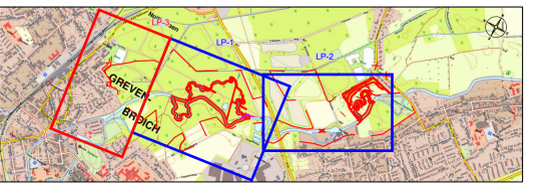


Bestandslegende:		Planungslegende:	
Flurstücksgrenze	—	Grenzen des Entwurfs	- - - -
Flurstücksnummer	369	Topographie	—
Topographie	—	Fließgewässer Achse	—
Fließgewässer Achse	—	Fließgewässer	—
Böschung	▨	temp. Gewässerfläche	▨
bestehende Gewässer	▨	Böschung	▨
Straßen	▨	Auen- / Geländegestaltung	▨
Wege	▨	Furt	▨
Gebäude	▨	Gepl. Wassergebundene Wege	▨
Stehendes Gewässer	▨	gepl. Bauwerke	▨
Siedlungsfläche	▨	Wege	▨
Waldfläche	▨	Verfüllung Ausbauprofil Erft	▨
Grünflächen	▨	Rückbau Wege	▨
Landwirtschaftliche Fläche	▨	Böschungssicherung	▨
Gewässerstationierung	○ 15.5	Gewässerkilometrierung	▨
Bestandshöhenlinien 0,1 m	—	Entwurfshöhen	▨
0,5 m	—		
1 m	—		
Ver- und Entsorgungsleitungen		Sohlabdichtung	
Regenwasserkanal	vorh. —	Sohlabdichtung	▨
Schmutzwasserkanal	vorh. —	Baustellenfläche	▨
Mischwasserkanal	vorh. —	Baustraße Nutzung best. Weg	▨
110 kV	vorh. —	Baustraße	▨
MSP	vorh. —	Baustelleneinrichtungsfläche	▨
NSP	vorh. —	temp. Gewässerquerung	▨
Beleuchtung	vorh. —	Baustraße Nutzung best. Weg (Asphalt)	▨
Fernmeldeleitung	vorh. —		
Telekom	vorh. —		
Vodafone	vorh. —		
Gas	vorh. —		
Rohöl	vorh. —		
Schutzstreifen	vorh. —		
Kanal	vorh. —		
Kanal Planung	vorh. —		
Kanal Trinkwasser RWE	vorh. —		
Wasserleitung	vorh. —		
Versorgungsleitung	vorh. —		



Lagemessung, Koordinatensystem: UTM, EPSG 25832	Bodenbewegungsgebiet: ja/nein
Höhenmessung, An- bzw. Abschluss: Gewässermodell Erftverband, Landes DGM 1x1, lokale Einzelaufnahme Gelände	

Index	Art der Änderung	Datenname	Datum	bearb.	gepr.



Am Erftverband 6 50126 Bergheim 02271/88-0

Renaturierung der Erft

im Bereich der Mühle Kottmann

Projekt Genehmigungsplanning nach § 68 WHG

Anlage 3.3 Heft 1: Wasserwirtschaftlicher Erläuterungsbericht
Technischer u. Gestaltungslageplan 03

Darstellung Einzelmaßnahmen Station 17+600 bis Station 18+000

Gemessen/Gefertigt	Gezeichnet	Geprüft	Maßstab	Zeichnungsname
28.09.2023	HM	Fis	1:1.000	GEW-LP-E-303

Planverfasser:	Bauherr: Erftverband Der Vorstand
Im Auftrag:	Im Auftrag:
Aachen, den	Bergheim, den