w związku ze zbliżającym się pociągiem do przejazdu?
- 14 Na ile minut przed przejazdem pociągu powinny być zamknięte rogatki
- 15 W przewidzianych instrukcjami dziennikach , książkach i innych dokumentach nie należy
- 16 Jak powinien postąpić dróżnik przejazdowy w wypadku najechania pojazdu na urządzenia rogatkowe i ich uszkodzenie?
- 17 W jakiej odległości przed rogatkami powinny być zatrzymane zwierzęta w przypadku braku rogatek lub niemożliwości ich zamknięcia?
- 18 Kiedy wyznaczony pracownik jest zwolniony z obowiązku obserwacji jadącego pociągu
- 19 Wewnątrz tabor wolno gasić wodą gdy
- 20 Przy wieloosobowej obsadzie posterunku nastawczego ścisły podział czynności w czasie dyżuru reguluje
- 21 Tabliczki ostrzegawcze służą do zwrócenia uwagi pracownikowi posterunku nastawczego na
- 22 Niezbędne wyposażenie posterunku nastawczego reguluje

- 23 Przy przechodzeniu przez tory zastawione taborem należy obejść stojący tabor przechodząc przez
- 24 Sposób przekazania i objęcia dyżuru określa
- 25 Zezwolenie na przystąpienie do robót torowych, sieciowych lub w urządzeniach srk wydaje
- 26 Drogę przebiegu / pociągu lub jej części / posiadającą izolację odcinków torowych i rozjazdów sprawdza się przez
- 27 Pracownik wywoływany telefonicznie powinien zgłosić się podając
- 28 Polecenie wydane przez dyżurnego ruchu dotyczące przyjmowania, przepuszczania, wyprawiania, wyprzedzania i krzyżowania pociągów ma prawo odwołać
- 29 Tabliczki ostrzegawcze zakłada się
- 30 Do rejestrowania poleceń i informacji oraz zgłoszeń w sprawie przygotowania drogi przebiegu dla wjazdów i wyjazdów pociągów służy
- 31 Jaki jest obowiązek doręczającego i odbierającego rozkaz pisemny
- 32 Drogę przebiegu można rozwiązać dopiero wtedy, gdy
- 33 Z chwilą zamknięcia toru szlakowego należy
- 34 Nie wolno przebywać na międzytorzu w czasie przejazdu pociągów po obu torach jeżeli odległość między osiami tych torów jest mniejsza niż
- 35 Przy obserwacji jadącego pociągu należy zwracać szczególną uwagę
- 36 Przed wydaniem do użytku książki przebiegów powinna ona być
- 37 Przebiegowe miejsce końca pociągu ustala się tak aby
- 38 Sygnał zezwalający na semaforze obsługiwanym podaje
- 39 Przy przechodzeniu przez tory zastawione taborem należy
- 40 Zabrania się dotykania przewodów wysokiego napięcia , jak również zbliżania się na odległość mniejszą niż
- 41 Przed podaniem na semaforze sygnału zezwalającego lub innego zezwolenia na jazdę pociągu należy
- 42 Kiedy pracownik powinien pobrać z nastawni klin zwrotnicowy?
- 43 Co oznacza na tablicy informacyjnej wagonu podwojenie liczby w kodzie niebezpieczeństwa (w liczniku)?
- 44 Tory główne zasadnicze to
- 45 Co ile minut należy przerwać manewry przez przejazd i otworzyć roгатki w celu przepuszczenia pojazdów drogowych i pieszych?

