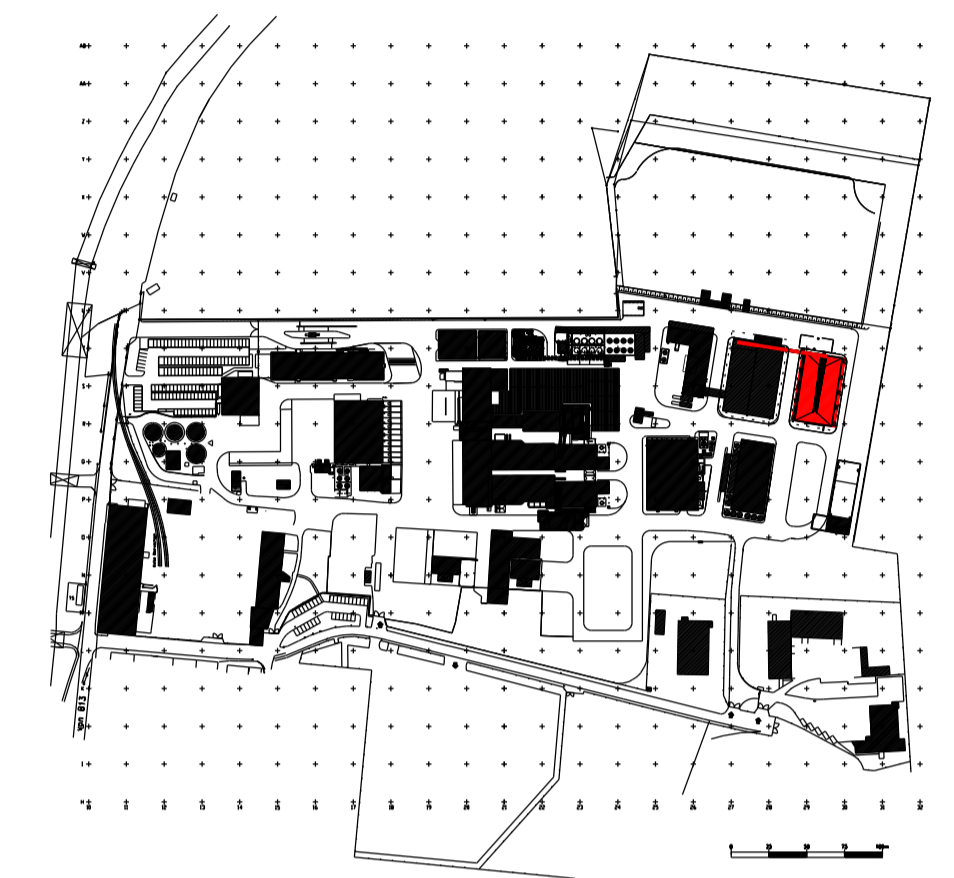




Mulden-Rigolensystem



±0,00m Höhenangabe  
Kote = +370,57m ü. NN

# GENEHMIGUNGSPLAN

|  |  |
|--|--|
| Bauvorhaben:<br>Neubau Stückgutabstellfläche S29   |  |
| Bauherr:<br> GSB Sonderabfall Entsorgung Bayern GmbH<br>Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH<br>Äußerer Ring 50<br>85107 Baar-Ebenhausen | Flur Nr.:<br>732, 1858   |
| Bauort:<br>Äußerer Ring 50<br>85107 Baar-Ebenhausen<br>Landkreis Pfaffenhofen an der Ilm   | Nachbarn:  |
| Genehmigungsbehörden:  |  |
| Entwurfsverfasser: (Planvorlageberechtigter) Bauherr:  |  |
| Planersteller:<br>Gezeichnet: 01.02.2017 Elbern<br>Geprüft: 02.02.2017 EI<br>Freigegeben:  |  IA-Tech GmbH<br>Häselstraße 31c • 80 339 München • Tel. 089 6237 105<br>email: info@ia-tech.de<br>www.ia-tech.de |
| Projekt:<br>GSB - Stückgutabstellfläche S29  | Projekt-Nr.:<br>9.471.1.1616   |
| Inhalt:<br>Lageplan<br>Versickerungsfläche   | Zeichnungsnummer:<br>11616-G11<br>CAD-Dateiname:<br>BP_SGFS29_GSB_LP06_G.DGN<br>Index:<br>0  |
|  | Masstab:<br>1:2500   |