



 Bestand
 neue Schaltfelder

Alle Höhenangaben in m.ü.HN !

Index	Datum	Änderung / Ergänzung	Name
B	18.03.2025	diverse Änderungen	Kleinhammer / Scholz
A	14.03.2025	Schaltfelder S01_ u. S02_ verschoben	Kleinhammer / Scholz


Hallesche Wasser und Stadtwirtschaft GmbH
 Bornknechtstraße 5
 06108 Halle
 www.hws-halle.de

Projekt Nr.: 20.509	Kläranlage Halle-Nord	Plan Nr.: A-EG0-AS1-B
Dateiname: Ausschnitt Schaltraum	Erneuerung Schlammwässerung	Datum: Dezember 2019
Bearbeitet: Scholz		Maßstab: m, cm 1 : 50
Gezeichnet: Kleinhammer	- Ausführungsplanung - Aufstellung Niederspannungsschaltanlage SEA	Format: A3
Geprüft:		EDV-Grundlage AutoCAD LT 2019

Hinweis: Neue Schaltanlage Vakuum-entgasung (Peripherie) wird am Standort der jetzigen Anlage aufgebaut, Anlagenteil Elovac im Rohrkanal neben der Anlage.


Dr. Scholz & Dalchow GmbH
 - Ingenieurbüro für Elektrotechnik -
 Wiesenstraße 1
 27570 Bremerhaven
 Tel: +49 (0) 471 / 9 22 42 - 0
 Fax: +49 (0) 471 / 9 22 42 - 299
 E-Mail: info@scholz-dalchow.de
 Homepage: www.scholz-dalchow.de

Objektplaner:

DAR
 Ingenieurbüro für Umweltfragen
 Deutsche Abwasser-Reinigungs-Gesellschaft mbH