- 46 Polecenie wydane przez dyżurnego ruchu a dotyczące przyjmowania, przepuszczania, wyprawienia, krzyżowania i wyprzedzania pociągów ma prawo odwołać
- 47 Jeżeli tabor wjechał na zwrotnicę z ostrza nastawioną na jazdę z innego toru i nastąpiło rozprucie zwrotnicy zabrania się
- 48 W razie rozerwania pociągu, gdy oderwana część toczy się w kierunku jazdy pociągu należy
- 49 Porozumiewanie się przy manewrach odbywa się za pomocą
- 50 Szczegółowe wskazówki postępowania w razie pożaru w pociągu zawiera
- 51 Co należy stwierdzić po zatrzymaniu się pociągu?
- 52 Na szlakach dwutorowych z półsamoczynną blokadą liniową (czynną) ruch pociągów prowadzi
- 53 Pociągiem nazywa się :
- 54 Pracownicy mający prawo do wykonywania robót w urządzeniach srk są umieszczeni w
- 55 W razie zauważenia jakichkolwiek wad, uszkodzeń lub niedokładności w działaniu rozjazdów należy niezwłocznie
- 56 Jak postępuje dróżnik przejazdowy, gdy do przejazdu, na którym odbywają się manewry taboru , zbliża się pojazd uprzywilejowany / karetka pogotowia, policja /
- 57 Poza wskaźnik „ granica przetaczania ” / W-5 /, a gdzie wskaźnika tego nie ma - poza ostatnią
- 58 Kto wydaje polecenie przygotowania drogi przebiegu?
- 59 Przed przystąpieniem do przygotowania drogi przebiegu należy sprawdzić
- 60 Dróżnik przejazdowy zawiadomiony o zbiegnięciu wagonów lub w razie ich zauważenia w pierwszej kolejności powinien
- 61 Pozwolenie na wyjazd manewrującego taboru poza granicę przetaczania, pracownik posterunku nastawczego wydaje na polecenie
- 62 Na ile minut powinny być zamknięte rogatki przed przyjazdem pociągu do przejazdu?
- 63 Zamknięcia pomocnicze i tabliczki ostrzegawcze należy usunąć
- 64 Płóz hamulcowy typu uniwersalnego pomalowany jest na kolor
- 65 W jaki sposób dróżnik przejazdowy powinien osygnalizować uszkodzenie urządzeń rogatkowych?
- 66 Jeżeli nie ma urządzenia sygnałowego dla jazd manewrowych, wówczas pracownik posterunku nastawczego pozwolenie to daje za pomocą
- 67 Kto dokonuje zapisów o zauważonych usterkach w działaniu urządzeń rogatkowych?
- 68 Jeżeli tabor znajduje się na torze na którym zawieszona jest sieć trakcyjna, wchodzenie na ładunek przewożony na wagonie otwartym jest zabronione jeżeli

- 69 Jeżeli zwrotnice i wykolejnice są ześrodkowane to
- 70 Gdy pracownik obsługujący semafor zauważy lub dowie się o grożącym niebezpieczeństwie dla jadącego pociągu powinien
- 71 Klin zwrotnicowy służy do zabezpieczenia przed przełożeniem
- 72 Pojazdy pomocnicze należy osygnalizować
- 73 Pozwolenie na zdejmowanie plomb i otwieranie urządzeń srk wydaje się po
- 74 Kiedy można przepuścić lokomotywę lub skład manewrowy w okręg innego posterunku nastawczego?
- 75 Duża litera "S" na zamku trzpieniowym oznacza zamek na zwrotnicy z zamknięciem
- 76 Nie wolno zatrudniać przy bezpośrednim wykonywaniu pracy manewrowej i obsłudze płożów
- 77 Gdy pracownik obsługujący semafor zauważy lub dowie się, że dalszej jeździe pociągu grozi niebezpieczeństwo, obowiązany jest
- 78 Tabliczki ostrzegawcze zakłada się
- 79 Klin zwrotnicowy służy do zabezpieczenia przed przełożeniem
- 80 Przy przechodzeniu przez tory zastawione taborem należy
- 81 Niezbędne wyposażenie posterunku nastawczego reguluje
- 82 W razie zauważenia braku zderzaka przy wagonie w pociągu , pierwszy pociąg wyprawiony na zagrożony szlak powinien otrzymać rozkaz pisemny „O” z
- 83 Przechodzenie pod taborem jest
- 84 W razie zaobserwowania zagrzaną się czopa osi zestawu kołowego należy
- 85 Uproszczoną próbę hamulców zespolonych należy wykonać
- 86 Książkę przebiegów prowadzi się na
- 87 Rozjazdy powinny być ponumerowane kolejnymi liczbami zgodnie z
- 88 Sygnałowe miejsce końca pociągu ustala się tak, aby pracownik obsługujący semafor mógł stwierdzić czy
- 89 Do czego służy posterunek ruchu?
- 90 Przy sprawnie działającej blokadzie stacyjnej polecenie przygotowania drogi przebiegu dyżurny ruchu daje poprzez
- 91 Na jakie tory należy przyjmować pociągi z towarem szczególnie niebezpiecznym?

