

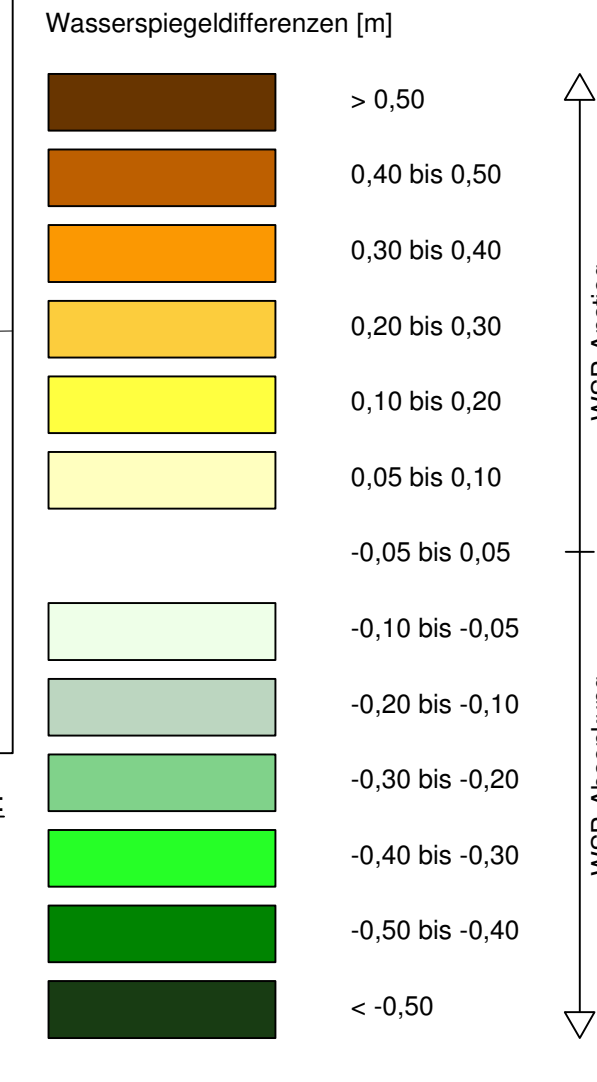
LEGENDE:

Fließtiefe [m]

0,01 bis 0,20	WSP	Wasserspiegel im Planzustand
0,20 bis 0,40	Gelände	Geländehöhe Bestand
0,40 bis 0,60	Planung	Planungshöhe (Wasserspiegel + 0,5 m Freibord)
0,60 bis 0,80		
0,80 bis 1,00		
> 1,00		

Planung

Index:	Datum:	Art der Änderung:	gezeichnet:
Projekt: Überschwemmungsnachweis 2D für die Firma GSB GmbH Gemeinde Baar-Ebenhausen Landkreis Pfaffenhofen a. d. Ilm GENEHMIGUNGSPLANUNG			Vorhabensträger: gsb
Planinhalt: Fließtiefen IST, PLAN Wasserspiegeldifferenzen HQ100; Planzustand 9	Projekt Nr.: 6055.008	Aufgestellt: J. Schmitt	GSB Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH
Plan-Nr./Index: GP LP10	Datum: 13.09.2017	gezeichnet: J. Schmitt	
Entwurfsverfasser: WipflerPLAN Architekten Bauingenieure Vermessungsingenieure Erschließungsträger		geprüft: K. Parth	
WipflerPLAN Planungsgesellschaft mbH Außenring 50 85276 Pfaffenhofen / Ilm Tel.: 08441 5046-0 Fax: 08441 490204 www.wipflerplan.de info@wipflerplan.de		GSB Sonderabfall-Entsorgung Außenring 50 85107 Baar-Ebenhausen Tel.: 08453-91-0 Fax: 08453-91-60 9 www.gsb-mbh.de kontakt@gsb-mbh.de	



Bilanz Retentionsraumvolumen Bereich Werksgelände:

Retentionsraumvolumen IST-Zustand: 37.482 m³

Retentionsraumvolumen PLAN-Zustand: 37.715 m³

Gewinn Retentionsraumvolumen: ca. 230 m³