**Opis w języku nie technicznym:**

Podstawą opracowania jest Umowa nr. 20/BIS-I/Z/1284/2016 z dnia 22.07.2016r. zawarta pomiędzy Gminą Miasto Płock z siedzibą w Płocku, Stary Rynek 1, 09-400 Płock reprezentowaną przez Pana Andrzeja Nowakowskiego – Prezydenta Miasta Płocka a MBZ Andler, Tomczak spółka jawna z siedzibą we Włocławku, ul. Maślana 8/10, 87-800 Włocławek reprezentowaną przez Pana Piotra Tomczaka – Wspólnika

Wody opadowe zbierane będą ze zlewni projektowanych ulic na osiedlu Trzepotowo oraz przyległych do nich działek według projektu „Budowa Nowej Przemysłowej na odcinku od węzła „Trzepowo” obwodnicy północno – zachodniej miasta Płocka do drogi powiatowej nr 5205W – ETAP 1”, a następnie po podczyszczeniu wprowadzone do rzeki Brzeźnica w Płocku.

W bliskim sąsiedztwie przeprowadzanej inwestycji „Budowa Nowej Przemysłowej na odcinku od węzła „Trzepowo” obwodnicy północno – zachodniej miasta Płocka do drogi powiatowej nr 5205W – ETAP 1” znajduje Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy Jaru Rzeki Brzeźnicy w Płocku o powierzchni około 80ha. Obszar doliny rzeki Brzeźnicy znajduje się na terenie nieuregulowanym o dzikim charakterze. Malownicze rozlewiska, połamane konary drzew, meandrujące koryto rzeki i wiele innych unikalnych krajobrazów. Obszar trudno dostępny, strome zbocza jaru, gęsta roślinność. Niedostępność jaru sprzyja rozwojowi dzikiej przyrody.

W celu odprowadzenia podczyszczonych wód opadowych do środowiska wykonywany jest operat wodnoprawny na:

- Wykonanie urządzeń wodnych jakimi są wyloty P1 DN1200 mm i P2 DN800

- Odprowadzenie wód deszczowych i roztopowych z istniejących dróg powiatowych do rz. Brzeźnicy poprzez projektowany wylot P1 i P2

w celu uzyskania decyzji wodnoprawnej