- 92 Czy pracownik szkolący się na posterunku nastawczym może obsługiwać urządzenia srk?
- 93 Okręg nastawczy to
- 94 Polecenie przygotowania drogi przebiegu obejmuje
- 95 Manewry należy przerwać natychmiast na przejeździe dla umożliwienia przejazdu
- 96 Zwrotnicami strzeżonymi nazywa się zwrotnice, które
- 97 Sygnałowe oraz przebiegowe miejsce końca pociągu należy wskazać
- 98 Kliny zastawcze zakłada się na
- 99 Manewry uważa się za przerwane gdy
- 100 Kto, w jaki sposób i w jakich granicach dokonuje sprawdzenia toru przed przyjęciem pociągu, określa
- 101 Jazda manewrowa w kierunku szlaku jednotorowego, poza granicę przetaczania może odbyć się za zezwoleniem dyżurnego ruchu, udzielonym za pomocą rozkazu
- 102 Polecenie podania na semaforze sygnału zezwalającego na jazdę pociągu dyżurny ruchu daje, za pomocą
- 103 Oświetlenie semaforów kształtowych należy sprawdzać
- 104 Kto dokonuje naprawy uszkodzonej rogatki?
- 105 Kto wydaje każdorazowo zgodę pracownikowi wykonawczego posterunku nastawczego na zdjęcie plomb z urządzeń srk wymienionych w wykazie zamieszczonym w instrukcji o zasadach utrzymania, sprawdzania i prowadzenia robót w urządzeniach srk Ie-5?
- 106 Posterunek zapowiadawczy, na którym układ torowy umożliwia jedynie krzyżowanie i wyprzedzanie pociągów, to
- 107 Sposób i wynik przeprowadzenia kontroli oświetlenia sygnałów należy odnotować
- 108 Utrzymanie w czystości przejazdu należy do obowiązków
- 109 Manewry na torach głównych mogą odbywać się tylko za zezwoleniem
- 110 Po cofnięciu dźwigni sygnałowej do położenia odpowiadającego sygnałowi „Stój” w razie, gdy pociągowi grozi niebezpieczeństwo zwrotniczy zgłasza o tym dyżurnemu ruchowi, z tym że
- 111 Uprawnieni toromistrze lub ślusarze zwrotnicowi mogący prowadzić roboty w urządzeniach oddziaływania pociągów / przyciski szynowe, szyny izolowane i izolowane odcinki torowe lub zwrotnicowe / podani są w
- 112 Pozwoleniem na pominięcie przez pociąg sygnału „Stój” tarczy D1 unieważniającego sygnał zezwalający na semaforze jest

- 113 Manewry uważa się za przerwane gdy:
- 114 Składem pociągu nazywamy
- 115 Przygotowanie drogi przebiegu polega na
- 116 Co powinien uczynić w pierwszej kolejności pracownik posterunku nastawczego jeżeli stwierdzi , że pociąg nie zatrzymuje się przed semaforem wskazującym sygnał „ stój
- 117 Jeżeli pociąg zatrzymał się przed semaforem wjazdowym wskazującym sygnał „ Stój” maszynista podaje sygnał „Baczność”, co powinien uczynić pracownik posterunku nastawczego jeżeli nie ma łączności radiowej z maszynistą?
- 118 Dźwignię przebiegowo - sygnałową na nastawni dysponującej obsługuje
- 119 W okresie zimy czynności związane z utrzymaniem urządzeń srk przez wyznaczonych pracowników, ich zakres i sposób nadzoru określa
- 120 W przypadku uszkodzenia rogatki i niemożności jej strzeżenia na miejscu, należy ograniczyć prędkość pociągów do:
- 121 Jaka jest bezpieczna odległość od przewodów sieci trakcyjnej będącej pod napięciem
- 122 Środki stosowane do zabezpieczenia wagonów przed zbiegnięciem na posterunkach nastawczych, przyległych do szlaku z dużym spadkiem w kierunku stacji wskazane są
- 123 Treść otrzymywanych i wydawanych poleceń oraz informacji dotyczących prowadzenia ruchu pociągów i manewrów, otrzymywanych i przekazywanych zgłoszeń o wypadkach i wydarzeniach musi być odnotowana w
- 124 Liczba pracowników na posterunku ruchu ustalona jest w
- 125 Zwrotnice ręcznie obsługiwane przez pracowników drużyn manewrowych oznaczone są
- 126 Co nazywamy drogą przebiegu?
- 127 Co powinien zrobić dróżnik przejazdowy w przypadku zaniku obrazu na monitorze lub, gdy jest on niewyraźny, na obserwowanym przejeździe?
- 128 Po zakończeniu manewrów sposób zabezpieczenia taboru przed zbiegnięciem wskazany jest
- 129 Wzór i sposób prowadzenia książki przebiegów określa
- 130 Jeżeli zerwanie plomby z urządzeń srk nie wymaga wprowadzenia obostrzeń, to zapisów odnośnie zerwania dokonuje się tylko
- 131 Gdzie znajduje się sygnałowe miejsce końca pociągu
- 132 Podczas przygotowania drogi przebiegu dla manewrów, należy zwrotnice i wykolejnice nastawiać patrząc w kierunku zamierzonej jazdy
- 133 Gdy podczas wystąpienia usterki w urządzeniach sterowania ruchem na przejeździe kolejowym działa układ ręcznego, awaryjnego sterowania urządzeniem, to należy
- 134 W przypadku braku sygnału końca pociągu obowiązkiem zwrotniczego jest

