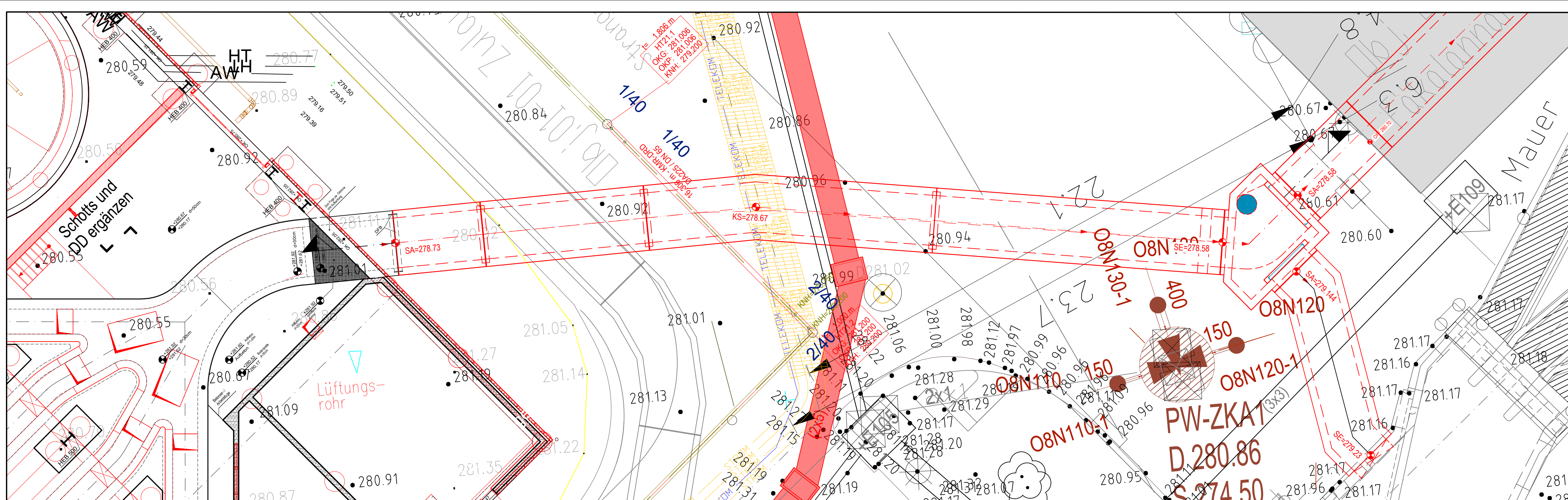


Datum: 31.07.2024 Datei: \\L4376_ESC_ZKA_Chemnitz_Umbau_ZulaufCAD\\US_Aufbauplanung\\Längsschnitt\\LST_05_0303_A_LS.dwg Layout: Model

Dieser Plan wurde mit Autodesk ACAD © erstellt.



