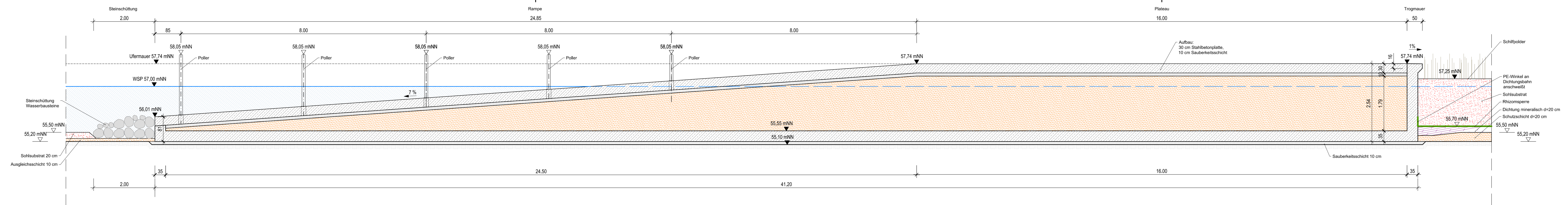
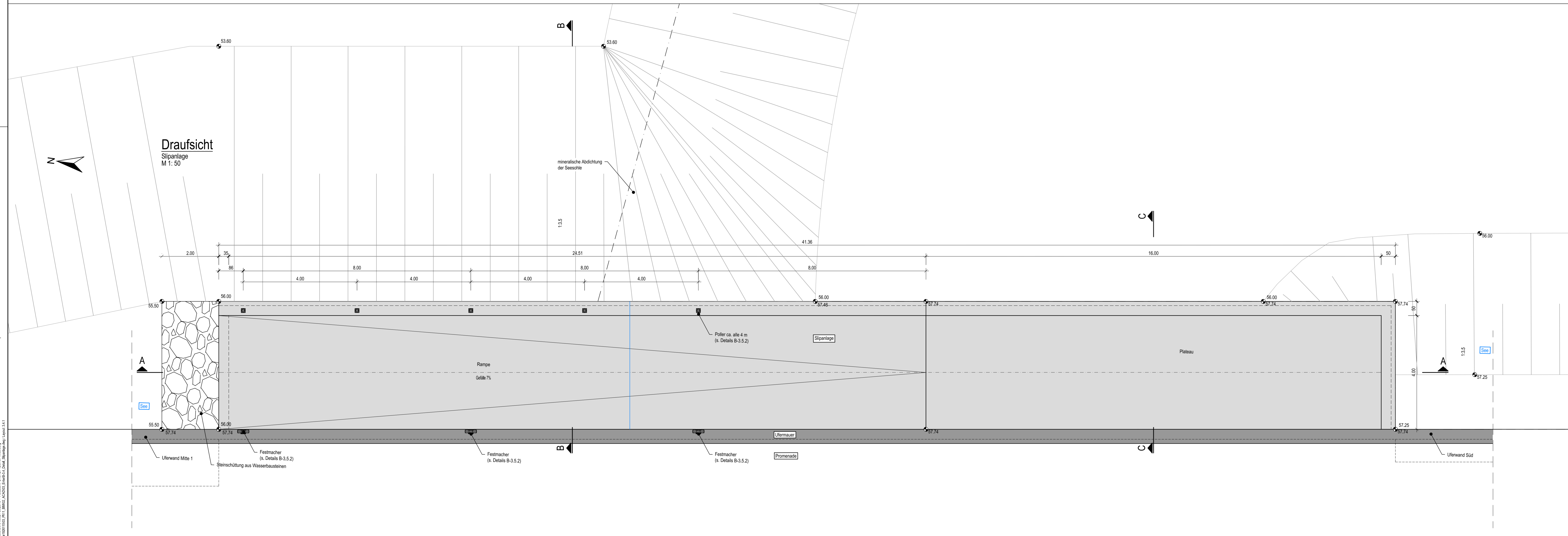


Schnitt A-A
Slipanlage
M 1:50



Draufsicht
Slipanlage
M 1:50




Index	Änderung	gez.	bearb.	gepr.	Datum



STADT RECKLINGHAUSEN
- FACHBEREICH 62 - INGENIEURWESEN -

Stadtentwicklungsgesellschaft
Recklinghausen mbH
Rathausplatz 3 / 4
45657 Recklinghausen

ARGE Hillerheide

BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE
Seeplanung

ISEK Hillerheide
See-, Kanal- und
Entwässerungsplanung
Ehemalige Trabrennbahn



**Ingenieurbüro
H. Berg & Partner GmbH**
Kanal- und
Entwässerungsplanung

Slipanlage
- Grundriss, Längsschnitt -
Entwurf

gez.: Hirschberg Datum: Juli 2021
bearb.: Nussbaum / Blase Proj.-Nr. AG: /
gepr.: Probst Proj.-Nr.: sre 1926115
Maßstab: 1 : 50 Blatt Nr.: B-3.4.1 Index

Blatt: 1926115_m.1.1.1_1926115
 Stand: 21.07.21 10:00 Uhr
 Plan: 1926115.m.1.1.1_1926115
 Projekt: Kanal- und Entwässerungsplanung