- 135 W razie powstania pożaru w pociągu należy podawać sygnał
- 136 Sprawdzenie przygotowania drogi przebiegu pociągu polega na
- 137 Jeżeli urządzenia blokady stacyjnej nie mogą być podstawą do prowadzenia ruchu, polecenia przygotowania drogi przebiegu dyżurny ruchu wydaje
- 138 Kiedy dyżurny ruchu wydaje telefonicznie lub ustnie polecenie przygotowania drogi przebiegu
- 139 Granice okręgów nastawczych określa
- 140 Pracownikowi posterunku nastawczego wolno opuścić miejsce pracy

PYTANIA Z SERII Ie

- 1 Co oznacza wskaźnik ukresu ?
- 2 Sygnał na tarczy manewrowej kształtowej „jazda manewrowa zabroniona” to
- 3 Lokomotywa manewrowa oznaczona jest w następujący sposób
- 4 Czy przed przystąpieniem do usuwania usterki, pracownik obsługi technicznej ma obowiązek dokonać zapisu w książce kontroli urządzeń srk?
- 5 Czy personel obsługi może zdjąć plombę z klucza do pomieszczenia przełączników i je otworzyć?
- 6 Manewrowy sygnał dźwiękowy „Zwolnić” podany za pomocą trąbki to
- 7 Przenośną tarczę zatrzymania D 1 „Stój” ustawia się na stacji
- 8 W przypadku pozostania utwierdzenia drogi przebiegu, po zrealizowaniu jazdy pociągowej, należy
- 9 W jakim przypadku należy wstrzymać roboty w czynnych urządzeniach srk?
- 10 Egzamin z praktycznej umiejętności obsługi urządzeń srk należy składać
- 11 Wskaźnik oznaczający miejsce zatrzymania się czoła pociągu to
- 12 Sygnał "zwolnić" wzrokowy to
- 13 Sygnał „ Stój ” dawany przy manewrach to
- 14 Podczas dokonywania próby hamulca w porze dziennej wyciągnięte ręce składane nad głową z zakreśleniem półkola oznaczają sygnał
- 15 Od kiedy można dopuścić jazdę po rozprutej zwrotnicy bez stosowania obostrzeń?
- 16 Czerwona prostokątna tarcza z białą obwódką to

