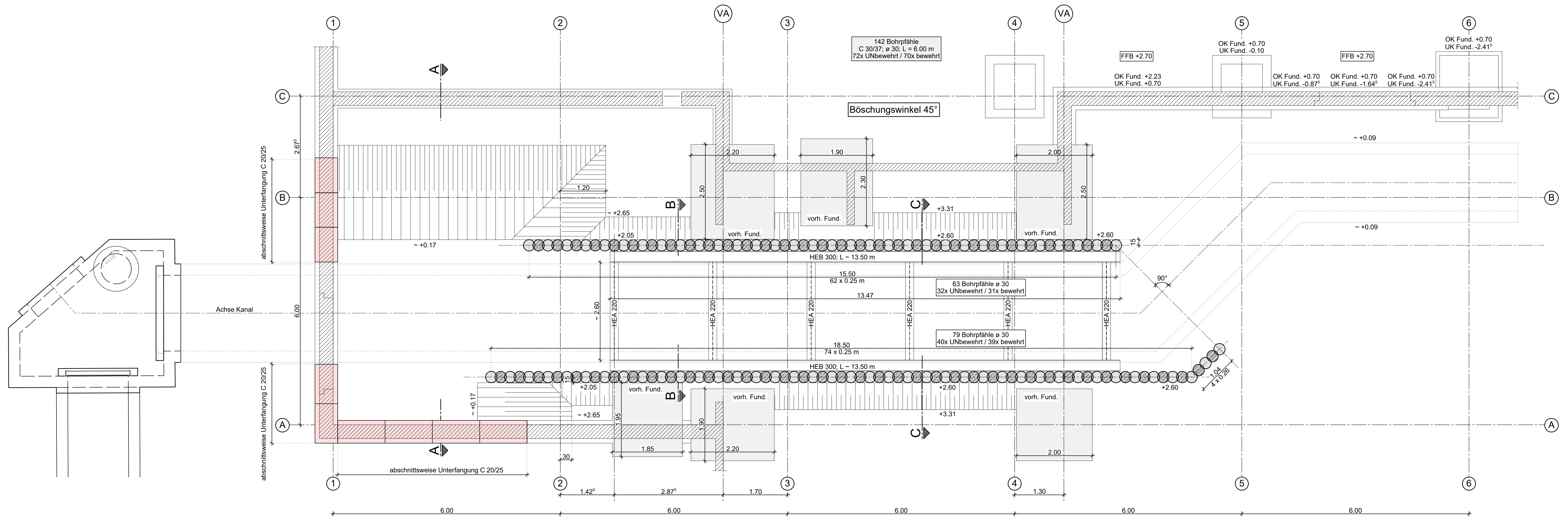
