




- Legende Planung**

  - 1 Grobrechen / Zulaufgebäude / Pumpensumpf
  - 2 Rechengebäude
  - 3 Betriebsgebäude
  - 4 Gebläsestation
  - 5 Schlammindickung
  - 6 Dickschlammspeicher
  - 7 Fällmitteltank / Abtanksfläche
  - 8 Belebungsbecken 1
  - 9 Quellschacht
  - 10 Nachklärbecken 1
  - 11 Rücklaufschlammumpwerk
  - 12 Zulaufverteiler / Selektor
  - 13 Sammelerschacht
  - 14 Ablaufschacht
  - 15 Belebungsbecken 2
  - 16 Nachklärbecken 2
  - 17 Dünnschlamm-speicher
  - 18 Trafo
- Legende Leitungen**

  - Zulaufleitung
  - Ablauf Belebungs
  - Rücklaufschlamm
  - Überschussschlamm
  - Ablaufleitung
  - Entwässerungsleitung
  - Luftleitung
  - Abluftleitung
  - Trinkwasserleitung
  - Fällmittelleitung
  - Elektroleitung
  - Schutzrohr

INDICE					DESSINE					DATE					CONTROLE					MODIFICATION					N° CAD: 0989-EP_Lageplan_01.dwg				
M. OUVRAGE : Gemeinde Biwer										Dessiné par: BIE					Signature :														
										Date : 18.08.2017					HSI BEST ac														
PROJET : Kläranlage Wecker										Contrôlé par: EXL / FH					Signature :														
										Date : 18.08.2017					HSI BEST ac														
OBJET : Lageplan Leitungsführung										Responsable: FH					Signature :														
										Date : 18.08.2017					HSI BEST ac														
															Echelle: 1:200														
N° DU PLAN: 102034-23-02606					(3201-0869)					Entwurf																			
TOUTES LES MESURES SONT A VERIFIER SUR PLACE PAR L'ENTREPRENEUR																													