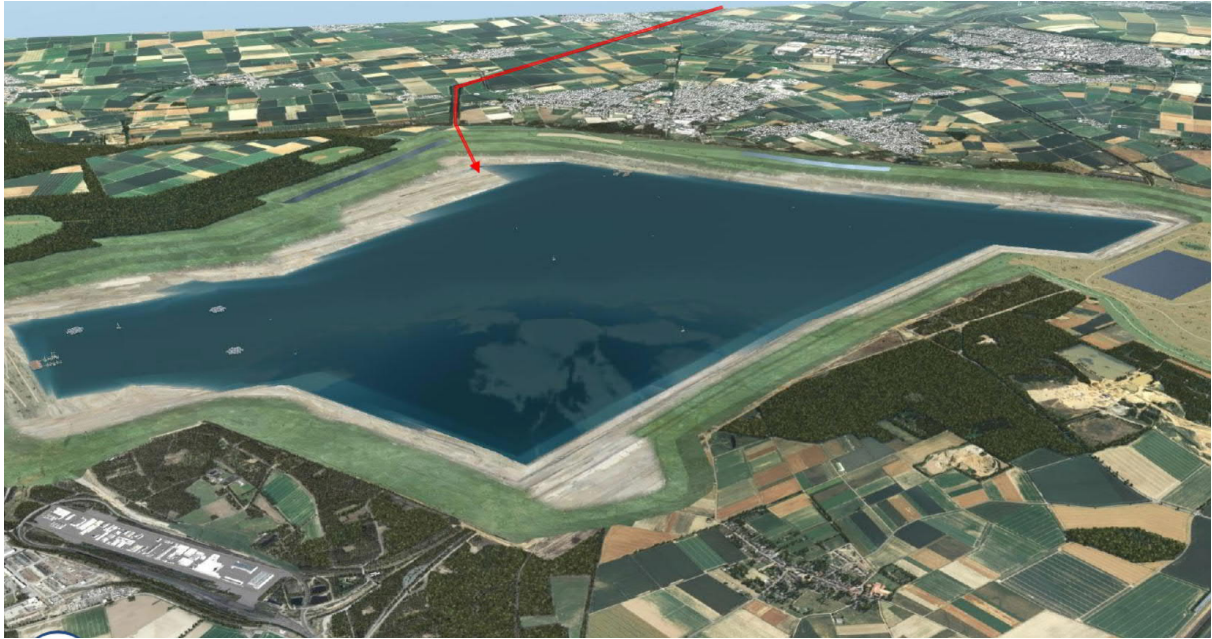


# Rahmenbetriebsplan Bau und Betrieb Rheinwassertransportleitung



## B.2.6.3.0. RWTL Pumpbauwerk Bauantragsunterlagen

Version: 1.0

Stand: 30.04.2024

**RWE**

**Auftraggeber:**

RWE Power AG  
Auenheimer Straße 25  
50129 Bergheim

**Planer:**

ARGE Dorsch Gruppe RWTL  
c/o spiekermann ingenieure gmbh  
Fritz-Vomfelde-Str. 26  
40547 Düsseldorf

## ANLAGENVERZEICHNIS

B.	2.	6.			Pumpbauwerk	Maßstab / Seitenzahl
B.	2.	6.	3.	1.	Technischer Erläuterungsbericht	17 Seiten
B.	2.	6.	3.	2.	Bauantrag	2 Seiten
B.	2.	6.	3.	3.	Amtlicher Lageplan	1:500
B.	2.	6.	3.	4.	Auszug aus der amtlichen Basiskarte M 1 : 5000	1:5000
B.	2.	6.	3.	5.	Bauzeichnungen	
B.	2.	6.	3.		Übersichtslageplan	1:1000
B.	2.	6.	3.		Lageplan	1:500
B.	2.	6.	3.		Grundriss Ebene 27,50	1:100
B.	2.	6.	3.		Grundriss Ebene 30,55	1:100
B.	2.	6.	3.		Grundriss Ebene 38,10	1:100
B.	2.	6.	3.		Grundriss Ebene 40,67	1:100
B.	2.	6.	3.		Grundriss Ebene 44,05	1:100
B.	2.	6.	3.		Querschnitte 1, 2, 3, 4	1:100
B.	2.	6.	3.		Querschnitte 5, 6, 7, 8	1:100
B.	2.	6.	3.		Querschnitt 9	1:100
B.	2.	6.	3.		Längsschnitte 1, 2	1:100
B.	2.	6.	3.		Anschlussbauwerk	1:100
B.	2.	6.	3.		MID-Schacht	1:100
B.	2.	6.	3.		Pumpwerk Regenwasser Süd-West	1:100
B.	2.	6.	3.		Pumpwerk Regenwasser Nord-Ost	1:100
B.	2.	6.	3.		Dachaufsicht	1:100
B.	2.	6.	3.		Fassadenansichten	1:100
B.	2.	6.	3.		Erdverlegte Leitungen Teil 1.1	1:250
B.	2.	6.	3.		Erdverlegte Leitungen Teil 1.2	1:250
B.	2.	6.	3.		Erdverlegte Leitungen Teil 2	1:250
B.	2.	6.	3.		Baugrube PW - Grundriss/Lageplan, Längsschnitt	1:200
B.	2.	6.	3.		Baugrube PW - Querschnitte, Detail, 3D-Ansicht	1:200 / 1:25
B.	2.	6.	3.		Baugrube Anschlussbauwerk	1:100
B.	2.	6.	3.		Baugrube MID-Bauwerk	1:100
B.	2.	6.	3.	6.	Baubeschreibung	3 Seiten
B.	2.	6.	3.	7.	Brandschutzkonzept	61 Seiten
B.	2.	6.	3.	8.	Betriebsbeschreibung für gewerbliche oder landwirtschaftliche Betriebe	2 Seiten
B.	2.	6.	3.	9.	Berechnung umbauter Raumes nach DIN 277 inkl. Kostenermittlung	2 Seiten
B.	2.	6.	3.	10.	Stellungnahme Schallschutz	1 Seite
B.	2.	6.	3.	11.	Wärmeschutzkonzept	18 Seiten
B.	2.	6.	3.	12.	Erhebungsbogen Statistik	3 Seiten
B.	2.	6.	3.		Angaben zum Artenschutz	<a href="#">siehe B.6.3.</a>
B.	2.	6.	3.	13.	Berechnung Nachweis Höhe Fußbodenoberkante (Aufenthaltsraum)	2 Seiten

B.	2.	6.	3.	14.	Berechnung der Nutzflächen gem. DIN 277	3 Seiten
B.	2.	6.	3.	15.	Entwässerungsbericht	57 Seiten
B.	2.	6.	3.	16.	Stellungnahme zur Barrierefreiheit	1 Seite
B.	2.	6.	3.	17.	PKW- und Fahrrad-Stellplatznachweis	2 Seiten
B.	2.	6.	3.	18.	Lüftungsgesuch	15 Seiten
B.	2.	6.	3.	19.	Berechnung Abstandsflächen	1 Seite