

- Legende Bestand**




 - a Schneckenpumpwerk
 - b Rechen
 - c Langsandfang
 - d Venturimeßstrecke
 - e Belebungsgraben
 - f NKB
 - g Schlammstilo
 - h Betriebsgebäude
 - i Schlammbeet
 - j Regenrückhaltebecken
- Legende Planung**

 - 1 Grobrechen / Zulaufgebäude / Pumpensui
 - 2 Rechengebäude
 - 3 Betriebsgebäude
 - 4 Gebläsestation
 - 5 Schlammindickung
 - 6 Dickschlammstpeicher
 - 7 Fällmitteltank / Abtänkfläche
 - 8 Belebungsbecken 1
 - 9 Quellschacht
 - 10 Nachklärbecken 1
 - 11 Rücklaufschlammstumpwerk
 - 12 Zulaufverteiler / Selektor
 - 13 Sammelstchacht
 - 14 Ablaufstchacht
 - 15 Belebungsbecken 2
 - 16 Nachklärbecken 2
 - 17 Dünnschlammstpeicher
- Abbruch

Planung BA 1

Planung BA 2

Planung BA 3

INDICE					DESSINE					DATE					CONTROLE					MODIFICATION					N° CAD: 0869-EP_Lageplan_01.dwg				
M. OUVRAGE : Gemeinde Biwer																				Dessiné par: BIE					Signature :				
PROJET : Kläranlage Wecker																				Date : 18.08.2017					HSI BEST ac				
OBJET : Lageplan 1. BA																				Contrôlé par: EXL / FH					Signature :				
																				Date : 18.08.2017					HSI BEST ac				
																				Responsable: FH					Signature :				
																				Date : 18.08.2017					HSI BEST ac				
 Büro für Planung und Technik 2, rue des Dames L-1015 Luxembourg Tél: 248001					 HSI Consult GmbH Ingenieurgesellschaft Rheinstraße 14 D-99089 Erfurt Tél: 0361 500 100 Fax: 0361 500 100					 aqua consult Ingenieur GmbH Am Urdöner Kreuz 28 99099 Erfurt					N° DU PLAN: 102034-23-02602 (3201-0869) Entwurf														
TOUTES LES MESURES SONT A VERIFIER SUR PLACE PAR L'ENTREPRENEUR																													