

3D Ansicht

Best. Maschinengebäude
Gebläsestation

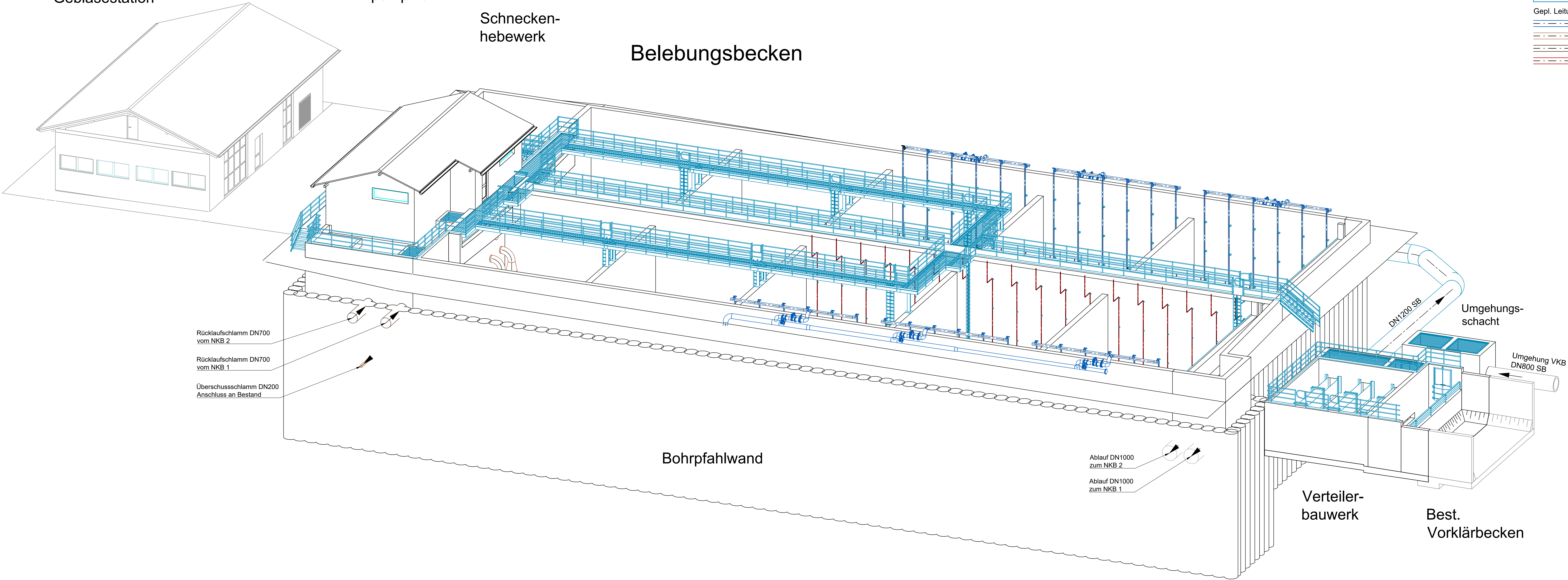
Rücklaufschlamm-
pumpwerk

Schnecken-
hebewerk



Belebungsbecken

Legende

- Bestand
- Planung, Bautechnik
- Planung, technische Ausrüstung
- Gepl. Leitungen
 - Druckluft
 - Rezirkulation
 - Rücklaufschlamm
 - Kondensat



Entwurfsplanung

Projekt Ertüchtigung und Erweiterung der Kläranlage Heideisheim Bauabschnitt 2, Biologie und mechanische Reinigung									
Plan Gesamtanlage 3D-Ansicht						Maßstab 1:100			
Auftraggeber  AbwasserVerband Wittbach- und Obereis Saarbachthal						Im Original gezeichnet 28.09.2021 Betriebsleitung Susanne Strauß Datum / Unterschrift			
Planer  HYDRO Ingenieure Energie & Wasser GmbH Richard-Wagner-Str. 45, 67655 Kaiserslautern Tel. 0631 - 555 80-0						Im Original gezeichnet 24.09.2021 Dr.-Ing. Andreas Blank Datum / Unterschrift			
Bearbeitet M. Edel / U. Zahn N. Barthel / E. Ullmert		Gezeichnet U. Jaworski / M. Maurer		Geprüft Dr. A. Blank / L. Zahn		Stand 24. Sept 2021			
Projekt-Nr.	Verfasser	Phase	Bereich	Planart	Nr.	Plan Nr.	Index	Status	
1715	HIEW	EP	GSM	3DA	1	09		F	