

DS 6692  
Kraków, dnia 10.06.2015r.

Nasz znak: DIK-RNU WIE-43-6-90/15r.

**ARG Projektowanie Inwestycyjne Sp. z o.o.**  
**31-410 Kraków**  
**Ul. Czereśniowa 4a**

W odpowiedzi na pismo znak: ARG/322.1/MG/1554/2015 z dnia 25.00.2015r. dotyczące zadania „**Wielobranżowa koncepcja projektowa dla budowy zachodniej obwodnicy Podłęża**”, Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Inspektorat Rejonowy w Krakowie podaje następujące warunki odprowadzenia wód opadowych do potoku Podłężanka i Bogusława (potok Zakrzówek to wg ewidencji tut. Inspektoratu – potok Bogusława) budowy mostu i estakady oraz przełożenia potoku Bogusława:

- Budowie komunikacyjne (most, estakada) należy zaprojektować w dostosowaniu do istniejących rzędnych dna cieków oraz do przepływu wód w ciekach o prawdopodobieństwie wystąpienia  $Q_{1\%}$
- Odpływ do cieków należy zretencjonować do wartości jak dla terenów zielonych tj. stosując współczynnik odpływu  $\Psi = 0.1$
- Należy przedstawić pełną analizę wpływu odprowadzanych wód odwodnienia drogi na odbiorniki tj. potok Podłężanka i potok Bogusława,
- Wyloty wód należy zaprojektować jako budowle monolityczne, betonowe
- Skarpy i dno cieków w miejscu projektowanych urządzeń należy ubezpieczyć
- Przełożony potok Bogusława: szerokość w dnie 2,00m, dno zabezpieczyć narzutem kamiennym, skarpy ubezpieczyć materacami siatkowo-kamiennymi do wysokości 2,00m po skarpie od dna
- Odnośnie przebiegu projektowanej obwodnicy w miejscu przewidywanej budowy wału prawego potoku Podłężanka (na mapie zaznaczono kolorem pomarańczowym) należy skontaktować się z autorami opracowania „Wielowariantowy program inwestycyjny wraz z opracowaniem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla cieków Aglomeracji Krakowskiej z wyłączeniem rzeki Wisły”, MGGP SA o/Kraków, ul. Lea 112, 30-133 Kraków i uzgodnić wspólne stanowisko projektowanych rzędnych korony prawego wału potoku Podłężanka

Projekty techniczne przedstawiające szczegółowe rozwiązania kolizji projektowanej drogi z naszymi urządzeniami należy uzgodnić w tutejszym Inspektoracie.

Jednocześnie informujemy, że pozostałe rowy zlokalizowane w rejonie planowanej inwestycji nie figurują w ewidencji wód i urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów prowadzonej przez tutejszy Inspektorat i nie znajdują się w naszej administracji..

Otrzymują:

1. Adresat
2. MZMiUW w Krakowie, Dział PEK, 31-153 Kraków, ul. Szlak 73
3. A/a.

Krzysztof  
Inspektorat Rejonowego  
w Krakowie

mgr inż. Antoni Łach

ARG  
Wpłynęło dn. 12.06.2015r.  
Nr dz. 132.6  
Nr sprawy 46