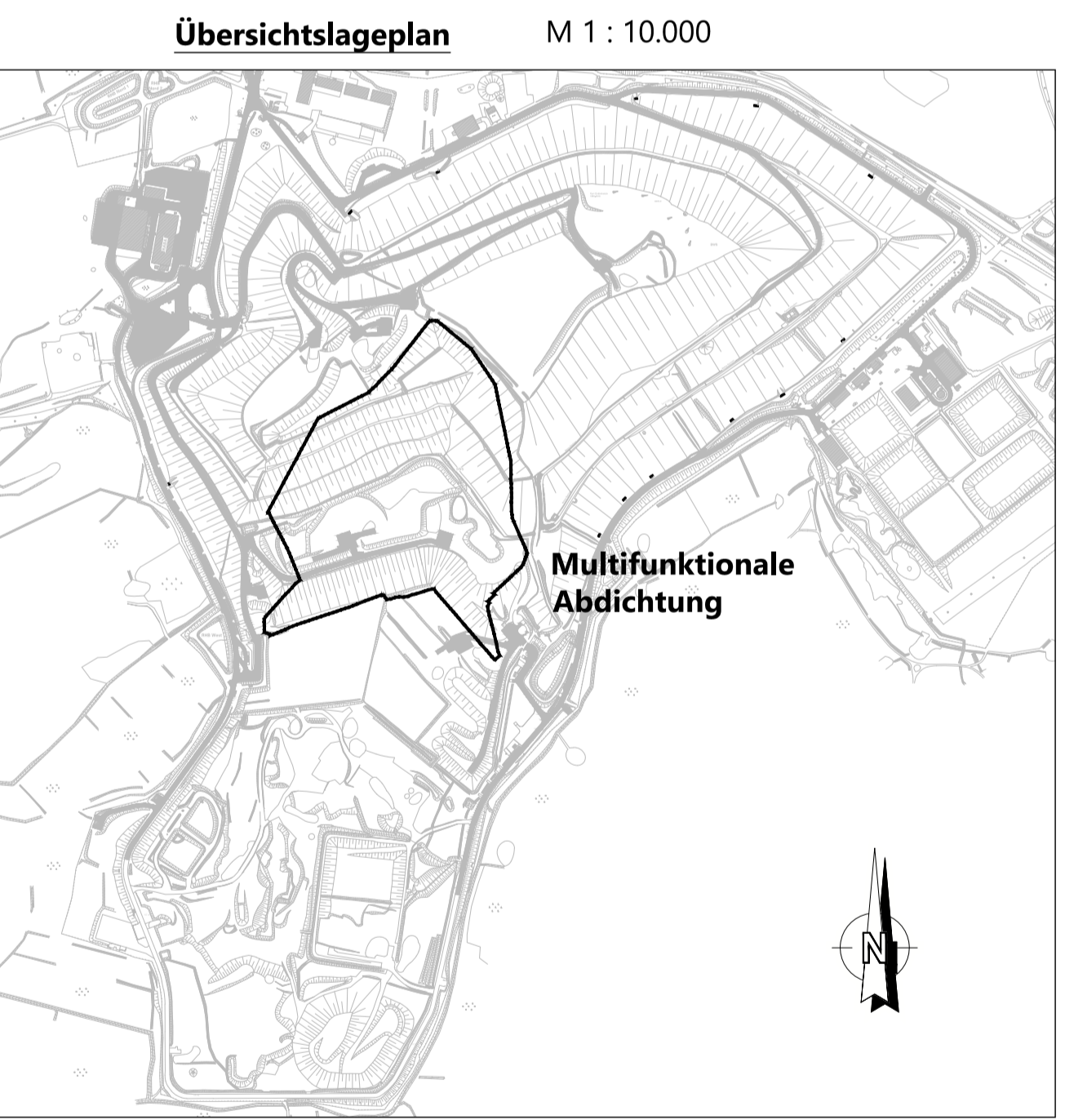
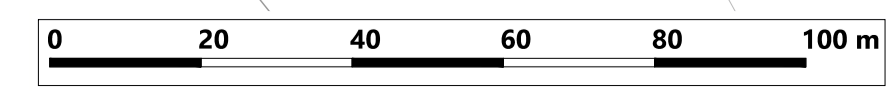


- Legende Bestand**
- Bestandsgelände mit Topographie und infrastrukturellen Einrichtungen (siehe auch Bestandslagepläne)
 - 1,00 m - Höhenlinie OK Bestand
 - 5,00 m - Höhenlinie OK Bestand
 - Gasbrunnen
 - Gassammelleitung
 - Gasdrainage
- Legende MFA**
- Grenze der multifunktionalen Abdichtung (siehe auch Regeldetails)
 - 1,00 m - Höhenlinie UK MFA
 - 5,00 m - Höhenlinie UK MFA
 - Geländebruchkante der UK MFA
 - Gastransportleitung, PEHD-Vollrohr da110 PE100 SDR11 mit Angabe der Rohrschichthöhe
 - Gastransportleitung, PEHD-Vollrohr da110 PE100 SDR17 mit Angabe der Rohrschichthöhe
 - Gastransportleitung, PEHD-Vollrohr da250 PE100 SDR11 mit Angabe der Rohrschichthöhe
 - Horizontalgasdrainage, PEHD-Vollschickrohr da250 PE100 SDR11 mit Angabe der Rohrschichthöhe
 - Vertikalbrunnen (vorhanden), Umschluss an neue Gastransportleitung, einschließlich Angabe der Brunnen-Nr.
 - Vertikalbrunnen (vorhanden), Umbau und Besaugung über Horizontalgasdrainage, einschließlich Angabe der Brunnen-Nr.
 - Vertikalbrunnen (vorhanden), neu, einschließlich Angabe der Brunnen-Nr.
 - Vertikalbrunnen (vorhanden), Teilrückbau und Verfüllung, einschließlich Angabe der Brunnen-Nr.
- 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 Teilbaubereiche zu Grunde.
- Höhenbezug: HN76, Lagestatus: lokales Netz



Projekt Deponie Ihlenberg - Deponieabschnittstrennung mittels MFA		Datum	25.01.2022
Auftraggeber IAG Ihlenberg 1 23923 Selmsdorf Tel. 038823/300 Fax 038823/30105		für den Antragsteller Selmsdorf, den 26.01.2022 gez. H. Forster H. Forster	gez. C. Kobel ppa. C. Kobel
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	Plan darstellung Lageplan Gasfassung unterhalb der MFA	Blatt 1501EV140 02 - 3660	
gezeichnet pb	geprüft QS geprüft vP/PS tw	ts	



U150119_210_IAG_MFA_Plan_04_Plane/CAD03_EP_GPI150119_210_V100-200_Lagepläne-Schmittchen