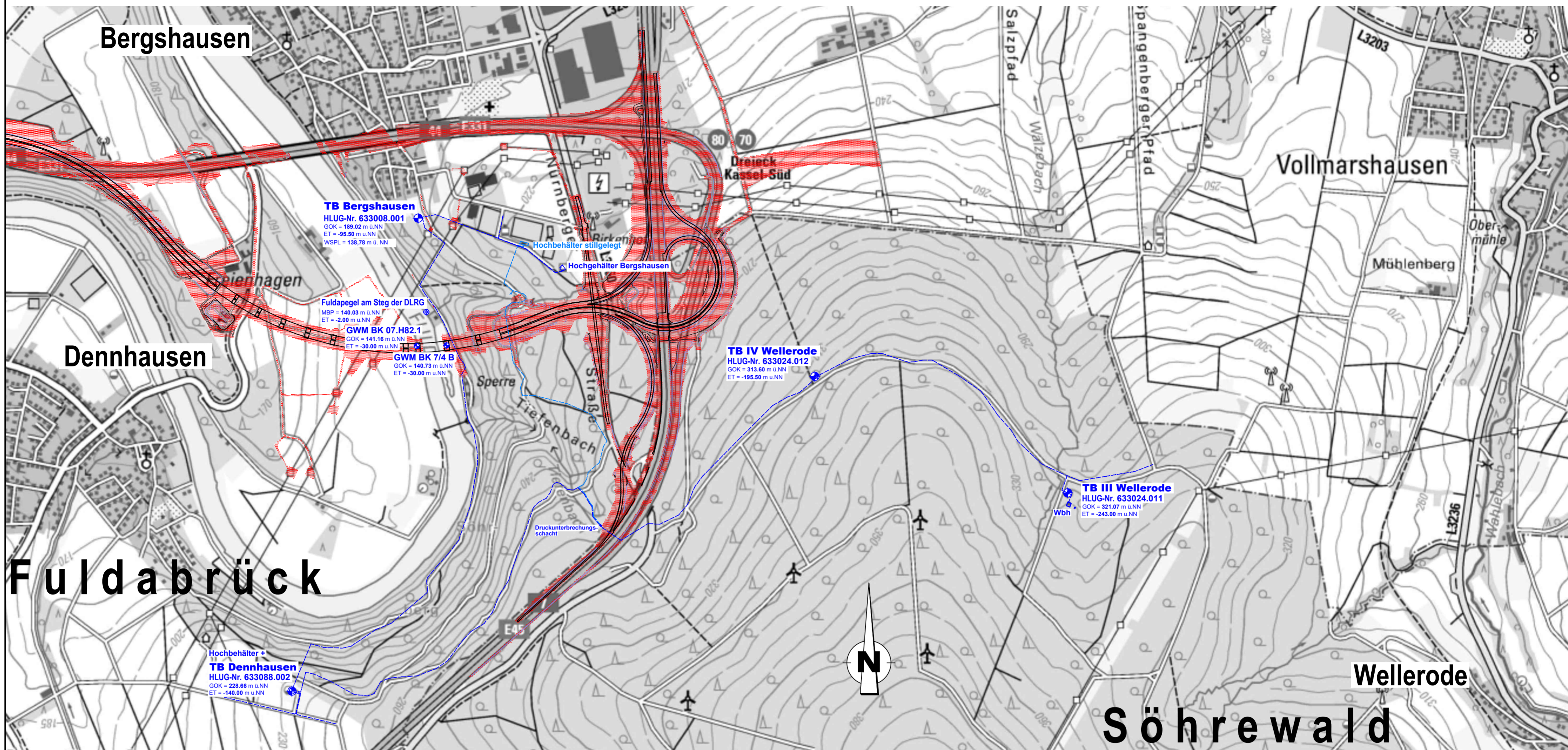