- 17 W przypadku konieczności osłonięcia przeszkody na stacji, tarczę „D1” ustawiamy
- 18 W porze nocnej czoło pociągu jadącego w kierunku zasadniczym oznaczone jest
- 19 Przy dokonywaniu próby hamulca dwa białe światła oznaczają sygnał
- 20 W przypadku wyjęcia z rozjazdu iglicy- drugą iglicę należy zamknąć
- 21 Przyniesione do nastawni klucze zamków zwrotnicowych / czynne / powinny być przechowywane
- 22 Blok dania zgody znajduje się na nastawni
- 23 Kto dokonuje zapisów w książce kontroli urządzeń srk o potrzebie zdjęcia plomb, otwarcia klódek w urządzeniach srk i wprowadzeniu obostrzeń w przypadku usuwania usterki na nastawni wykonawczej?
- 24 W jaki sposób oznaczone są miejsca wyłączenia z ześrodkowanego nastawienia zwrotnicy, rygla i wykolejnicy?
- 25 Przenośną tarczę zatrzymania D1 na szlaku linii jednotorowej ustawia się
- 26 W porze nocnej czoło pociągu jadącego torem w kierunku zasadniczym oznaczone jest
- 27 Sygnały na tarczach manewrowych ważne są dla następujących jazd
- 28 W razie konieczności przejścia na ręczne przekładanie zwrotnicy z napędem do kontroli iglic należy
- 29 Drażek przebiegowy wolno cofnąć do położenia zasadniczego, gdy
- 30 Blokada stacyjna służy do zamknięcia semaforów.
- 31 Kiedy powiadamia się pracowników utrzymania o zdjęciu plomb z urządzeń srk?
- 32 Kto jest odpowiedzialny za prowadzenie książki kontroli urządzeń srk na nastawni wykonawczej
- 33 Pociąg może pominąć semafor wskazujący sygnał „ Stój” gdy
- 34 Sygnał „ Wolna droga ” na semaforze kształtowym to
- 35 Plomby , które może zdjąć pracownik obsługujący urządzenia srk wymienione są w
- 36 Jak je rozróżniamy rozprucia zwrotnic?
- 37 Dopuszczenie do jazdy po zwrotnicy bez uzyskania kontroli może nastąpić
- 38 Maszty półsamoczynnych semaforów świetlnych pomalowane są
- 39 Jedno białe światło na świetlnej tarczy manewrowej oznacza

- 40 Kolejność obsługi urządzeń blokowych jest
- 41 W przypadku nie działania podstawowego sygnału , użycie sygnału „ Sz ” należy odnotować
- 42 Matowobiała kresa na ciemnym tle unosząca się do góry z prawa na lewo pod kątem 45°, umieszczona na słupie semafora to
- 43 Rozprężnięcie się dźwigni nastawczej zwrotnicowej może nastąpić w przypadku
- 44 Kto odpowiada za należyte prowadzenie książki kontroli urządzeń srk na przejeździe kolejowym?
- 45 Przed wykonaniem czynności korbowania zwrotnicy należy
- 46 Każde rozprężnięcie się dźwigni powinno być zapisane
- 47 Co zawiera wykaz „A” w książce kontroli urządzeń srk E-1758?
- 48 Sygnał „ Pożar ” to
- 49 W jakim celu umieszcza się na zewnątrz nastawni zwalniczkowy od zwolnienia przebiegu?
- 50 Kiedy może nastąpić rozprężnięcie dźwigni nastawczej zwrotnicowej
- 51 Ile jest rejestrów kluczy przy zamkach zwrotnicowych?
- 52 Odcinki torów , po których nie można przejeżdżać w czasie wykonywania robót osłania się
- 53 Wyłączenie zwrotnicy z ześrodkowanego nastawiania należy wykonać przez
- 54 Urządzenia do wyłączania przebiegów sprzecznych umieszczone są
- 55 W jaki sposób na gruncie oznaczone są elementy służące do wyłączenia z ześrodkowanego nastawienia zwrotnicy , rygla i wykolejnicy?
- 56 Fakt rozprucia zwrotnicy nastawianej zdalnie powinien być odnotowany w
- 57 Jeżeli zamek zwrotnicowy nie daje się zamknąć należy
- 58 Rozprucie zwrotnicy w urządzeniach mechanicznych sygnalizowane jest
- 59 Czy pracownik spoza PKP dokonujący przebudowy urządzeń srk może wpisywać się w książce kontroli urządzeń srk?
- 60 Przy próbie przestawienia zwrotnicy z zamknięciem nastawczym suwakowym, zamkniętej zamkiem trzpieniowym iglica powinna być zatrzymana w odległości
- 61 Gdzie powinna znajdować się książka E 1758?
- 62 Wzór i sposób prowadzenia książki srk E-1758 określa

