

20. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu nie będzie ponosić odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia sieci kanalizacyjnej na terenie kolejowym powstałe nie z winy PKP lub w tych przypadkach, w których Inwestor nie dopełnił obowiązku geodezyjnej inwentaryzacji i przekazania jej pomiarów do PKP S.A.

Niniejsze uzgodnienie nie jest równoznaczne z pozwoleniem wstępu dla Wykonawcy na teren kolejowy i jest ważne do **26.06.2021 roku**.

Uwagi dodatkowe: Za uzgodnienie projektu budowy sieci kanalizacyjnej na działce nr 51/14 obręb Fałkowo w km 31,775 linii kolejowej nr 353 Poznań Wschód – Skandawa oraz wyrażenie zgody na ustanowienie służebności przesyłu, Zakład Linii Kolejowych w Poznaniu pobrał opłatę w wysokości 850,00 zł + 23% VAT – łącznie 1045,50zł.

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Poznaniu

Załącznik do Opinii
KZUDP nr 159/2019
z dnia 31.07.19

DYREKTOR
Wojciech Grzeszkowiak

Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

..... nie z art. 28c ust. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.), oraz ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz.U. nr 86 poz. 789 z późn. zm.) poświadczają, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem opiniowania:

W dniu 31.07.19 OPINIA Nr 159/2019
w Kolejowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej, al. Niepodległości 8

KNPo2 6815 - 111. 2019 Poznań 31.07.19
(Znak sprawy) (Data)

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania i Regulacji Stanów Prawnych
Dokumentacji Projektowej w Poznaniu
(Podpisane przez Prezesa KZUDP)
.....
.....

Załącznik:

- 1 egzemplarz projektu zagospodarowania terenu,
- 1 egzemplarz przekrój poprzeczny,
- wzór umowy świadczenia usługi,
- wzór karty wstępu na obszar kolejowy

Opracowała:

Joanna Zielińska,

tel. +48 61 633 10 12