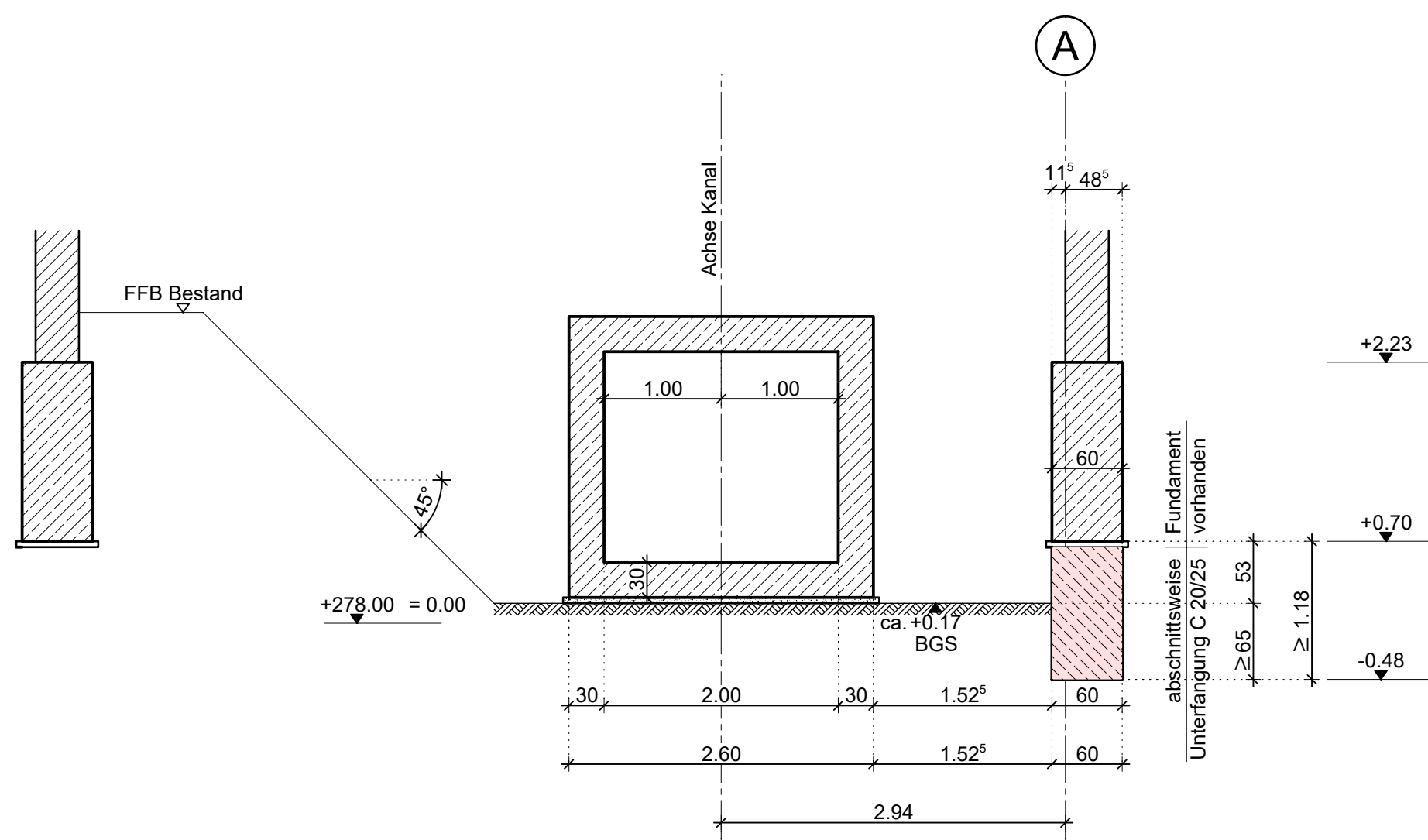


