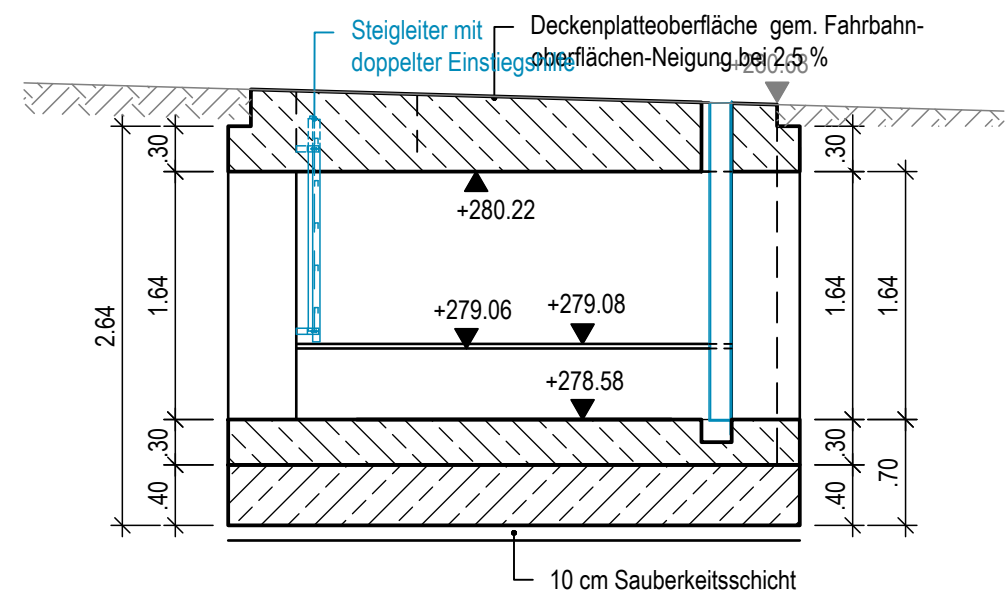


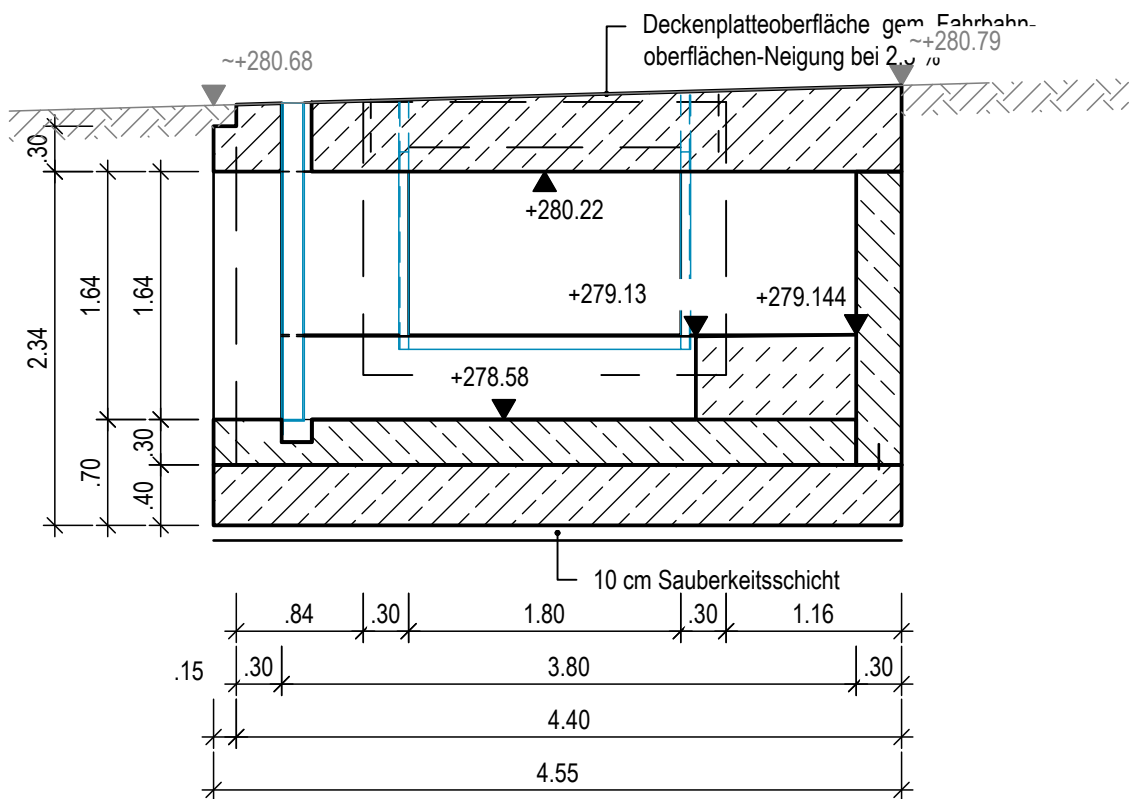
Stand: 14.11.2023 Datei: ..\1.4376\_ESC\_ZKA\_Chemnitz\_Umbau\_Zulaufbereich\Bauwerksplan\4376\_05\_0281\_A\_BW.dwg (Lageplan) (05.10.2021) - BW

