

ESSEN SÄLZERBACH



Leistung

Herstellung von fünf kreisrunden Bohrfahlschächten sowie eines Regenüberlaufbeckens (Bohrdurchmesser 1,20 m, teilweise 3-lagig rückverankert)



Besonderheiten

Herstellen eines Bohrfahlschachtes im Bereich eines Bestandkanales. Planen und Herstellung einer großen Baugrube für ein Regenüberlaufbecken mit kleineren Vorpressgruben innerhalb der großen Baugrube. Sehr geringe Toleranzen.



Auftraggeber

Kramer Bauunternehmung GmbH & Co. KG, Dortmund;
Echterhoff GmbH & Co. KG



Bauherr

Emschergenossenschaft



Ausführzeit

März 2018 bis Juli 2019



Gerätetechnik

Delmag RH 24
Delmag RH 28
Delmag RH 32

