

Neubau E-Technik
Einlaufhebewerk
Ebene 470,95 m üNN

Sandfang 1

Einlaufhebewerk

Neubau NS Trasse

Neubau E-Technik
Frischschlammumpwerk
Ebene 466,65 m üNN

Rückbau NS Schacht

Geh-, Fahr- und Grünflächen
nach gesonderten Freiflächengestaltungsplan

Neubau Elektrogebäude

Sandfang 2

Gesicherter Baustellenbereich

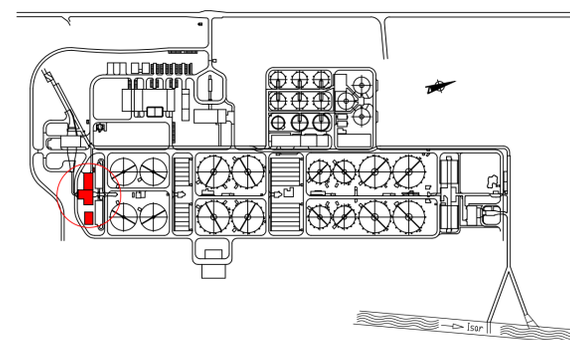
Neubau Abflüsse / TW
Neubau MS Trasse

Rückbau Werkstrasse

Bestand MS Trasse

Werkstor

Datum 1.10.2019 Fachbereich BAU+BT VE Projekt Bauteil 09102|04111053|AJ2509 Plan-Nr. I|82301
Index 00



Klärwerk Gut Marienhof **KLW II**

Projekt
Neubau Elektrogebäude EHW

Bauteil(e)
Elektrogebäude EHW

Projektphase
Entwurfsplanung

Planart Lageplan	Maßstab	1:250
	Format	A1

Hauptplaner	PI-Nr.:	Datum	Name
Spezialisten für WASSER und ENERGIE www.beraten.de		11.07.2019	CR
Bearb.		11.07.2019	Rf
Erstellt		11.07.2019	Rf
Geprüft		11.07.2019	Rf

Verfasser	PI-Nr.:	Datum	Name
SCG Architekten Amalienstraße 11 80799 München Tel: +49 89 23729-0 Fax: +49 89 23729-24 www.scg-architekten.de		13.06.2019	ac
Bearb.		13.06.2019	ac
Erstellt		30.04.2019	ac
Geprüft		13.06.2019	ac

Bauherr	PI-Nr.:	Datum	Name
 Münchner Stadtwässerung Friedenstrasse 40, 81671 München Tel.: (089) 233-96211, Fax: (089) 233-62065			
Geprüft			
Freigabe			