

Legende Bestand

- Bestandsgelände mit Topographie und infrastrukturellen Einrichtungen (siehe auch Bestandslagepläne)
- 74 1,00 m - Höhenlinie OK Bestand
- 75 5,00 m - Höhenlinie OK Bestand
- GB 14.05 Gasbrunnen

Legende MFA

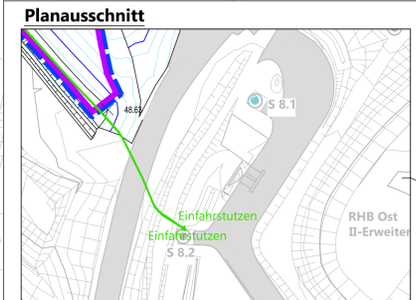
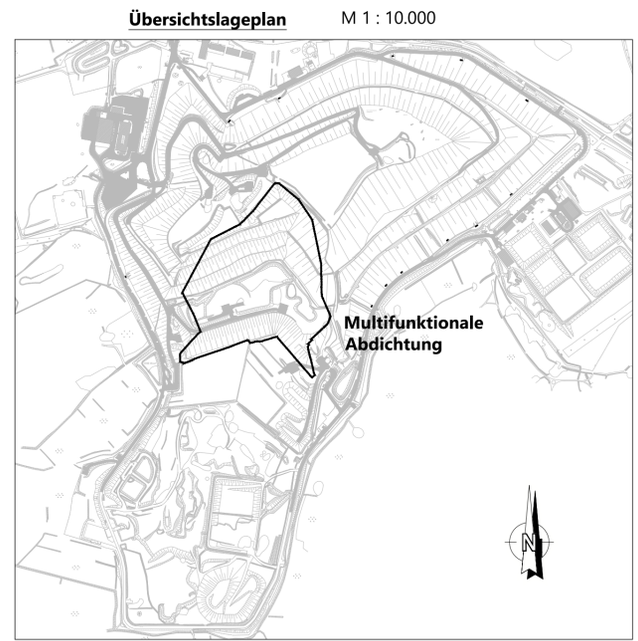
- Grenze Baufelder
- Grenze der multifunktionalen Abdichtung (siehe auch Regeldetails)
- 74 1,00 m - Höhenlinie UK MFA
- 75 5,00 m - Höhenlinie UK MFA
- Geländebruchkante der UK MFA
- Sickenwasserschacht mit außenliegendem Spülstutzen
- SM4 - MFA Setzungsmessstrang, Vollrohr da110 PE100 SDR11 mit Angabe der lfd. Nr.

Endkappe
Einfahrstutzen

Hinweis

Grundlage der Darstellung des Bestandsgeländes sind die Bestandsaufmaße der IAG, welche bis zum Juli 2011 erstellt wurden. Auf diesem Vermessungsstand wurde die Genehmigungsplanung zum Antrag auf Plangenehmigung vom November 2011 erstellt. Der Darstellung der multifunktionalen Abdichtung (MFA) sowie ihrer Randbereiche liegen die Bestandsaufmaße des ausführenden Bauunternehmens nach Fertigstellung der MFA bzw. der einzelnen Teilbauabschnitte zu Grunde.

Höhenbezug: HN76, Lagestatus: lokales Netz



Projekt Deponie Ihlenberg - Deponieabschnittstrennung mittels MFA		Datum 25.01.2022	
Auftraggeber Ihlenberg 1 23923 Selmsdorf Tel. 038823/300 Fax 038823/30105		für den Antragsteller Selmsdorf, den 26.01.2022 gez. H. Forster H. Forster	
Planverfasser Umtec Prof. Biener Sasse Konertz Partnerschaft Berater der Ingenieure und Geologen Hafervende 7 28357 Bremen Telefon: 0421 / 20759 - 0 E-Mail: info@umtec-partner.de www.umtec-partner.de		für den Planverfasser Bremen, den 25.01.2022 gez. T. Sasse T. Sasse	
Projekt-Nr. U150119_210	Leistungsphase Genehmigungsplanung - ergänzendes Verfahren auf Planfeststellung	Maßstab 1 : 1.000	
bearbeitet jfb	Planerstellung Lageplan Setzungsmessstränge der MFA	Blatt 1501EV145	
gezeichnet pb	geprüft QS ts	02-3661	