

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych
w Zielonej Górze
Dział Dróg Kolejowych i Ochrony Środowiska
ul. Traugutta 10, 65-025 Zielona Góra
tel. + 48 68 419 23 44
tel. + 48 95 712 11 42
fax + 48 95 712 11 42
malgorzata.radzi@plk-sa.pl
www.plk-sa.pl


PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

Nr IZ17DO.505.44.1.2022.b
Dot.: Statusu drogi

Zielona Góra, 27 kwietnia 2022 r.

URZĄD GMINY ŻARY
BIURO PODAWCZE

wpl.
dnia 10.05.2022

l. dz. 9419 podpis

Hość zał.

R3
2022-05-10
M.

Wójt Gminy w Żary
Al. Jana Pawła II 6
68-200 Żary

W nawiązaniu do pisma nr RI.7210.3.2022 z dnia 25 lutego 2022 r., stanowiącego odpowiedź na pismo Nadleśnictwa Krzystkowice nr ZG.2621.1.2020 z dnia 21 stycznia 2022 r., w sprawie przejazdu kolejowo – drogowego kategorii „D” w km 35,898 linii 370 Zielona Góra – Żary (przy oddz. leśnym 127), PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze informuje, przejazd zostanie trwale zamknięty rogatkami, obsługiwanymi wyłącznie przez uprawnionych pracowników Nadleśnictwa Krzystkowice, zgodnie z zawartą umową najmu. Mieszkańcy gminy, korzystający z dotychczasowego przejazdu, stracą możliwość dojazdu do gruntów rolnych.

W związku z powyższym PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze prosi o przesłanie w nieprzekraczalnym terminie do dnia 13 maja 2022 r. pisemnej odpowiedzi, ws. zamiaru upublicznienia drogi oraz o udostępnieniu ogólnodostępnej informacji dla lokalnej społeczności, a przede wszystkim rolników korzystających z przejazdu, o braku przejezdności przez skrzyżowanie w poziomie szyn.

Podstawa prawna:

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 20 października 2015r. /z późn. zm. (Dz.U. poz. 1744 § 12 pkt 3), w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać skrzyżowania linii kolejowych oraz bocznic kolejowych z drogami i ich usytuowanie.

DYREKTOR
WZ.
Stawomir Stojanowski
Zastępca Dyrektora

Do wiadomości:

- Nadleśnictwo Krzystkowice;
- ISE 631;
- IZ17EK

Opracowała: Małgorzata Radzi, tel. +48 95 712 11 42