

01 D km 0,00 - 0,50
 Einbringen von Sohlsubstrat
 Einbringen von Borsten

02 D km 0,50 - 01,70
 Neutrassierung des Rumbachs
 (geschlossene Bauweise;
 Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit):

- Einbringen von Sohlsubstrat
- Einbau von Borsten zur Vermeidung von Substratauspülung und zur Schaffung strömungsberuhigter Zonen
- Beleuchtung über Lampen (Photovoltaik) oder Spiegel
- Vegetationsansiedlung bei künstlicher Beleuchtung

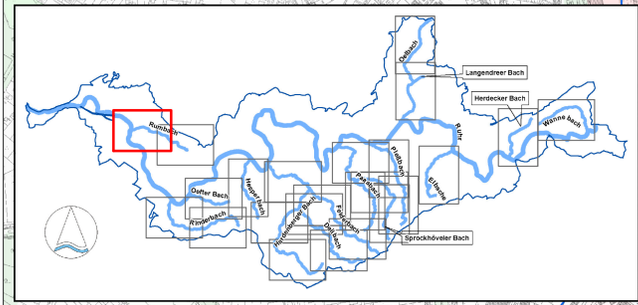
Das vorhandene Kaskadenbauwerk bleibt als Notröhre und für die HW-Bewirtschaftung erhalten

03 D km 1,70 - 2,00

Neutrassierung des Gewässerlaufes
 Rückbau/Anbau von Vertiefungen/Querschnitten

04 D km 2,00

Rückbau/Anbau eines Querschnittes



Projekt: **Umsetzungsfahrplan Kooperation PE_RUH_1000 "Untere Ruhr" - Hydromorphologische Maßnahmen -**

RUM_1_2 Mülheim an der Ruhr
 Rumbach - Blatt 1 März 2012
 Maßstab i. O. 1:5.000