



Przemysław Maliszewicz  
Dyrektor Oddziału w Opolu



Opole, 15-02-2018  
Wki  
21.02.18 pp

Pan  
Adam Krupa  
Burmistrz Głubczyc  
ul. Niepodległości 14  
48-100 Głubczyce

O.OP.Z-1.2.4204.4.2018.EM

Sprawa: planowanych zadań na DK 38

W odpowiedzi na pismo nr KI.7211.1.1.2018 z 10.01.2018 (data wpływu 18.01.2018r.) w sprawie planowanych zadań na drodze krajowej nr 38 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu informuje, że w bieżącym roku planuje wykonać rozbudowę drogi krajowej nr 38 na odcinku od granicy państwa do miejscowości Mokre Kolonia tj. od km 0+000 do km 2+750. W ramach inwestycji planowane jest m.in.: wzmocnienie konstrukcji jezdni, przebudowa dwóch skrzyżowań w miejscowościach Pietrowice i Mokre Kolonia, budowa ciągów pieszych i pieszorowerowych, budowa kanału technologicznego, budowa oświetlenia, przebudowa odwodnienia. Dodatkowo, w ramach kolejnych inwestycji na lata 2020 – 2021 zaplanowano do rozbudowy odcinek Mokre Kolonia – Głubczyce tj. od km 2+750 do km 12+850, a na lata 2021 – 2022 odcinek Grobniki – Ucieszków od km 19+200 do km 27+200. Ponadto, do 2025 roku przewiduje się również budowę obwodnicy Grobnik i Głubczyce oraz wykonanie rozbudowy od Ucieszkowa do skrzyżowania z drogą krajową nr 45.

W związku z ww. planowanymi inwestycyjnymi, a w szczególności z zamierzeniami budowy obwodnicy Głubczyce, tut. Oddział GDDKiA informuje, że w zakresie wnioskowanej budowy chodników w ciągu ul. Kopernika (istniejąca droga krajowa nr 38 z obustronnymi poboczami gruntowymi), w celu poprawy bezpieczeństwa pieszych, może jedynie zaangażować środki finansowe w ramach bieżącego utrzymania dróg i dokonać profilowania istniejących poboczy oraz rozważyć wykonanie przejść dla pieszych na wysokości ul. Gliwickiej i ewentualnie ul. Stelmacha, które umożliwiłyby bezpieczne przejście na istniejący chodnik po prawej stronie drogi. Wykonanie przejść dla pieszych wymagać będzie wykonania oświetlenia, co leży po stronie Gminy Głubczyce.

DYREKTOR ODDZIAŁU

dr inż. Przemysław Maliszewicz

Do wiadomości:

1. Z-13\_RD K-Koźle
2. Z-2
3. a/a