

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.  
Zakład Linii Kolejowych  
w Wałbrzychu  
Dział Inwestycji  
ul. Parkowa 9, 58-302 Wałbrzych  
T: + 48 74 637 46 01  
F: + 48 74 637 46 53  
Ewa.kochanowicz@plk-sa.pl  
www.plk-sa.pl

  
**PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.**

*original*

Nr IZ23IW.2161.1.2024.EK.4

Wałbrzych, 06.06.2024 r.

Dot. Wymiana pokrycia dachu-Dworzec kolejowy Piechowice

**ANOVAL**

**Arkadiusz Depczyński**

ul. Turkusowa 17

58-533 Mysłakowice

W nawiązaniu do pisma w sprawie uzgodnienia projektu wymiany pokrycia dachu dworca przy ul. Kolejowej w Piechowicach w sąsiedztwie działki kolejowej nr 115/13, obręb 0004 Piechowice, linia kolejowa nr 311 Jelenia Góra – Granica Państwa (Jakuszyce). PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Wałbrzychu informuje, że wyraża zgodę na prowadzenie prac remontowych w sąsiedztwie terenu kolejowego, jednak z następującymi uwagami:

- przed rozpoczęciem prac należy wystąpić do PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Wałbrzychu z pisemnym wnioskiem o wyznaczenie terminu protokołowego przekazania placu budowy. Podczas jego przekazywania należy omówić ewentualne usztywnienie konstrukcji rusztowania.
- należy zachować szczególną ostrożność ponieważ na dachu budynku dworca znajduje się antena radiowa
- dla prac wykonywanych od strony toru, konieczne jest uzyskanie odpłatnie „Regulaminu tymczasowego prowadzenia ruchu w czasie prowadzenia robót”, opracowanego przez PLK, przy współudziale Wykonawcy.
- w przypadku ustawienia rusztowania na peronie, konieczne jest wyгородzenie i zabezpieczenie przejścia dla podróżnych oraz Inwestor lub Wykonawca zobowiązany jest podpisać z PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładem Linii Kolejowych w Wałbrzychu, umowę na czasowe udostępnienie nieruchomości gruntowej na czas realizacji robót. W tej sprawie należy zwrócić się do Samodzielnego Wieloosobowego Stanowiska ds. Ekonomicznych (tel. 74 637-46-09, e-mail: izek.walbrzych@plk-sa.pl).

Opracowała:  
Ewa Kochanowicz,  
tel. +48 608 121 167

**ZASTĘPCA DYREKTORA**  
ds. Technicznych  
  
inż. Zbigniew Drozdowski