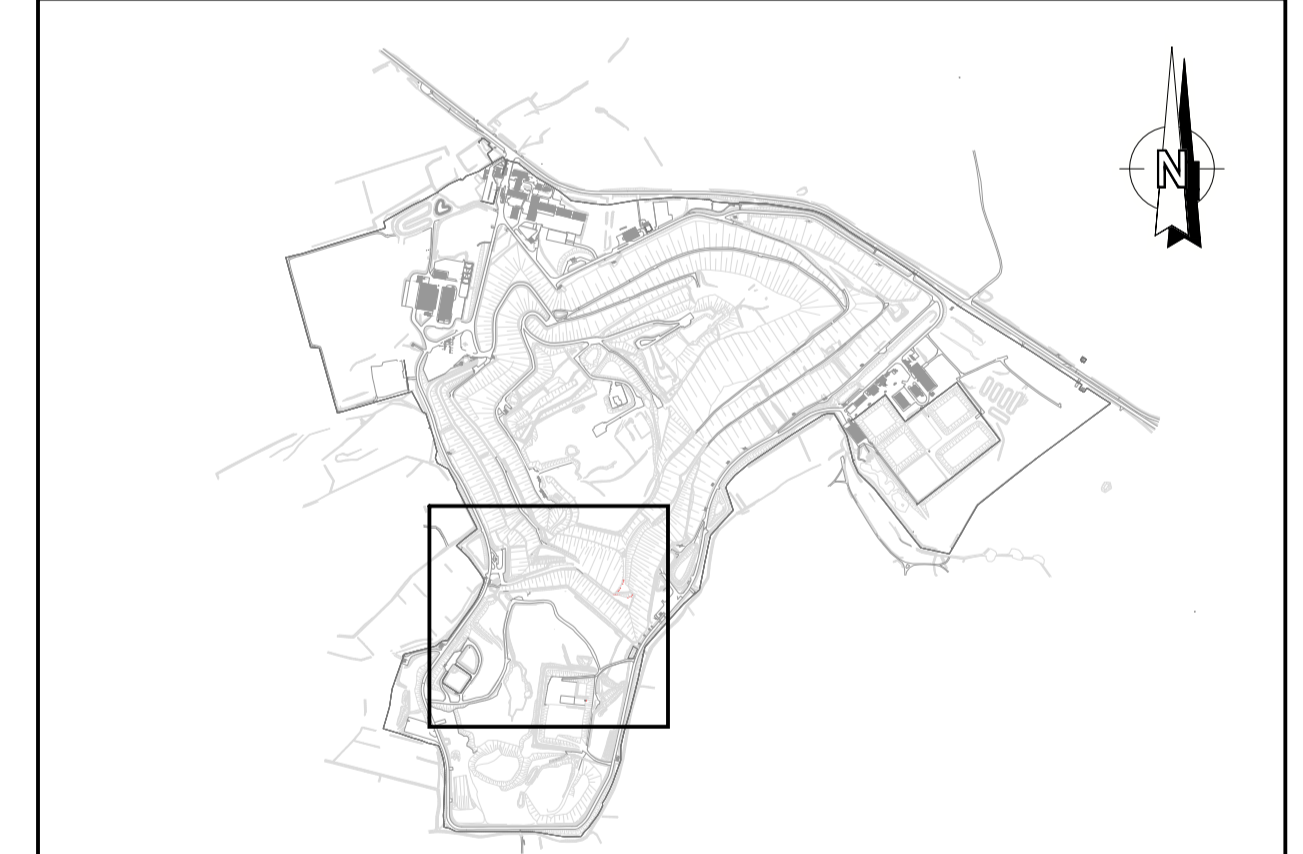


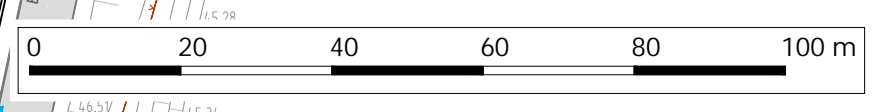
- Legende Bestand**
- Geländebruchkanten, Topographie
 - Böschung
 - Höhenkoten Bestand
 - Gebäude / Bauwerke
 - Betriebsstraßen und -wege
 - Zaun
 - GWM 97
 - GS 4.10
RS 48.81
 - Sickerwasserspülschacht mit Angabe der lfd. Nr sowie die Einlaßrohrhöhe
- Legende Planung**
- Grenze Kunststoffdichtungsbahn (BA 7/8 Süd, BA 7 West)
 - OK Entw.
 - Dargestelltes Höhenniveau
 - 45 5,00 m - Höhenlinien Planungshorizont vor Setzungen
 - 44 1,00 m - Höhenlinien Planungshorizont vor Setzungen
 - 47.27 Höhenkote Planungshorizont vor Setzungen
 - Geländebruchkanten Planungshorizont
 - Entwässerungsgraben (Beton-Sohlschale, 60 x 40 x 20)
 - 4.0% / 1.3 Gefällerrichtung mit Angabe des Gefälles vor Setzungen
 - Sickerwasserschacht mit Angabe der lfd. Nr. sowie der Rohrsohlhöhen des Zulaufes (RSZ) und des Auslaufes (RSA)
 - Betriebsweg Süd, Asphaltbauweise
 - Betriebsweg Süd, Schotterbauweise
 - Regelschnitt der Randanschlüsse gemäß der Detailpläne 410 ff. (Lage der Schnitte exemplarisch)
 - Deponekörperschnitte siehe Plan 210, 220 und 230
 - Freispiegel- und Druckleitungen, Kabeltrassen etc. gemäß Erläuterungsbericht B (Detailierte Darstellungen sind dem Anhang 2.2 zum Genehmigungsantrag zu entnehmen)
 - DSP 5
D: 47.75
S: 46.25
 - Revisionschacht Druckrohrleitung "E" mit Angabe der lfd. Nr. sowie der Deckeloberkante (D) und der Gerinnesohle (S)
 - Achse Randumfahrung mit Angabe der Station sowie der Kurvenradien (R)

Übersichtslageplan M 1 : 20.000



Hinweis
 Grundlage der Darstellung ist der Bestandslageplan der IAG "aktuelle_Topografie_Jan_2023".
 Höhenbezug: HN76, Lagestatus: lokales Netz
 Eine detaillierte Darstellung der Bestandsleitungen kann dem Plan 020 entnommen werden.

Projekt Deponie Ihlenberg - I 14/04 Basisbauabschnitt BA 7/8 Süd und BA 7 West	
Auftraggeber Ihlenberger Abfallentsorgungsgesellschaft mbH	für den Antragsteller Seimdsdorf, den 05.09.2023 gez. H. Forster H. Forster
Planverfasser Umtec Prof. Biener Sasse Konertz Partnerschaft Berater der Ingenieure und Geologen Hafenswende 7 28357 Bremen	für den Planverfasser Bremen, den 05.09.2023 gez. T. Sasse T. Sasse
Projekt-Nr U255017	Leistungsphase Genehmigungsplanung
bearbeitet Becker	Datum 21.08.2023
gezeichnet Böe	Maßstab 1 : 1.000
geprüft GS geprüft vPSt ros ts	Plandarstellung Lageplan OK Entwässerungsschicht
Blatt 2550GP130 02 - 0261	



U255017_0261_IAG_Basis_BA_7_804_PlanCAD/03_EP_GP2550GP130.DWG