

Nr IZDK5e-505-9/2017
dot. wydania warunków

14
Białystok, .02.2017

EKKOM Sp. z o.o.
ul. Wadowicka 81
30 – 415 Kraków

W nawiązaniu do wystąpienia dotyczącego dot. budowy węzła drogowego w Porosłach: ul. Kleeberga – droga krajowa nr 8 – droga wojewódzka nr 676 – ul. Jana Pawła II oraz wydania warunków technicznych dla budowy wiaduktu nad linią kolejową w miejscu przejazdu kolejowego km 7,339 linii Białystok – Głomno, PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Białymstoku w uzgodnieniu z Biurem Przygotowania Inwestycji i Rozwoju w Warszawie informuje, iż w chwili obecnej realizowane jest Studium Wykonalności „Prace na linii kolejowej E 75 na odcinku Białystok – Trakiszki – Gr. Państwa” obejmujące swoim zasięgiem lokalizację projektowanego wiaduktu. Obecnie Studium Wykonalności zakłada w przedmiotowym miejscu modernizację przejazdu.

Poniżej przekazujemy parametry budowy wiaduktu:

- wiadukt powinien uwzględniać dwa tory w rozstawie 4,5 m;
- skrajnia pionowa od PGS do spodu konstrukcji min. 7,0 m;
- planowana rzędna PGS w miejscu projektowanego wiaduktu to ~137 m;

W załączeniu: plan sytuacyjny modernizacji omawianego przejazdu.

DYREKTOR
WZ.
[Podpis]
Wojciech Jurozyk
Zastępca ds. technicznych

Opracowała:
Ala Zasim
tel. +48 85 673 1240
ala.zasim@plk-sa.pl