- 63 Jedno niebieskie światło na świetlnej tarczy manewrowej oznacza
- 64 W czasie wykonywania robót w czynnych urządzeniach przy wyłączeniu rozjazdu ze scentralizowanego nastawiania, rozjazd wyposaża się w
- 65 Pracownicy mający prawo do dokonywania zapisów w odpowiednich książkach i dziennikach oraz prawo wykonywania odpowiednich robót są umieszczeni w
- 66 Fakt rozprucia zwrotnicy nastawianej zdalnie powinien być odnotowany w
- 67 Kontrolna tablica kluczowa służy do
- 68 Sygnał „Do mnie” dawany przy manewrach to
- 69 Kolejność wykonywanych czynności przy obsłudze urządzeń srk jest podana
- 70 Dowodem rozprężnięcia dźwigni zwrotnicowej jest
- 71 Żółty słupek ustawiany przy torze oznacza
- 72 Czy w okresie zimy wolno próbnie przekładać dźwignie nastawcze zwrotnicowe
- 73 Jeżeli tor szlakowy między dwiema stacjami jest zamknięty wtedy należy
- 74 Sygnał manewrowy „Zwolnić” wzrokowy podajemy w następujący sposób
- 75 Biała tablica u góry zaokrąglona z czarnym obramowaniem to
- 76 Sygnał „Ode mnie” dawany przy manewrach to
- 77 Sygnał „jazda manewrowa dozwolona ” na tarczy manewrowej świetlnej to
- 78 Odstąpienie od zabezpieczenia rozprutej zwrotnicy może nastąpić
- 79 Tarczę D-1 „ Stój” w obrębie stacji należy ustawić
- 80 Jakie roboty w rozjazdach wykonywane przez uprawnionych pracowników sekcji eksploatacji podanych w tabeli „B” muszą być odpisane w książce kontroli urządzeń srk?
- 81 Sygnał "Alarm" na czole lokomotywy to
- 82 Jeżeli zwrotnica nie daje się przełożyć z pulpitu lub za pomocą korby, należy
- 83 Prawidłowe nastawienie zwrotnic i wykołojnic nastawianych z odległości polega na sprawdzeniu
- 84 W czasie wjazdu lub wyjazdu pociągu na sygnał zastępczy lub rozkaz pisemny po drodze niezorganizowanej należy
- 85 Dźwiękowy sygnał „ Alarm ” to

- 86 W jakiej instrukcji zawarte są dane o obsłudze przełącznikowych urządzeń srk?
- 87 Blok dania nakazu znajduje się na nastawni
- 88 Plomby i kłódki do urządzeń srk na posterunku zapowiadawczym / w przypadku usuwania usterki w blokadzie liniowej / pracownik utrzymania zdejmuje po:
- 89 Wskaźnik na latarni zwrotnicowej „zwrotnica nastawiona w kierunku prostym” to
- 90 Jeżeli przy zwrotnicy nastąpi złamanie części zamknięcia nastawczego to należy obowiązkowo zamknąć obie iglice dla jazd
- 91 Jeżeli przy zwrotnicy nastąpi złamanie części zamknięcia nastawczego, to należy obowiązkowo zamknąć obie iglice
- 92 Po użyciu przycisku nastawczego zwrotnicy nastąpił zanik kontroli jej położenia, a wychylenie strzałki amperomierza trwa nadal - to należy
- 93 Zapisy o usterekach należy powtarzać w książce srk E-1758
- 94 Oznaczenie lokomotywy manewrowej jest następujące

PYTANIA Z SERII Id

- 1 Czy podczas odsnieżania peronów, śnieg można spychać w tory?
- 2 Fazę II w okresie przygotowania zimowego wprowadzamy
- 3 Kto sprawuje nadzór nad bezpieczeństwem pracowników skierowanych do pracy akcji zima w danym okręgu posterunku ruchu
- 4 Ile wynosi minimalna droga oporowa klamry
- 5 Cel i zakres oględzin rozjazdów określa
- 6 Co następuje w pierwszej fazie przestawiania zwrotnicy z zamknięciem hakowym
- 7 W jakim celu umocowane są w suwaku iglicowym zwrotnicy śruby bezpieczeństwa
- 8 Sprawdzenia prawidłowości działania zamknięć nastawczych dokonuje się
- 9 W ilu fazach odbywa się przesunięcie iglic w rozjeździe
- 10 Na czyje wyraźne polecenie, pracownicy akcji zima mogą wykonywać wszelkie czynności związane z oczyszczaniem torów, rozjazdów itp.
- 11 Jaki jest odstęp iglicy odsuniętej od opornicy przy zamknięciach nastawczych suwakowych?
- 12 Sprawdzenie przylegania iglicy do opornicy w obu położeniach blaszką 1mm w rozjazdach należy wykonywać
- 13 Którzy pracownicy w czasie akcji zimowej, pracujący na czynnych torach kolejowych, powinni być wyposażeni w kamizelki koloru pomarańczowego