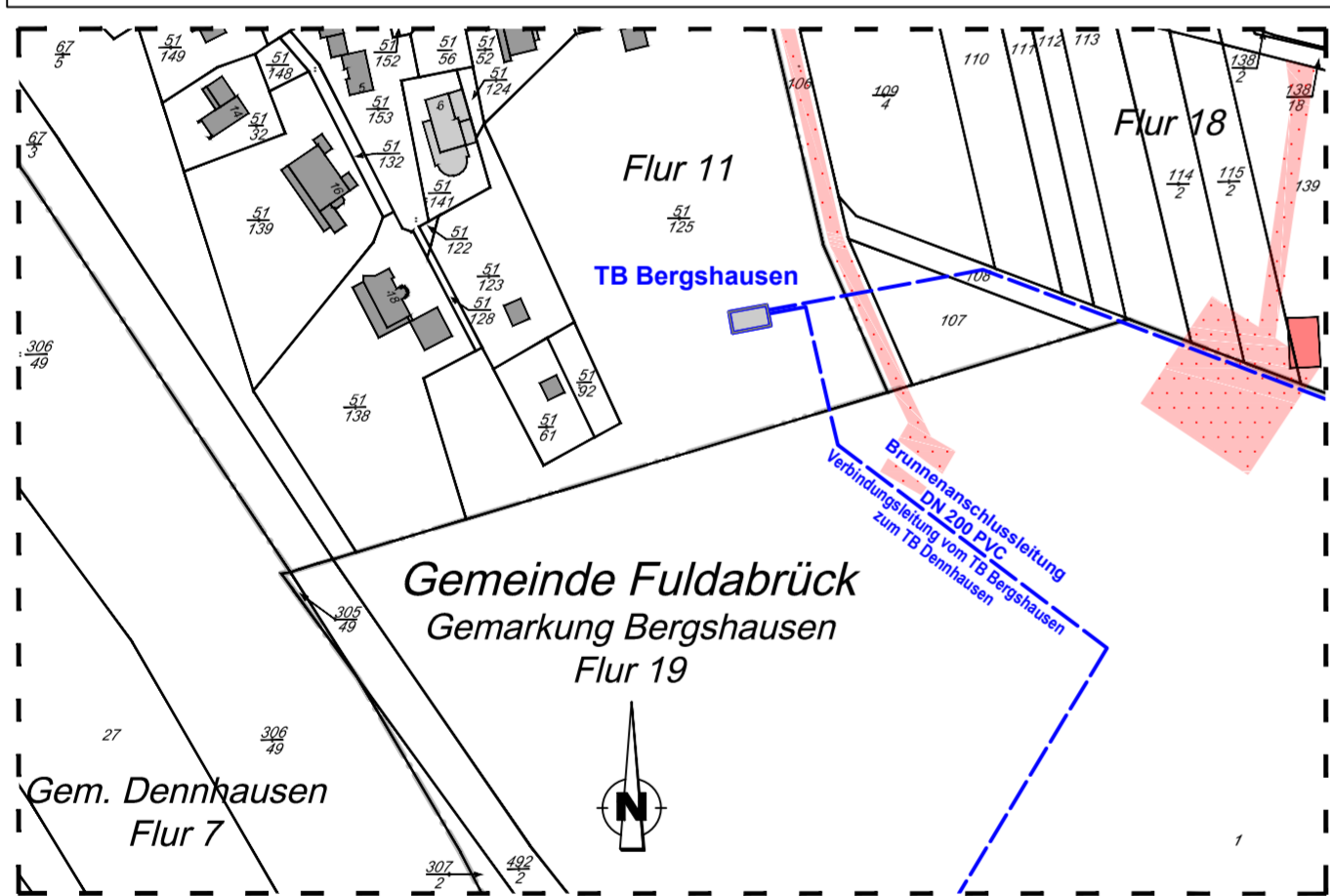


