



### Legende

**Bestand:**

- Gebäude
- Fließgewässer
- Zaun
- Baum

**Planung:**

- Stationierung
- Druckrohrleitung - Strang E
- Freigefälleleitung Sickerwasser
- Durchdringungsbauwerk
- Betriebsweg Süd (Schotterbauweise)

Medienrohr PE 100 Abwasserdruckrohr  
SDR 17 da 140 mit  
Hüllrohr PE 100  
SDR 41 da225

<b>Antragsteller</b>	Seimsdorf, den 12.09.2023	gez. H. Förster	<b>Entwurfverfasser</b>	Lülbeck, den 12.09.2023	gez. N. Schyldo
	Seimsdorf, den 12.09.2023	gez. I. V. M. Au			

<b>Grundlagen</b>	Bestandspläne (AC) (örtliches Lagesystem / Höhensystem HN76)
-------------------	---

**Planendes Ingenieurbüro**

**IBS** Ingenieurbüro Schyldo  
Berater der Ingenieure  
Wasserwirtschaft

Schulze Kirchstraße 19  
23089 Lübeck  
Tel. 0451 / 6112681  
Fax 0451 / 6112684  
E-Mail: info@ib-gk.de

Projektnr.: 2304	Genehmigungsplanung
Bearbeitet: DWo	Datum: 17.08.2023
Geprüft: Syd	Datum: 17.08.2023

**Ihlenberger Abfallentsorgungsgesellschaft mbH**

**GIAG**

23923 Seimsdorf, Ihlenberg 1  
Tel. 038823/3100  
Fax 038823/30105

<b>Projekt</b>	Deponie Ihlenberg - I 14/04 Basisbauabschnitt BA 7/8 Süd und BA 7 West
----------------	---

Gez.	Datum	Name	Umgestaltung der Niederschlagswasserbehandlung und Sickerwasserableitung P3 - Lageplan DRL
Bearb.			
Maßstab	1 : 1.000		
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt, ohne vorherige Zustimmung des Verfassers darf sie weder vom Empfänger noch von Dritten vervielfältigt noch sonstwie weiterverwendet werden. Ein Verstoß hiergegen verpflichtet zum Schadensersatz und ist strafbar.			
Zeichnungsnummer	P3	Blatt-Gr.	1.690x594
Pfad: 2304_P3W-St02_II_Baueintrag-Basisbau_Anl 3-5_170823_Gezeichnet.dwg			02-0281