

RE: most na rz Wieprz w Krasnymstawie

Wicherkiewicz Paweł

15 lis 2016 09:54 (7 dni temu)

do mnie

Dzień dobry,

Panie Zbigniewie, proszę o przesłanie warunków wydanych przez OPL.

Ponieważ przebudowywana infrastruktura należy do OPL, proszę ją przebudować zgodnie z ich warunkami.

Odnośnie planowanego do budowy kabla TMPL. Tą inwestycję planujemy zrealizować w 1 półroczu 2017r. Zgodnie z tym co Pan napisał kable nie będą wymagały przebudowy, a jedynie zabezpieczenia.

Akceptuję zaproponowany sposób zabezpieczenia. Proszę tylko na etapie wykonawstwa zachować szczególną ostrożność przy zabezpieczaniu kabli zarówno TMPL jak i innych operatorów.

Pozdrawiam

T-MOBILE POLSKA S.A.

Paweł Wicherkiewicz

Specjalista ds.Realizacji Usług Światłowodowych

Sekcja Realizacji Usług Światłowodowych

Dział Rozwoju Infrastruktury

Departament Business Access

ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa

tel. +48 (0) 22 413 45 61

tel. kom + 48 (0) 602 20 45 61

<mailto:Pawel.Wicherkiewicz@t-mobile.pl>

internet: www.t-mobile.pl

LIFE IS FOR SHARING

From: z.malewicz [mailto:z.malewicz@o2.pl]

Sent: Tuesday, November 15, 2016 7:39 AM

To: Wicherkiewicz Paweł <Pawel.Wicherkiewicz@t-mobile.pl>

Subject: most na rz Wieprz w Krasnymstawie

T-Mobile

Pan Paweł Wicherkiewicz
Tel. kom. 602 204 561

Dotyczy uzgodnienia warunków zabezpieczenia sieci teletechnicznej na czas przebudowy chodników mostu i wodociągu przebiegającego przez most.

W nawiązaniu do naszej rozmowy telefonicznej proszę o wydanie warunków dla przyszłej magistrali tt,

pod którą T-Mobile posiada rezerwę (informacja od Orange).

Przesyłam w załączeniu plan zagospodarowania przestrzennego oraz rysunek przedstawiający układ sieci wraz z założeniami projektowymi przebudowy obiektu i sieci wodociągowej.

Założono usunięcie istniejących chodników i wykonstrowanie w ich miejscu nowych.

Po rozebraniu zabudowy chodnikowej możliwe będzie określenie rzeczywistego stanu rur (PCW?) tworzących kanały kablowe.

W przypadku koniecznym rury będą rozcięte bez uszkodzenia przewodów. Następnie na przewody zostaną założone

dwudzielne rury AROT wg Państwa wytycznych.

Wymiana rury wodociągowej znajdującej się pod lub bezpośrednio przy studzienkach tt wymusi usunięcie studzienek istniejących

i wybudowanie w ich miejscu nowych lub zamontowanie ponownie istniejących studzienek.

Podczas robót wszystkie przewody teletechniczne przewidziano zabezpieczyć np. przez podwieszenie na tymczasowych podpórkach. Wobec tego prosiłbym również o warunki takiego zabezpieczenia.

Projekt przebudowy mostu opracowuję na zlecenie Zarządu Dróg Powiatowych w Krasnymstawie.

Pozdrawiam, Zbigniew Malewicz
EMMAL, M.Malewicz
25-753 Kielce, ul.Alabastrowa 56

T-MOBILE POLSKA S.A. z siedzibą w Warszawie

Adres: ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa

Zarząd Spółki:

Adam Sawicki - Prezes Zarządu;

Szabolcs Gáborjáni-Szabó - Członek Zarządu, Dyrektor ds. Finansowych;

Thomas Lips - Członek Zarządu, Dyrektor ds. Technologii i Innowacji;

Artur Ostrowski - Członek Zarządu, Dyrektor ds. Rynku Biznesowego;

Elżbieta Wójcik - Członek Zarządu, Dyrektor ds. Rynku Prywatnego.

Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla m.st. Warszawy w Warszawie,

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego.

KRS 0000391193 | NIP 526-10-40-567 | Regon 011417295

Kapitał zakładowy 471 mln złotych, kapitał wpłacony w całości.