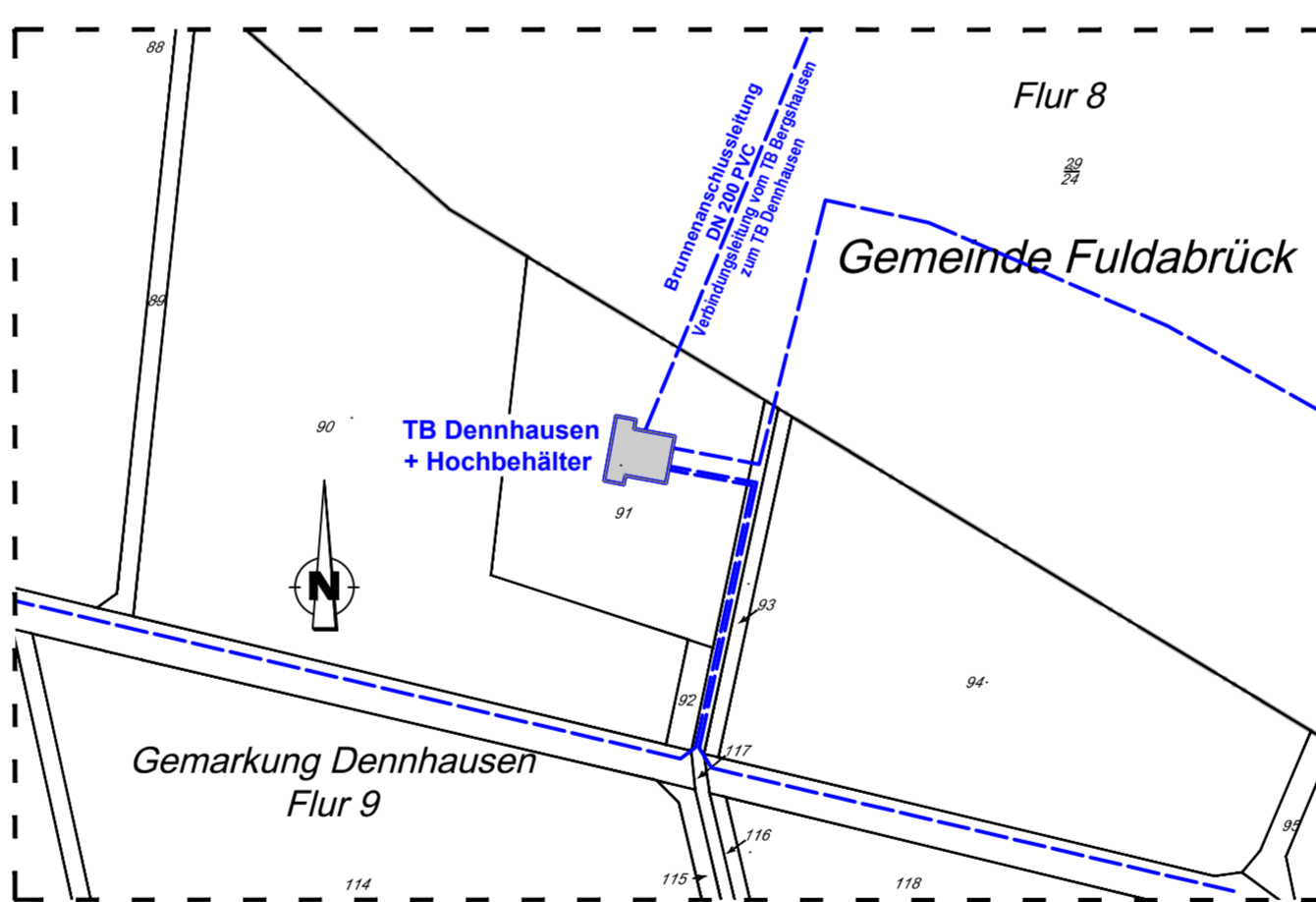
Übersicht M. 1:10.000