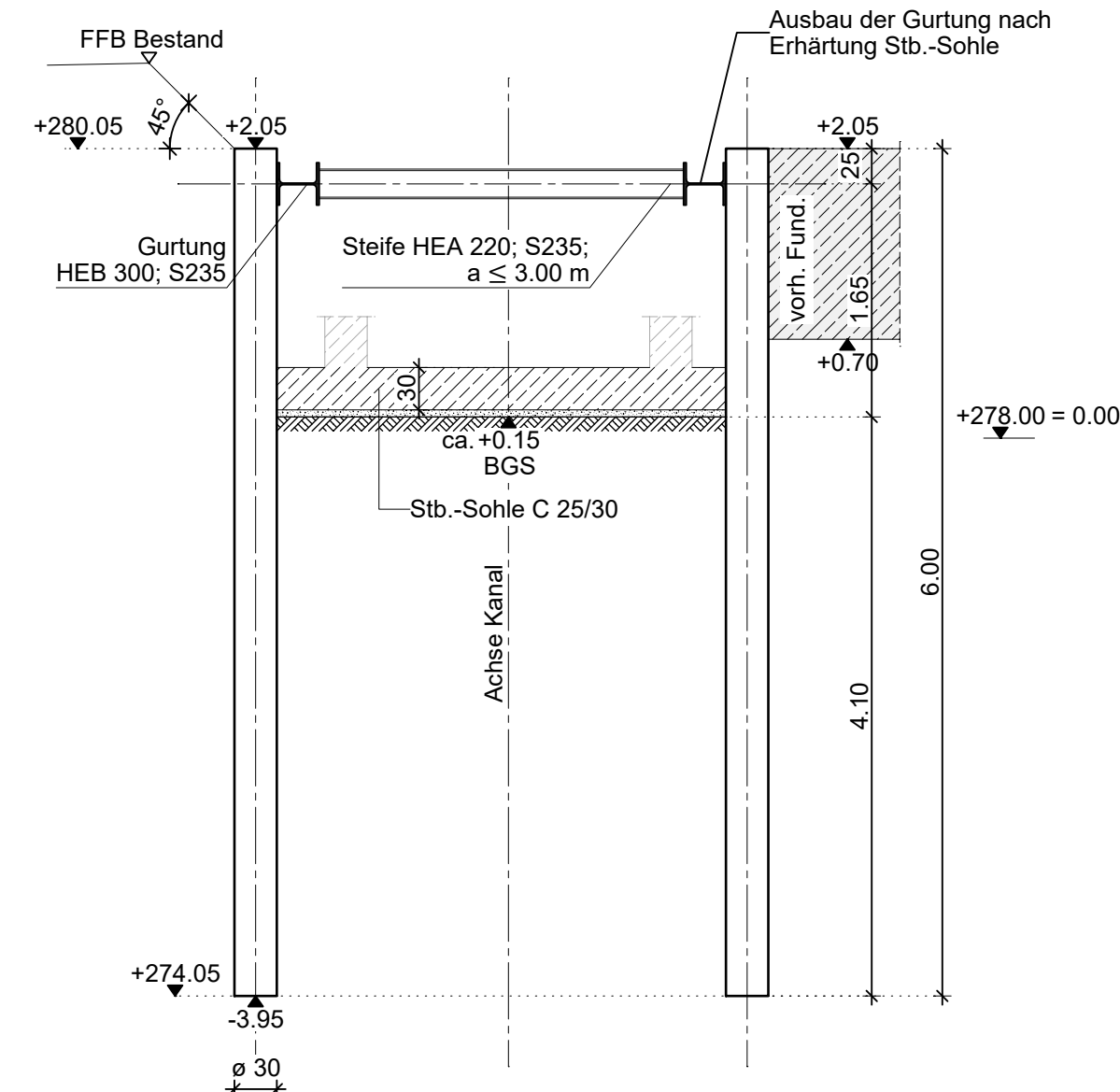
Grundriss M 1:50



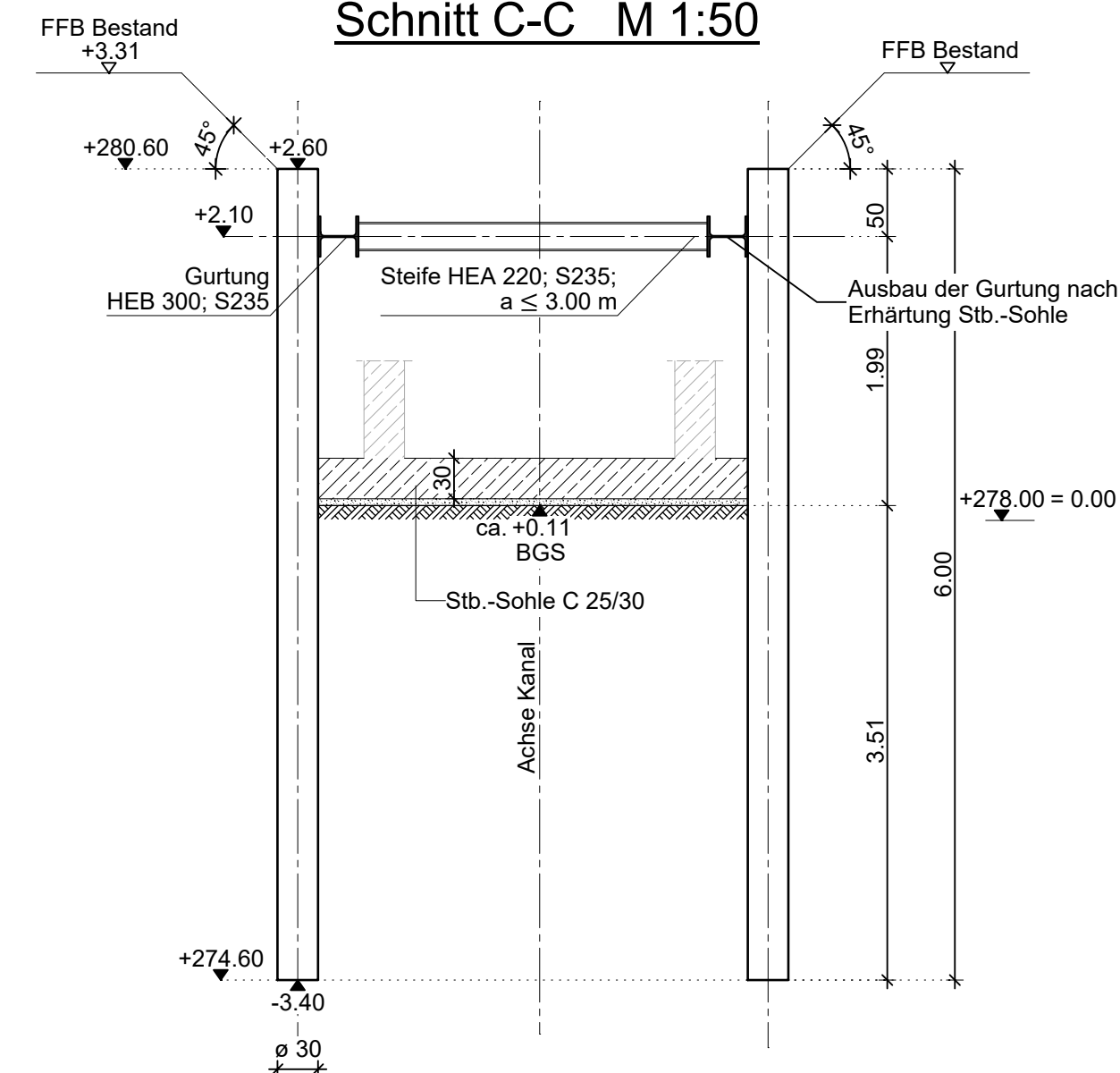
Schnitt A-A M 1:50



Schnitt B-B M 1:50



Schnitt C-C M 1:50



Einbindung der Pfähle in den Festgestein - Zersatz mindestens 50 cm oder nach statischen Erfordernissen.

Einbau lärm- und erschütterungsarm durch Doppelkopf-Bohrverfahren / VDW.

gilt nur für die Ausschreibung

| | | | | |
|---|-----------------------|------------|------|---------|
| | | | | |
| | | | | |
| a | Stempelfeld bereinigt | 06.11.2023 | | |
| | geändert | Datum | gez. | geprüft |

Bauherr: Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz
Blankenburgstraße 62
09114 Chemnitz

| | | | |
|---|------------|------------|---------|
| Baumaßnahme: <div style="text-align: center;"> <h2>Zentrale Kläranlage Chemnitz</h2> <h3>Umbau Zulaufbereich</h3> </div> | | Datum | Zeichen |
| | bearb. | 21.08.2023 | |
| | gez. | 21.08.2023 | |
| | gepr. | 21.08.2023 | |
| | Maßstab: | 1:50 | [m;cm] |
| Proj.-Nr.: | 888 - 2022 | | |

Plandarstellung:

Verbauplan
ALTES Rechenhaus / Fäkalstation

an - Nr.:
A-04a

AUSSCHREIBUNG

der Aufsteller:

Prüfingenieur:

der Planer: