

zweiflügliges Tor mit 3m lichten Durchgang, manuell betätigt  
Zugang für Fußgänger, Befahren mit PKW möglich

1932/7  
SWZ  
14.455 m<sup>2</sup>

Stellfläche  
Feuerwehr

Reservefläche für  
Gärproduktlager II

Nachgärer  
mit Tragluftfolienabdeckung  
Øi = 26,70 m  
Øa = 26,70 m  
Wand H = 8,00 m  
H über GOK = 15,45 m

Gärproduktlager I  
mit Tragluftfolienabdeckung  
Øi = 30,00 m  
Øa = 30,90 m  
Wand H = 10,00 m  
H über GOK = 18,64 m

Fermenter I  
mit Tragluftfolienabdeckung  
Øi = 26,00 m  
Øa = 26,70 m  
Wand H = 8,00 m  
H über GOK = 15,45 m

Fermenter II  
mit Tragluftfolienabdeckung  
Øi = 26,00 m  
Øa = 26,70 m  
Wand H = 8,00 m  
H über GOK = 15,45 m

Notfackel für Rohbiogas  
Ø 1,30 m; h = 8,00 m

Schornstein h = 14,49 m  
Annahmehalle  
35,00 m x 30,00 m  
Hmax = 13,90 m

Umschlaghalle  
15,00 m x 30,00 m  
Hmax = 10,00 m

Biofilter  
9,80 m  
x  
15,80 m

Schiebetor, automatisch  
mit 6,50 m lichter Durchfahrtsbreite

1933/1  
Web

Fahrzeugwaage  
18 m x 3 m

Höhenmäßige Anbindung der  
Zufahrt in Abstimmung mit  
Planung Zufahrtsstraße

Biomethaneinspeisanlage  
nicht Gegenstand Los 3

Biogasaufbereitungs-  
anlage  
Aufstellfläche  
18,5 m x 9,5 m  
(Hmax = 18 m)  
Medienverriegelung unter  
Bodenplatte nach  
Vorgabe Malmberg!

Anbindung Mulde an  
temporären Tümpel  
nach Vorgabe  
Landschaftsplaner

- Bestand
- Katastergrenzen
- Grenze des Baugrundstücks
- Grundstücksumräumung
- Stabgitterraum H=2,0 m
- geplante Anlagenteile/Bauwerke
- geplante Anlagenteile/Bauwerke/Flächen nicht im Genehmigungs-umfang
- Flächenbefestigung
- Asphalt
- Beton
- Schotter
- Pflaster
- Rasen
- Bankett
- Entwässerungsrinne
- Bord mit 3 cm Lücke versetzen
- Neigung / Gefälle
- Höhenpunkt
- Rodung Bewuchs
- Sicherheitsstreifen Hochdruck-gesellschaft
- Sicherheitsstreifen Hochdruck-gesellschaft