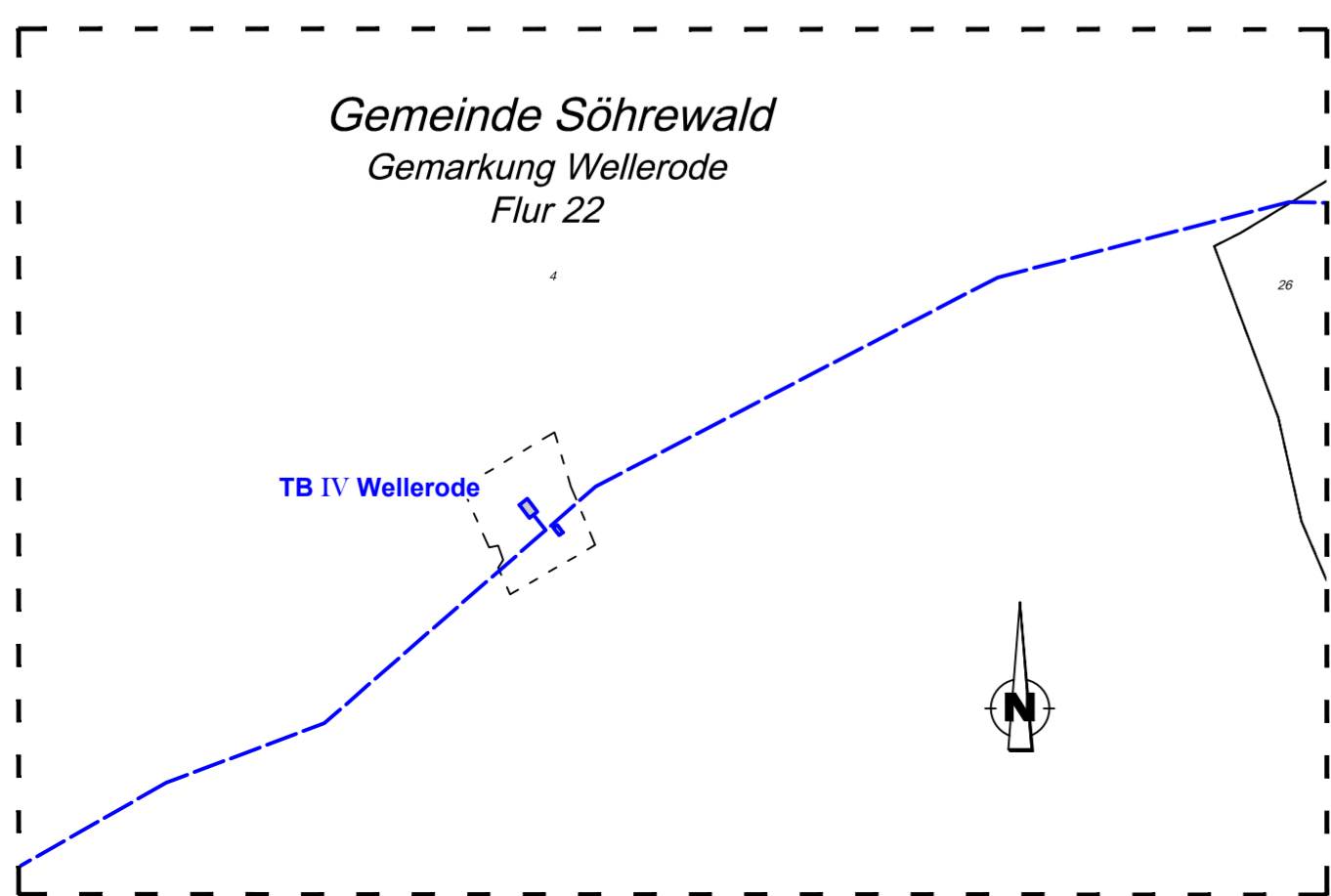
LP-Ausschnitt 1 TB Bergshausen M. 1:2.000



