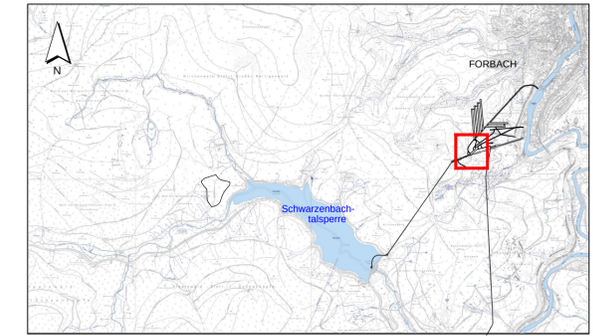


- Hinweise:**
- Alle Längenangaben in Meter [m] wenn nicht anders angegeben
 - Alle Höhenangaben sind in Meter über Normalnull [m NN] und beziehen sich auf DHHN12, HST 130.
 - Koordinaten beziehen sich auf das Gauß-Krüger-System im DHDN.

Legende:

- Außenluftkanal
- Fortluftkanal
- Zuluftkanal
- Abluftkanal
- Umluftkanal
- Luftkühler Umluftbetrieb
- Luftkanal L90
- Entrauchung
- Zu-/ Abluftmengen in m³/h



Für den Bauherren: 30.11.2018 Datum		 Unterschrift		 EnBW Energie Baden-Württemberg AG	
Für den Planverfasser: 30.11.2018 Datum		 Unterschrift		Ingenieurarbeitgemeinschaft PSW Forbach	
Bauherr / Auftraggeber: EnBW Energie Baden-Württemberg AG Scheinwiesenstr. 15 70567 Stuttgart Tel. + 49 (0)714 289-0 Fax + 49 (0)714 289-82180 Postfach 90 03 28 70629 Stuttgart		EnBW - Zeichnung-Nr.: W.S32.10.0G0.BFA0104.B			
Planverfasser: Ingenieurarbeitgemeinschaft PSW Forbach Eisenheimerstraße 11 80687 München		Projekt: PSW FORBACH - NEUE UNTERSTUFE PLANFESTSTELLUNG			Maßstab: kein
Benennung: Übersichtsschema Technische Gebäudeausrüstung Kraftwerkskaverne Strangschema Lüftungs-/Klimatechnik		Zeichnungs-Nr./Auftrags-Nr.: SAP-Bestell-Nr. 4560979766		Blatt: Blatt:	
Gez. 17.01.2013 Mitgutsch		Gepr. 30.09.2017 Baumbach		Dokumenten-Nr.: Anlage B.V.14.9	

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.