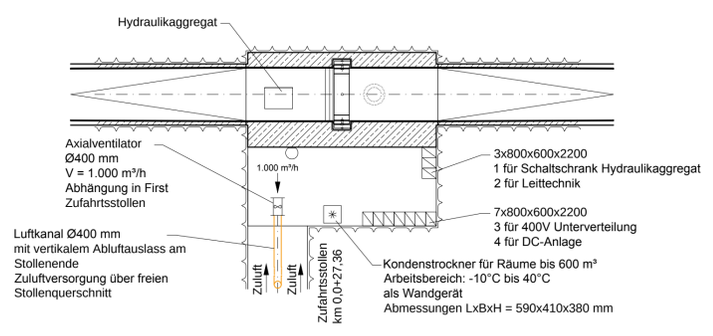


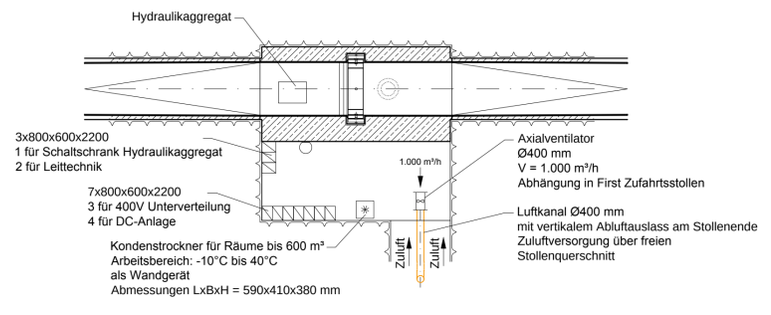
Be-/Entlüftung Schützenkammer Murgwerk

M 1:200



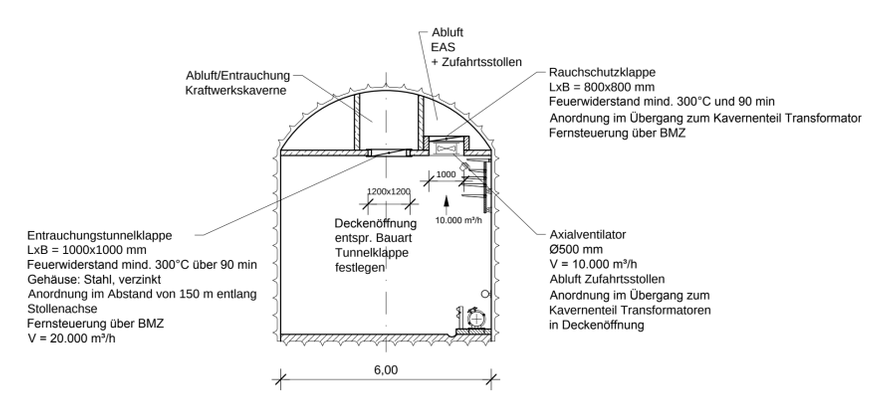
Be-/Entlüftung Schützenkammer Schwarzenbachwerk

M 1:200



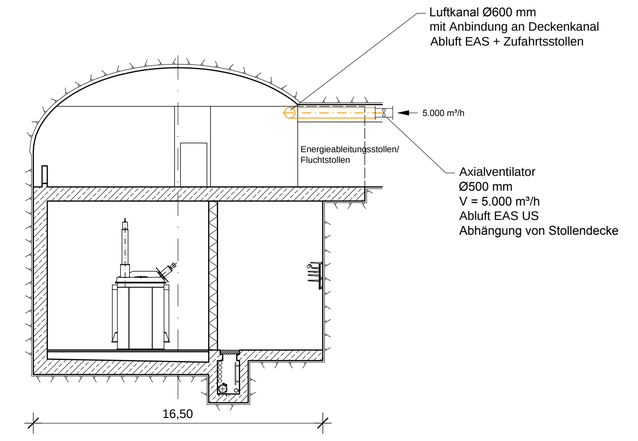
Entrauchung und Abluft Zufahrtsstollen

M 1:100

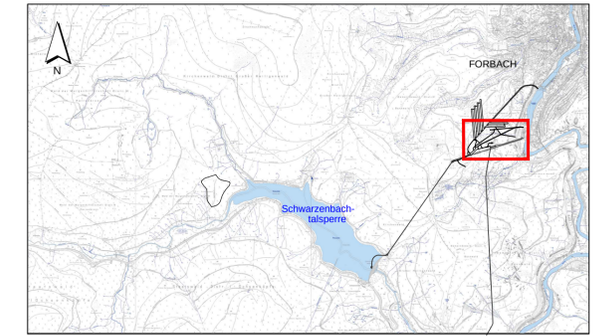
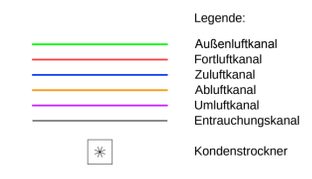


Abluft Energieableitungsstollen

M 1:200



- ### Hinweise:
- Alle Längenangaben in Meter [m] wenn nicht anders angegeben
 - Alle Höhenangaben sind in Meter über Normalnull [m NN] und beziehen sich auf DHHN12, HST 130.
 - Koordinaten beziehen sich auf das Gauß-Krüger-System im DHDN.



Für den Bauherren:		30.11.2018 Datum	<i>A. U. J. J. J.</i> Unterschrift	EnBW Energie Baden-Württemberg AG
Für den Planverfasser:		30.11.2018 Datum	<i>P. P. P.</i> Unterschrift	Ingenieurarbeitgemeinschaft PSW Forbach
Bauherr / Auftraggeber:		EnBW		
EnBW Energie Baden-Württemberg AG Schelmenwasenstr. 15 70567 Stuttgart Tel. +49 (0)714 289-0 Fax +49 (0)714 289-82180 Postfach 90 03 28 70503 Stuttgart		EnBW - Zeichnung-Nr.: W.S32.00.0G0.BFA0104.B		
Projekt:		PSW FORBACH - NEUE UNTERSTUFE PLANFESTSTELLUNG		
Planverfasser:		Benennung: Übersichtsschema Technische Gebäudeausrüstung Neue Unterstufe Funktionsschema Lüftung/Entrauchung		
Ingenieurarbeitgemeinschaft PSW Forbach Eisenheimerstraße 11 80687 München		Maßstab: kein Format: A1		
Datum: 22.06.2015 Name: Torke		Zeichnungs-Nr./Auftrags-Nr.: SAP-Bestell-Nr. 4560979766		
Gepr.: 30.09.2017 Baumbach		Blatt: Blatt:		
Geänd.:		Dokument-Nr.: Anlage B.V.14.7		

Diese Zeichnung und sämtliche Beilagen sind dem Empfänger nur zum vorgesehenen Zweck anvertraut. Gemäß DIN ISO 15016 werden EnBW alle Rechte vorbehalten, einschließlich des Eigentums an diesen Unterlagen.