

**Projektowanie, Nadzorowanie, Kierowanie
Robotami, Inwentaryzacje**

Wojciech Nowosielski

ul. Jeziorkowskiej 32/2

64 – 100 Leszno

Dotyczy: uzgodnienia wykonania wylotu Kd z rur PVC DZ 315 mm, i odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do rowu melioracyjnego AM-1 (dz. nr 466/2) z projektowanej do utwardzenia nawierzchni drogi gminnej nr 713076P (dz. nr 588, 618/2) obr Kłoda gm. Rydzyna.

Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Lesznie, działając w imieniu Spółki Drenarskiej Kłoda **uzgadnia:**

- planowany do wykonania wylot kanalizacji deszczowej Ø 315 mm na rowie melioracyjnym AM-1 w km 0+150
- odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do rowu melioracyjnego AM-1 (dz. nr 466/2) z projektowanej do utwardzenia nawierzchni drogi gminnej dz. nr 588, 618/2 obr. Kłoda gm. Rydzyna.

Inwestor zobowiązany jest do dbania o drożność wylotu dla zapewnienia sprawnego odprowadzania wód.

Nadmieniam, że Inwestor winien na podst. art. 389 pkt. 1 i 6 Prawa wodnego (Dz.U. z 2023 r., poz. 1478) uzyskać pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie wód oraz na budowę wylotu. W decyzji wodnoprawnej proponuje się zobowiązać Inwestora do partycypacji w kosztach konserwacji rowu AM-1 na odcinku 150 m tj. od km 0+000 do km 0+150 w wysokości 70% kosztów ponoszonych przez Rejonowy Związek Spółek Wodnych Leszno.

Ponadto informuję, że na terenie planowanej inwestycji występuje sieć drenarska, która koliduje z planowaną kanalizacją deszczową. W przypadku uszkodzenia rurociągów drenarskich podczas wykonywania prac ziemnych należy niezwłocznie oczyścić je i połączyć z zachowaniem ich średnic i spadków. W przypadku położenia rurociągów na trasie projektowanej inwestycji należy przebudować rurociągi wykonując opaskę.

Inwestor ponosi odpowiedzialność za spowodowane uszkodzenia sieci drenarskiej w czasie wykonywania robót ziemnych oraz za szkody, które w przyszłości mogą powstać na skutek przeprowadzonych prac.

W załączeniu:

- mapa pogładowa
- mapy sytuacyjno- wysokościowe

Kierownik RZSW

Agnieszka Olejnik-Jabczyńska