- 14 Jakie jest zadanie zamknięć nastawczych zwrotnicowych?
- 15 W zamknięciach nastawczych hakowych hak powinien obejmować opórkę na długości przynajmniej
- 16 Z jakich części składa się zamknięcie nastawcze hakowe?
- 17 Co następuje w drugiej fazie przestawiania zwrotnicy z zamknięciem hakowym
- 18 Kiedy należy wykonać sprawdzenie właściwego działania zamknięć nastawczych w rozjazdach położonych w torach głównych
- 19 Jaki jest odstęp iglicy odsuniętej od opornicy przy zamknięciach nastawczych suwakowych?
- 20 Kiedy pracownicy dokonujący naprawy rozjazdów mogą opuścić miejsce pracy
- 21 Które, z podanych elementów zwrotnicy wchodzi w skład zamknięcia nastawczego suwakowego
- 22 Ile śrub bezpieczeństwa musi być założonych w suwaku iglicowym
- 23 Okres pogotowia zimowego trwa
- 24 W jakim dokumencie kierownik robót, dokonuje wpisu na danym posterunku ruchu, o fakcie przekazania pod nadzór pracowników przeznaczonych do czyszczenia
- 25 Jednym z celów zewnętrznych wzrokowych oględzin rozjazdów jest wykrywanie
- 26 Wynik oględzin rozjazdów należy wpisać do
- 27 Wyniki badań technicznych rozjazdów rejestruje się w
- 28 Jaka jest długość skoku suwaka iglicowego przy zamknięciach nastawczych suwakowych
- 29 Jaka jest odległość iglicy od opornicy przy zamknięciach nastawczych hakowych?
- 30 Ile hak musi obejmować opórkę ślizgową?
- 31 Ile hak musi obejmować opórkę ślizgową?
- 32 Co powinien zrobić pracownik nadzorujący pracę grupy robotników jak również robotnicy zatrudnieni indywidualnie na torach po otrzymaniu ostrzeżenia podanego z posterunku na terenie którego pracują?
- 33 Części rozjazdów współpracujące z urządzeniami srk powinny być wymieniane lub naprawiane w
- 34 Na których posterunkach należy prowadzić dziennik oględzin rozjazdów
- 35 W jakich terminach określonych instrukcją Id-4 należy dokonywać oględzin rozjazdów w torach bocznych
- 36 Wyniki oględzin rozjazdów rejestruje się w

- 37 Z jakich części składa się zamknięcie nastawcze hakowe?
- 38 W jakiej odległości zabrania się przechodzenia przez tory przed lub za stojącym tarem
- 39 Czy jest wolno, przy robotach zimowych prowadzonych na czynnych torach kolejowych zatrudniać osoby w wieku do 18 lat
- 40 Z jakich części składa się zamknięcie nastawcze suwakowe

PYTANIA Z SERII Ebh

- 1 Czynności związane z ratowaniem urządzeń i mienia przed zniszczeniem mogą być wykonywane
- 2 Część sieci trakcyjnej złożona z szyn kolejowych oraz ich połączeń elektrycznych przewodzących prąd elektryczny to
- 3 Palący się tabor znajdujący się pod siecią trakcyjną należy
- 4 W przypadku zerwania sieci trakcyjnej do czasu uszynienia sieci górnej uszynieniami ochronnymi należy
- 5 Jakie prace mogą być wykonywane bez polecenia przez pociąg sieciowy?
- 6 Jaki sprzęt dielektryczny należy używać w czasie wykonywania manipulacji odłącznikiem sekcyjnym
- 7 Odłącznikiem , który posiada widoczne cechy uszkodzeń
- 8 Siecią trakcyjną nazywamy
- 9 Przed każdorazowym dokonaniem czynności łączeniowej odłącznikiem wyposażonym w napęd silnikowy należy
- 10 Czy wolno otworzyć odłącznik sekcyjny bez zgody dyspozytora zasilania?
- 11 Jednym z elementów podlegających sprawdzeniu przed każdorazowym ręcznym wykonaniem czynności łączeniowych jest
- 12 Pracownicy upoważnieni do obsługi odłączników sekcyjnych sieci jezdnej podczas awarii sieci górnej oraz w razie wypadku lub wydarzenia zaistniałego w jej pobliżu obowiązani są wykonywać polecenia