



LEGENDE:

- Bestehende Versiegelung (wasserundurchlässig) 1.961m²
- Geplante Versiegelung ca. 917 m²
- Bestehende Einwallung
- geplante Anböschung
- bestehende Bäume und Obstbäume
- Neuanpflanzung Hecke (nur heimische Gehölze)

Endlager 2 mit
Pumpschacht
Fassfüllstation 2
Gärrestseparator mit Separierstation

Ø8.40
Ø8.40
Ø18.56
Fermenter
Nachgärer
Ø18.56
Aktivkohlefilter
BHKW-
Gebäude
Trafostation 1+2

Einstaufläche
5.643 m²



Best. Ausgleichsfläche
3472,5 m²



Höhenkottensystem: ±0.00m =+100.04 m ü. NHN

Freiflächengestaltungsplan

zur Änderung einer Biogasanlage:

- | | |
|---------------------------------|--|
| • Gasgewinnungsanlage: | Änderung der Einsatzstoffe in Art und Umfang |
| • Ultraschallbehandlungsanlage: | Errichtung und Betrieb |
| • Gärrestseparator: | Ausführungänderung |
| • Endlager 2 mit Pumpschacht: | Errichtung |
| • Füllgasspeicher 3: | Errichtung |
| • Aktivkohlefilter: | Errichtung |
| • Trafostation 2: | Errichtung |
| • Fassfüllstation 2: | Errichtung |
| • Füllgasspeicher 2: | Entfall |

Antragsteller:
Brunnett Biogas KG
 vertreten durch Herr Andre Brunnett
 Talweg 2, 33129 Delbrück-Westenholz
 Bauort: Flur 10, Flurstück 69, Gmkg. Westenholz

Entwurfsverfasser:
 Sewald GmbH&Co.KG
 Fahrnbichstr. 20
 D-83530 Schnaitsee
 Franz Xaver Sewald
 Dipl.-Ing. (FH) Architekt
 Hermann Nambberger
 Bayer. Architektenkammer Nr. 130419