Dieser Plan wurde mit Autodesk ACAD © erstellt.

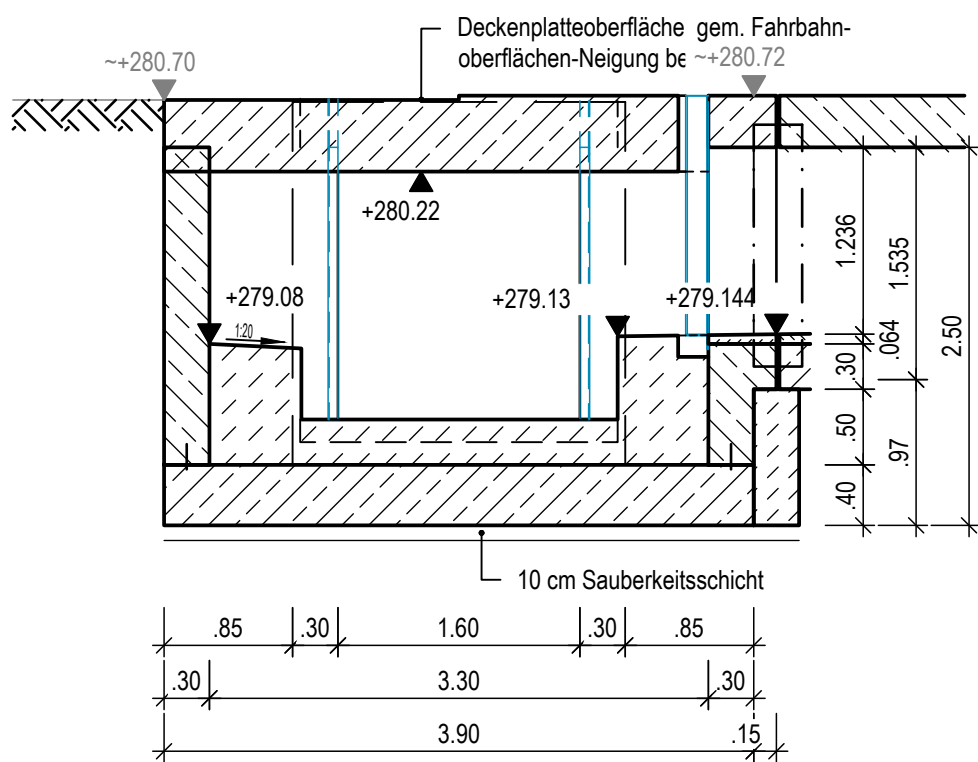
Schnitt A-A



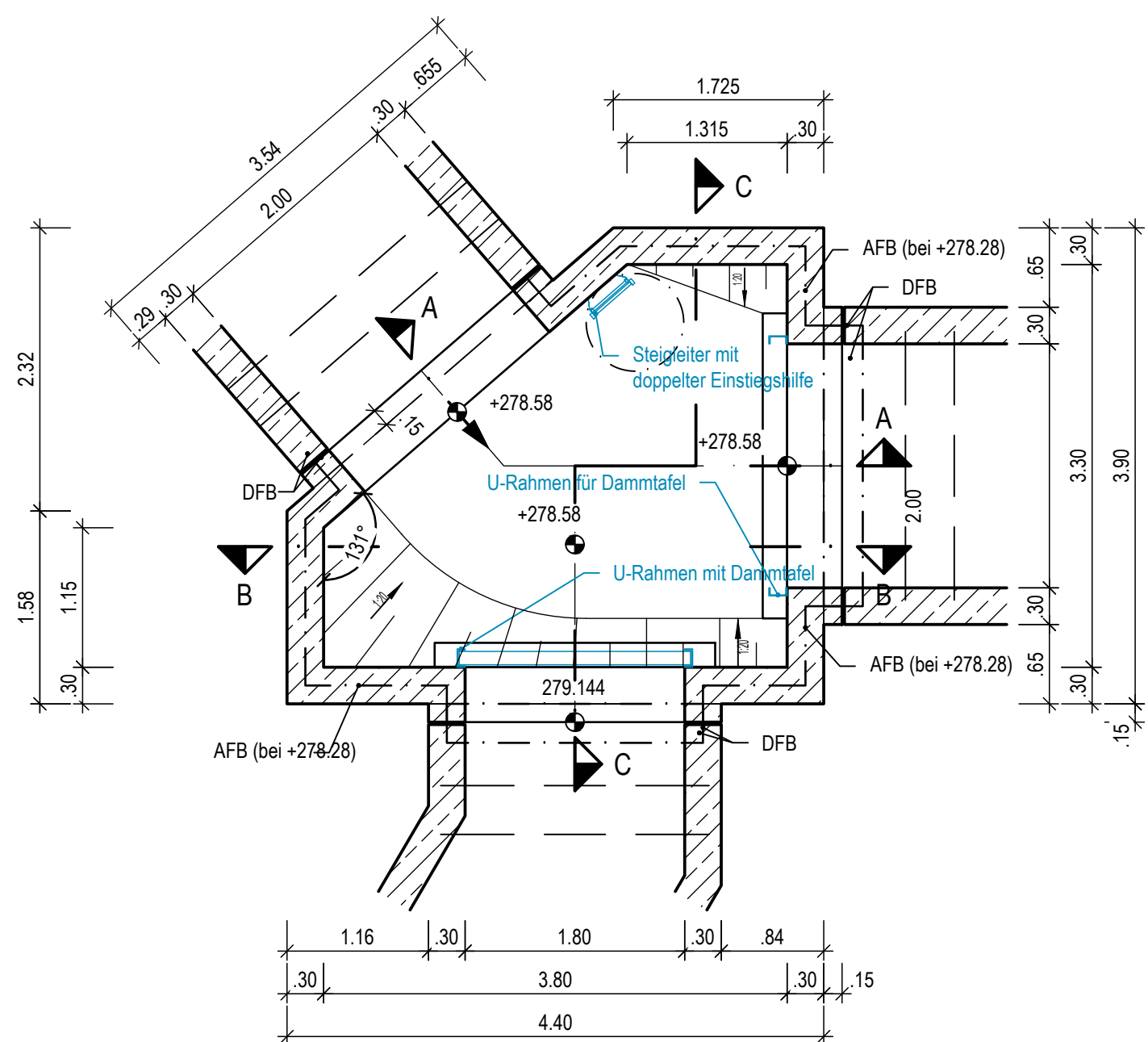
Schnitt B-B



