

PROTOKÓŁ Nr/2022

z okresowej – rocznej kontroli stanu technicznego poszczególnych elementów drogi kolejowej

ZARZĄDCA – REJONOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY w BYDGOSZCZY
ul. Podchorążych 33, 85-915 Bydgoszcz**ADMINISTRATOR – JEDNOSTKA WOJSKOWA NR 1158 w ŁASKU**
ul. 9 Maja 95 98-100 Łask

Nr wojskowej bocznicy kolejowej / miejscowość

165 Łask

Podstawa prawna: art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm).

Data kontroli:	Data sporządzenia protokołu:
Skład zespołu przeprowadzającego kontrolę:	imię, nazwisko, nr uprawnień technicznych budowlanych w specjalności inżynierskiej kolejowej w zakresie kolejowych obiektów budowlanych, przynależność do OIIB,
	imię, nazwisko, nr uprawnień budowlanych w specjalności inżynierskiej kolejowej w zakresie sterowania ruchem kolejowym, przynależność do OIIB,
	imię, nazwisko, nr uprawnień budowlanych w specjalności inżynierskiej mostowej bez ograniczeń, przynależność do OIIB,
Przy udziale przedstawiciela Administratora, Użytkownika, WKTr *		

I. Sprawdzenie wykonania zaleceń z poprzedniej kontroli (rocznej lub 5-letniej)::**Przed rozpoczęciem kontroli zapoznano się z:**

- Protokołami z poprzednich kontroli:
..... z dnia przeprowadzonej przez:
.....
- Innymi dokumentami mającymi znaczenie dla oceny stanu technicznego:
.....
- Stwierdzony brak wykonania zaleceń z poprzedniej kontroli.....
.....
.....

II. Ustalenia oraz wnioski po sprawdzeniu stanu technicznego:**W trakcie kontroli ustalono:**

Element, urządzenie,	Standardy konstrukcyjne (materiał, opis uszkodzenia, braki)
TORY	
1. Tor nr	
2.	
3.	
4.	
5.	
Zalecenia:	
1.....	
ROZJAZDY	
1. Rozjazd nr	
2.	
3.	
4.	
5.	
Zalecenia:	
1.....	
PODTORZE	
1.	
2.	
3.	
Zalecenia:	
1.....	
PRZEJAZDY KOLEJOWE	
1.	
2.	
3.	

Zalecenia:

1.....
.....
.....

SYGNAŁY I WSKAŹNIKI

1.

2.

3.

Zalecenia:

1.....
.....
.....

ZABEZPIECZENIE KOŃCÓW TORÓW (kozły oporowe)

1.

2.

3.

Zalecenia:

1.....
.....
.....

OBIEKTY WPÓŁPRACUJĄCE Z TOREM

1. rampa ładunkowa

2.

3.

Zalecenia:

1.....
.....
.....

OBIEKTY INŻYNIERYJNE

1.

2.

Zalecenia:

1.....
.....
.....

URZĄDZENIA ZABEZPIECZENIA I SRK

1.

2.

3.

Zalecenia:

1.....
.....
.....

III. Wnioski końcowe:	
1.	
2.	
3.	
Stan techniczny elementów drogi kolejowej zapewnia / nie zapewnia* dalsze, bezpieczne jej użytkowanie. Stan techniczny kontrolowanej bocznicy kolejowej nie zagraża bezpieczeństwu ruchu pojazdów kolejowych.	
W celu usunięcia zagrożenia dla ludzi lub mienia należy niezwłocznie wykonać:	
.....	
.....	
.....	
.....	
IV. Data następnej kontroli:	
Uprawnienia budowlane – specjalność inżynierska kolejowa w zakresie kolejowych obiektów budowlanych	
.....
<i>Imię i Nazwisko oraz nr uprawnień</i>	<i>(podpis oraz pieczęć)</i>
w zakresie	
.....
<i>Imię i Nazwisko oraz nr uprawnień</i>	<i>(podpis oraz pieczęć)</i>
V. Załączniki do protokołu:	
<i>np. kopie arkuszy badania technicznego rozjazdów, kopie stron książki kontroli stanu torów, kopie stron dokumentacji toru bezстыkowego</i>	
1.	
2.	
3.	
4.	

**PRZEDSTAWICIEL ADMINISTRATORA
OBECNY PRZY KONTROLI**

.....
/czytelny podpis/

**KONTROLI I ANALIZY
POMIARÓW DOKONAŁ**

.....
/czytelny podpis/

PRZEDSTAWICIEL WKTr

.....
/czytelny podpis/

UŻYTKOWNIK

.....
/czytelny podpis/

Protokół wykonano w egz.

1. JW. 1158 Łask
2. Wykonawca
3. WKTr
4.

**/ niepotrzebne skreślić*