Legende

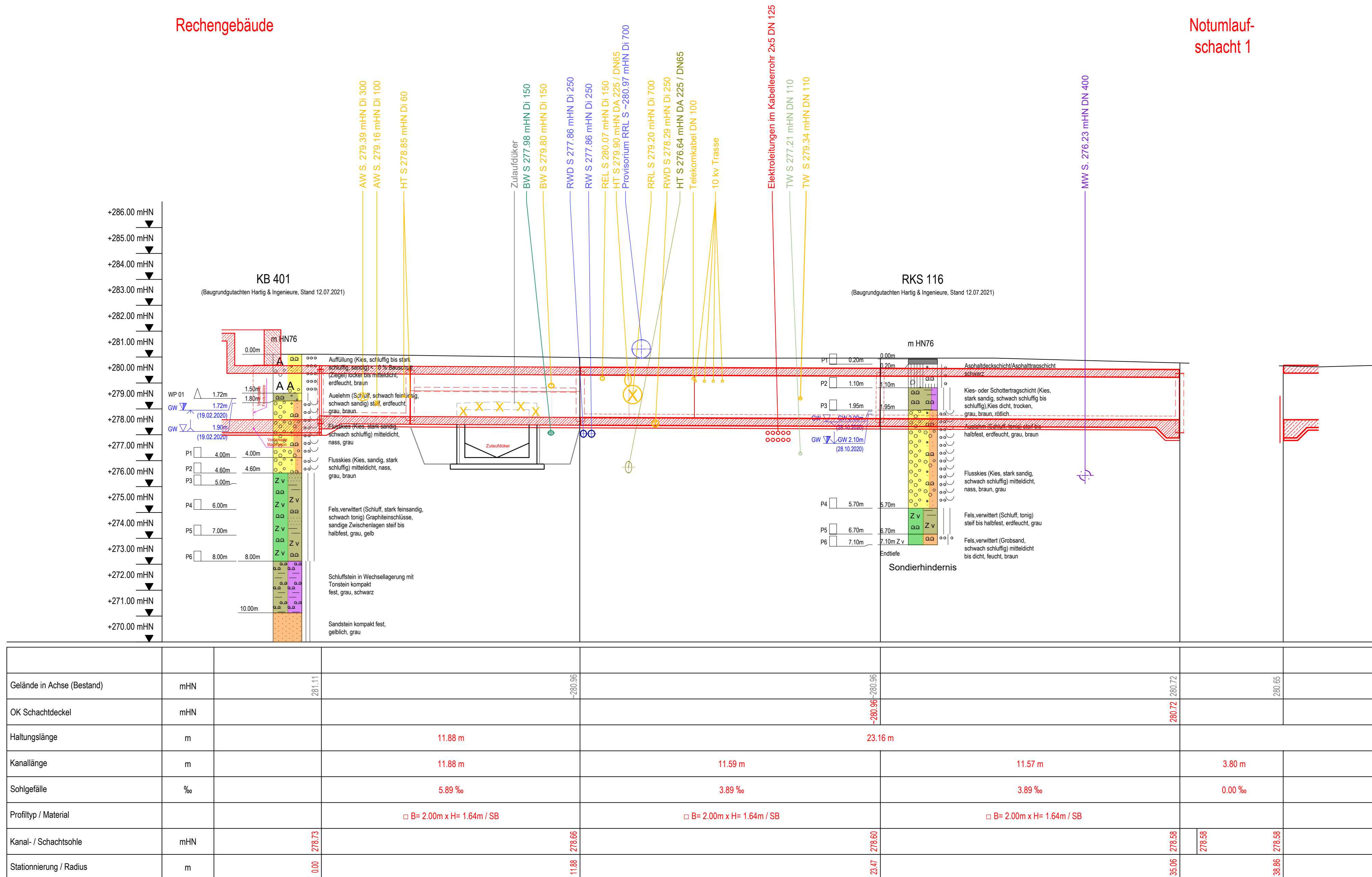
- Bestand
- Planung Bautechnik
- Abbruch
- Abwasserleitung Bestand (AW)
- Abwasserleitung Planung (AW)
- Abwasser-Druckleitung Bestand (AWD)
- Abwasser-Druckleitung Planung (AWD)
- Fäkalienablauleitung Bestand (FSD)
- Mischwasserleitung Bestand (MW)
- Mischwasserleitung Planung (MW)
- Mischwasser-Druckleitung Bestand (MWD)
- Mischwasser-Druckleitung Planung (MWD)
- Regenwasserleitung Bestand (RW)
- Regenwasserleitung Planung (RW)
- Regenwasser-Druckleitung Bestand (RWD)
- Regenwasser-Druckleitung Planung (RWD)
- Betriebswasserleitung Bestand (BW)
- Betriebswasserleitung Planung (BW)
- Trinkwasserleitung Bestand (TW)
- Trinkwasserleitung Planung (TW)
- Abluftleitung Bestand (AL)
- Abluftleitung Planung (AL)
- Nahwärmetrasse Bestand
- Nahwärmetrasse Planung

HINWEIS!

"Übergebene Höhenangaben des Leitungsbestands wurden zu Planungszwecken als Rohrsohlhöhe angenommen"

Rechengebäude

Notumlaufschacht 1



Nur zu Kalkulationszwecken für die Ausschreibung

Auftraggeber		Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz Blankenburgstraße 62 09114 Chemnitz		Auftragsnummer 3500005135	
Bearbeitung		Datum _____ Name _____		Auftragsnummer /	
Planungsphase NUR GÜLTIG FÜR DIE AUSSCHREIBUNG				Projektnummer 4376	
Vorhaben ZKA Chemnitz Umbau Zulaufbereich				Höhenbezugssystem HN 76	
				Lagebezugssystem ETRS 89 UTM 33	
	Name	Datum	Unterschrift	Benennung	
Gezeichnet				Längsschnitt Rechengebäude - Notumlaufschacht 1	
Bearbeitet					
Geprüft					
Bestätigt					
Massstab: 1 : 100		Format: A1	Zeichn.-Nr.: 4376_05_0301_-LS		Blatt.-Nr.: von
Verantwortung: • Überwachungs-Geotechnik • Entwurfungs-Geotechnik • Entwurfungs-Geotechnik • Entwurfungs-Geotechnik					