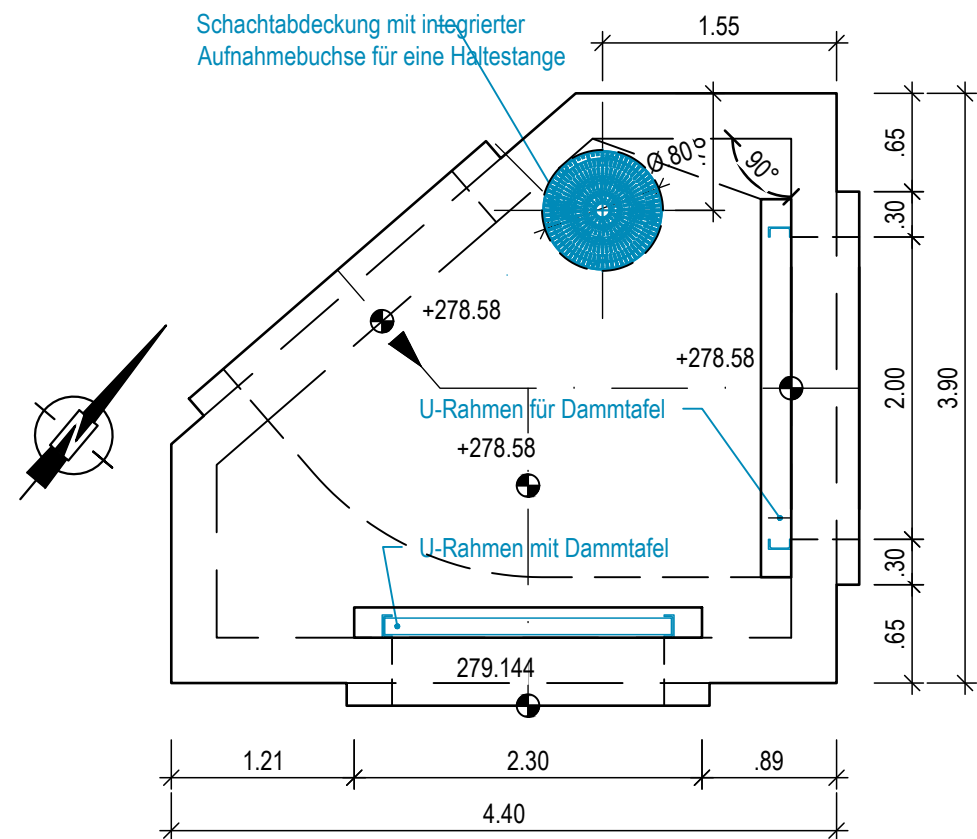
Schnitt C-C



Grundriss



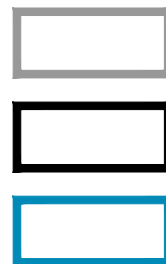
Draufsicht



## RKS 116

(Baugrundgutachten Hartig & Ingenieure, Stand 12.07.2021)

