

W dniach 18.05.2020 Urząd Miasta Tarnobrzega w związku z rozpoczętą przebudową ul. Żeglarskiej i Plażowej, przy której pod nr 31 mieści się Baza Nurkowa Machów wyłączył z ruchu i zamknął dla użytkowników wyżej wymienione ulice, przekazując te tereny wykonawcy jako plac budowy. W związku z powyższym dojazd do Bazy Nurkowej został zablokowany. Administracja Bazy prowadziła intensywne rozmowy z inwestorem i wykonawcą inwestycji, mające na celu umożliwienie naszym Gościom dotarcie na teren Bazy przebudowywaną drogą obwodową od strony kopalni. W czasie trudnych rozmów został ustalony sposób przyjazdu i wyjazdu z Bazy grup nurkujących. Wykonawca robót nie wyraża zgody na swobodne przemieszczanie się pojedynczych pojazdów po terenie budowy jakim w chwili obecnej jest odcinek ul. Plażowej od strony kopalni (dotychczasowego wyjazdu) w stronę Bazy Nurkowej. Dotarcie na teren bazy jest możliwe jedynie o konkretnych godzinach i w kolumnach samochodowych z ewentualną możliwością pilotowania przez Straż Miejską. Została udzielona zgoda na przejazd samochodów o konkretnej godzinie 10.00 15.00 i 18.00. Pomiędzy godzinami 10.00 – 15.00 i 15.00 – 18.00 nie jest możliwe przybycie na teren Bazy, jak i jej opuszczenie. Tak ustalona organizacja ruchu zyskała akceptacją Straży Miejskiej, inwestora i wykonawcy inwestycji. Administracja Bazy zdaje sobie sprawę z ogromnych niedogodności jakie niesie ze sobą ustalenie sztywnych godzin przyjazdu i wyjazdu z terenu Bazy. Jednakże z względu na nieprzejednane stanowisko wykonawcy inwestycji na chwilę obecną nie było możliwości wypracowania innego sposobu dotarcia naszych Gości na teren Bazy. Wjazd w innych godzinach niż ustalone skutkować będzie naruszeniem znaku „zakaz ruchu wszelkich pojazdów”. Zwracamy się z gorącą prośbą o respektowanie z wielkim trudem wynegocjowanych ustaleń, gdyż ich naruszenie skutkować może cofnięciem zgody na przejazd przez ten teren budowy. W razie wszelkich pytań prosimy o kontakt telefoniczny z Mirosław Kowalczyk tel. 889 403 441.

Administracja Bazy Machów