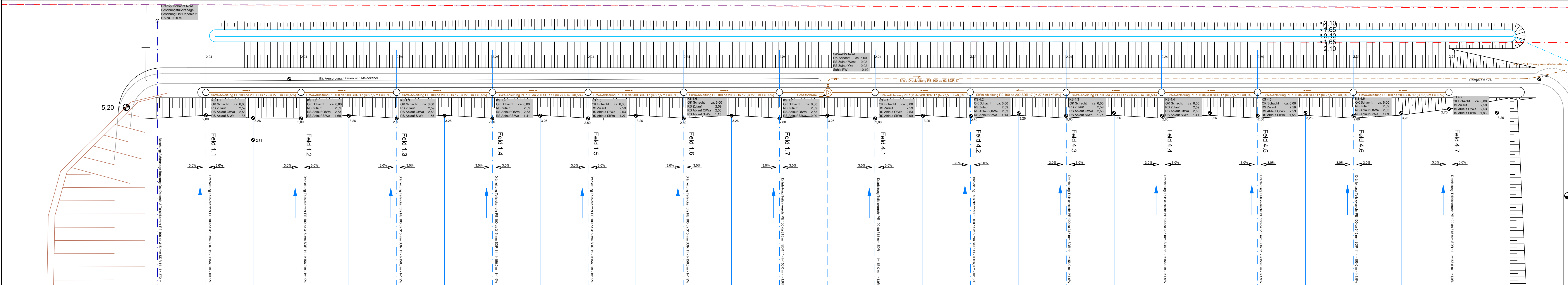


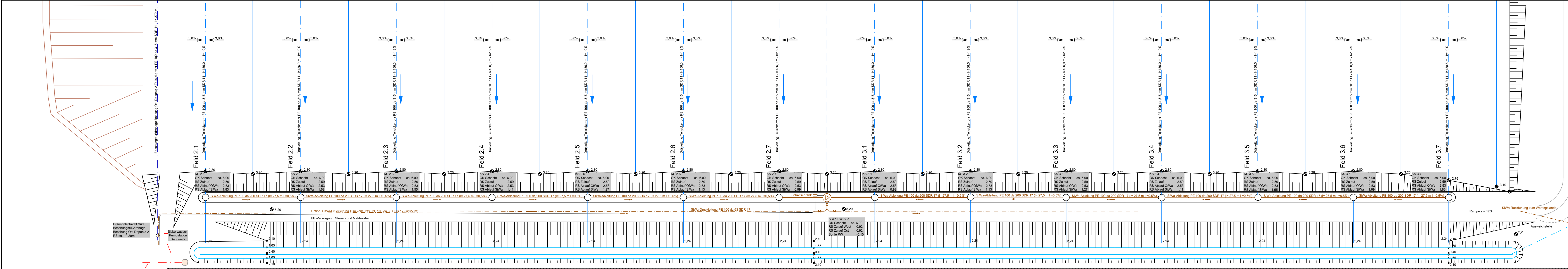
Sickerwasserableitung Nord

1:500



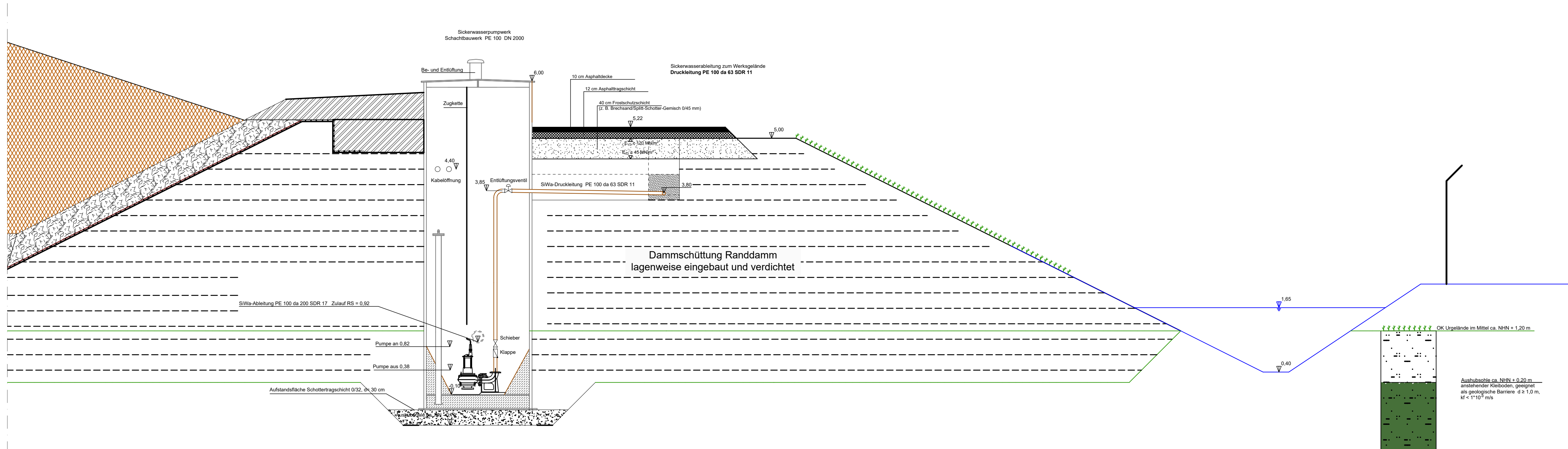
Sickerwasserableitung Süd

1:500



Systemzeichnung Sickerwasserpumpwerk

1:50

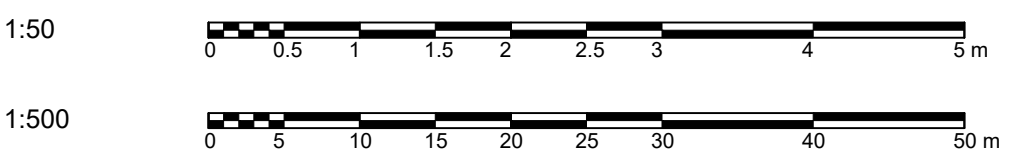


Plangrundlage:

Arealmessung Vermessungsbüro Horst, Bremen 15.09.2016  
Lageplan Deponie mit Leitungen, Arcelor Mittal Bremen, August 2016

Legende:

- Dränstränge (Teilsickerrohr PE 100 da 315 mm SDR 11)
- Kontrollschacht
- Entwässerungsleitung
- Entwässerungsgraben
- Fließrichtung Sickerwasser
- Stromtrasse
- Stromtrasse
- Deponieringstraße
- Geländebeschöpfung Planung
- Höhe Planung



| Index | Änderungen | Datum | Name |
|-------|------------|-------|------|
|       |            |       |      |
|       |            |       |      |

Deponie 6  
Errichtung und Betrieb einer Deponie auf  
dem Werksgelände von ArcelorMittal Bremen  
Antrag auf Planfeststellung nach § 35 KrWG

Auftraggeber  
ArcelorMittal  
ArcelorMittal Bremen GmbH  
Carl-Benz-Straße 30  
28237 Bremen

Planer  
01.07.2024  
IG Braunschweig GmbH  
Ingenieur und Geotechnik für  
Geotechnik und Deponietechnik  
IG Braunschweig GmbH  
Berliner Straße 52J  
38104 Braunschweig  
Tel.: 0531/3540460-10  
Fax: 0531/3540460-99

Projekt  
Zeichnung  
1692  
Lageplan  
Sickerwasserableitung

|             |             |     |              |          |
|-------------|-------------|-----|--------------|----------|
| gez.        | 07.2024     | Lü  | Maßstab      | Plan Nr. |
| gepr.       | 07.2024     | WDB | 1:50 / 1:500 | 4.5      |
| Blattgröße: | 1.160 x 594 |     |              |          |