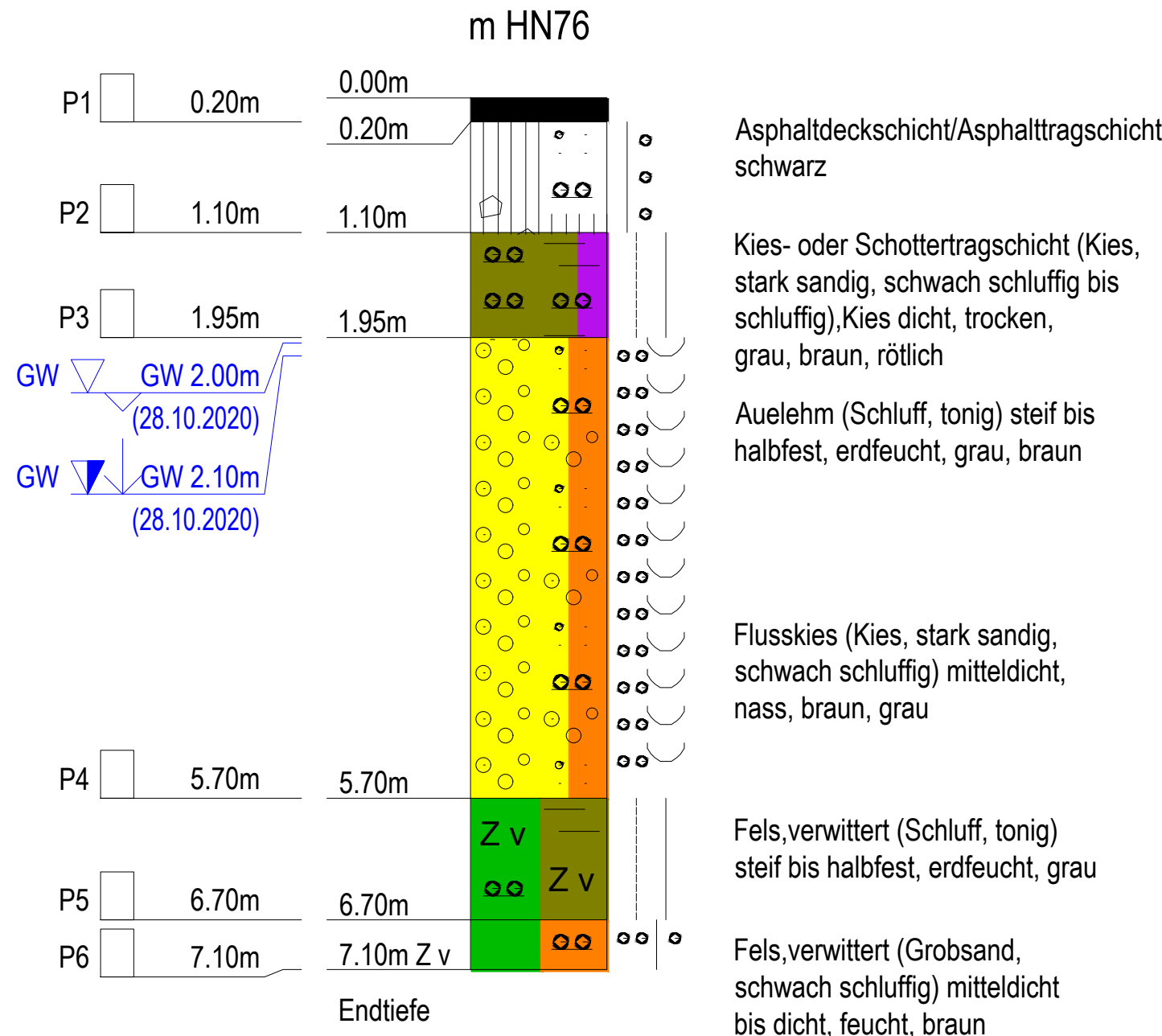
### Legende



Bestan

Planung Bautechnik

Planung Maschinentechnik/ technische Ausrüstung



### Sondierhindernis

±0 = 278.00 m HN

### Nur zu Kalkulationszwecken für die Ausschreibung

Auftraggeber		Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz Blankenburgstraße 62 09114 Chemnitz		Auftragsnummer 3500005135	
Bearbeitung				Auftragsnummer /	
Planungsphase NUR GÜLTIG FÜR DIE AUSSCHREIBUNG		Datum _____ Name _____		Projektnummer 4376	
Vorhaben ZKA Chemnitz Umbau Zulaufbereich				Hoeihenbezugssystem HN 76  Lagebezugssystem ETRS 89 UTM 33	
	Name	Datum	Unterschrift	Benennung	
Gezeichnet				Bauwerksplan Notumlaufschacht	
Bearbeitet					
Geprüft					
Bestätigt					
Massstab: 1 : 50		Format: 297 / 765		Zeichn.-Nr.: 4376_05_0281_-BW	
Blatt.-Nr.: von					
Herausgeber:		Umlaufbereich: Geobasisdaten: <ul style="list-style-type: none"><li>Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz</li><li>Staatsbetrieb Geoinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)</li></ul>		Umlaufbereich: Fachdaten/ Technische Informationen: <ul style="list-style-type: none"><li>Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz</li></ul>	
Verarbeitung unter Verwendung elektronischer Systeme, Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte nur mit schriftlicher Genehmigung des Entsorgungsbetriebes der Stadt Chemnitz					