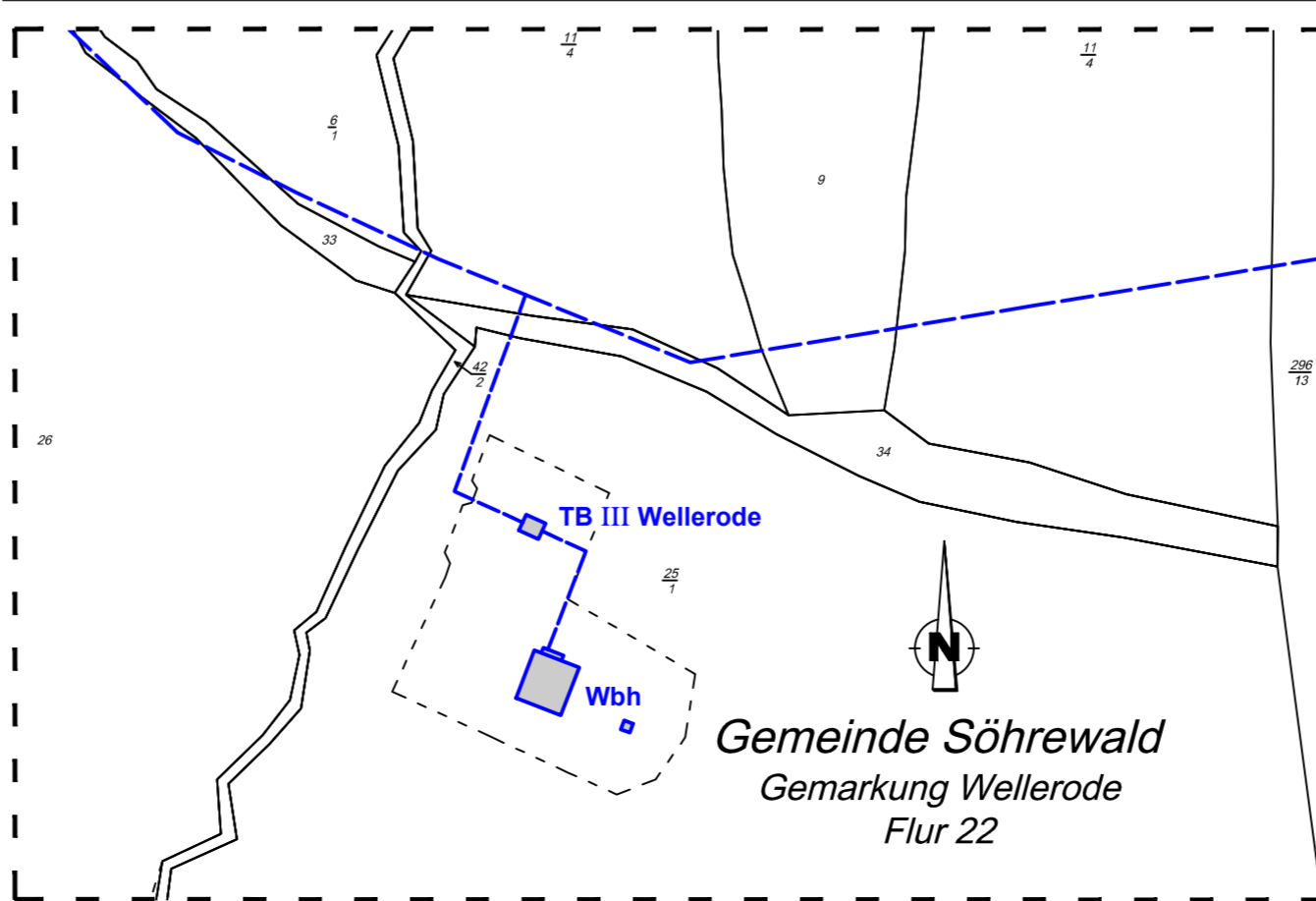
LP-Ausschnitt 2 TB Dennhausen M. 1:2.000



LP-Ausschnitt 3 TB IV Wellerode M. 1:2.000



LP-Ausschnitt 4 TB III Wellerode M. 1:2.000



Legende:

- ▬ Baufeldgrenze A 44 aus Deges-LP - C32_Planung_LPH4_Stand_221005
- - - Verbindungsleitung zum Hochbehälter Bergshausen
- - - Brunnenanschlusleitungen

Quellen:

- TB's** GruSchu - Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie
- ALKIS** © Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation
- Luftbild** © Hessisches Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation
- Pl. A 44** Deges GmbH (Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH)
- Leitungen** Übersichtslageplan 1.0 Ing-Büro für Bauwesen, Ernst Walloschke Lageplan 20_30690_ST 01_01 - WV Bergshausen, Unger-Ingenieure Homberg

Index	Datum	Name	Änderung	geprüft	gesehen

Planverfasser:



Weber-Ingenieure GmbH

Waßmuthshäuser Str. 36
34576 Homberg (Efze)
T: 05681 7702-0
info@weber-ing.de
www.weber-ing.de

Bauherr:

Deges
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
Zimmerstraße 54
10117 Berlin



Projekt:

Hydrogeologische Beratung
Wasserschutzgebiet TB Bergshausen / Brücke A 44
06/06/3
Datenzusammenstellung und Aufbereitung

Planungsphase:

Datenzusammenstellung

Planart:

Übersicht + LP-Ausschnitte

Planinhalt:

Brunnenanschlusleitungen
vom Brunnen Bergshausen zum Brunnen Dennhausen
und über TB Wellerode III + IV zum Wbh Wellerode

	Datum	Name	Maßstab	Projekt-Nr.	Plan-Status
gezeichnet	03.08.2023	heb		30816	geprüft
geprüft	12.10.2023	reb	1 : 10.000	Plannummer: 23_30816_GP 02_01	Index
gesehen	12.10.2023	reb	1 : 2.000		