

LEGENDE:

Fließtiefe [m]

- 0,01 bis 0,20
- 0,20 bis 0,40
- 0,40 bis 0,60
- 0,60 bis 0,80
- 0,80 bis 1,00
- > 1,00

✕ WSP: Wasserspiegel im Planzustand
✕ Gelände: Geländehöhe Bestand
✕ Planung: Planungshöhe (Wasserspiegel + 0,5 m Freibord)

 Planung

Index: Datum: Art der Änderung: gezeichnet:

Projekt:
Überschwemmungsnachweis 2D für die Firma GSB GmbH
 Gemeinde Baar-Ebenhausen
 Landkreis Pfaffenhofen a. d. Ilm GENEHMIGUNGSPLANUNG

Planinhalt:
**Fließtiefen IST, PLAN
 Wasserspiegeldifferenzen
 HQ100; Planzustand 7**

Plan-Nr./Index:
GP LP08

Entwurfsverfasser:
WipflerPLAN
 Architekten
 Bauingenieure
 Vermessungsingenieure
 Erschließungsträger

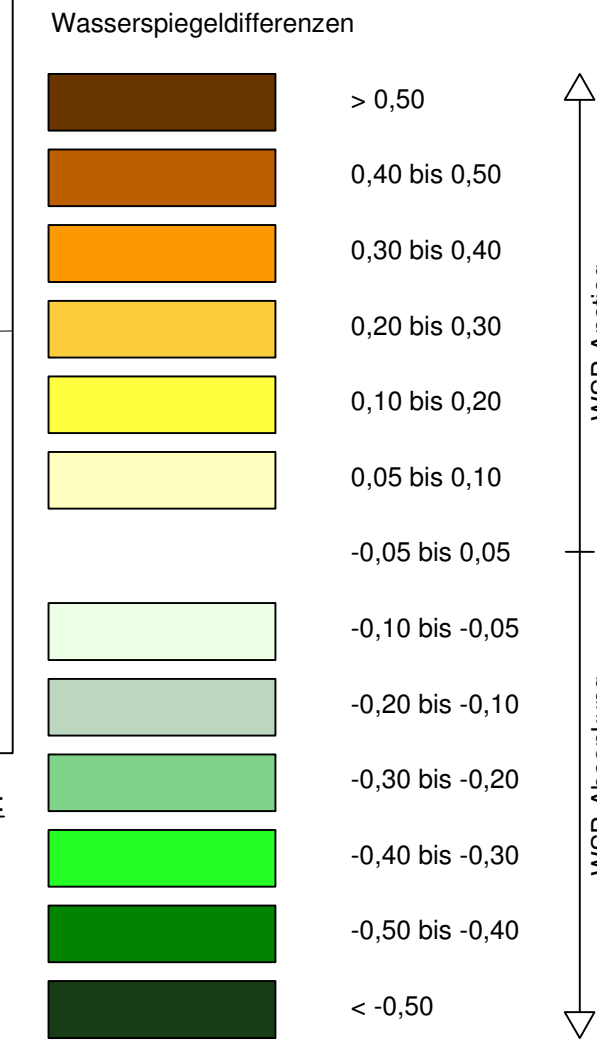
Projekt Nr.: 6055.008 Aufgestellt: J. Schmitt
 Maßstab: 1:2500 gezeichnet: J. Schmitt
 Datum: 13.09.2017 geprüft: K. Parth

Vorhabensträger:
gsb
 GSB
 Sonderabfall-Entsorgung
 Bayern GmbH

GSB
 Sonderabfall-Entsorgung
 Äußerer Ring 50
 85107 Baar-Ebenhausen
 Tel.: 08453-91-0
 Fax: 08453-91-60 9
 www.gsb-mbh.de
 kontakt@gsb-mbh.de

WipflerPLAN
 Planungsgesellschaft mbH
 Hohenwarter Straße 124
 85276 Pfaffenhofen / Ilm
 Tel.: 08441 5046-0
 Fax: 08441 490204
 www.wipflerplan.de
 info@wipflerplan.de

Blattgröße: 1.049 x 0.297 = 0.311 m²



Bilanz Retentionsraumvolumen Bereich Werksgelände:

Retentionsraumvolumen IST-Zustand: 37.482 m³

Retentionsraumvolumen PLAN-Zustand: 36.622 m³

Verlust Retentionsraumvolumen: ca. 860 m³