



Legende

—	Bestand
---	Rückbau
- - -	Neubau / Umbau Bau
- - -	Baugrubenverbau, Baugrube
—	Stahlbeton
—	unbewehrter Beton
—	schungsfreier Vergussmörtel
—	Schalungsbeton
—	Vormauerwerk
—	Wärmedämmung
—	Stahlbau, Metallbau
—	Maschinenbau
—	Türen, Tore und Fenster
—	Elektroplanung
—	Abwasserleitung
—	Luftleitung
—	Betriebswasser- u. Kühlwasserleitung
—	Schmutzwasser- u. Abwasserleitung
—	Regenwasserleitung

Der Auftragnehmer ist verpflichtet, auf jede Unstimmigkeit der angegebenen Maße mit den örtlichen Gegebenheiten auf der Baustelle hinzuweisen. Alle Pläne sind mit den jeweiligen Anschlussplänen zu vergleichen. Maße und Mengen sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten und Unklarheiten sind vor der Ausführung mit der örtl. Baubewachung zu klären.

Alle Angaben zu den Arbeitsfugen, Dehnungsfugen und Betonierabschnitt sind aus zugehörigen Schalpläne zu entnehmen.

Angaben zum Blitzschutz und E-Planung siehe gesonderte Fachpläne.

Höhenbezugssystem: DHHN92 (NHN), Höhenstatus 160
Lagebezugssystem: UTM Zone 33N (ETRS 89)

1. Ebene	10.0.2020	RdH
2. Ebene	10.0.2020	RdH
3. Ebene	10.0.2020	RdH
4. Ebene	10.0.2020	RdH
5. Ebene	10.0.2020	RdH
6. Ebene	10.0.2020	RdH
7. Ebene	10.0.2020	RdH
8. Ebene	10.0.2020	RdH
9. Ebene	10.0.2020	RdH
10. Ebene	10.0.2020	RdH

Leipzig
INGENIEURGESELLSCHAFT
für Planung, Projektierung und Baubegleitung

TUTTAS & MEYER
INGENIEURGESELLSCHAFT
für Planung, Projektierung und Baubegleitung

DAHLEM
INGENIEURGESELLSCHAFT
für Planung, Projektierung und Baubegleitung

Projekt: Klärwerk Rosental
Kapazitätserweiterung

Invest: Neubau Verdichterstation 3
Schnitte B bis E

Planungsphase: Ausführungsplanung
Zeichnungs-Nr.: 1370.007/037.074.07
Blatt: g
Maststab: 1: 50