



Bild 1: Zufahrt am PCC-Stadion



Bild 2: Zuwegung in Richtung Stat. 1+200, Blickrichtung stromab

Deichsanierung Homberg Aufschlussbohrungen		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Fotodokumentation	 Wirtschaftsbetriebe DUISBURG	M 1 : -
		Gez. Mk
		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026



Bild 3: ca. Stat. 1+200, Blickrichtung stromab



Bild 4: ca. Stat. 1+240, Blickrichtung stromab

Deichsanierung Homberg Aufschlussbohrungen		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Fotodokumentation	 Wirtschaftsbetriebe] DUISBURG	M 1 : -
		Gez. Mk
		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026



Bild 5: ca. Stat. 1+290, Blickrichtung stromab



Bild 6: ca. Stat. 1+310, Blickrichtung stromab

V:\Infra\WBD-1\WBD-122\HWS-ANLAGEN\Deich Homberg\3_Deichsanierung Homberg\5_Ausführungsvorbereitung\24_Aufschlussbohrungen\Anl_Fotodoku.docx

Deichsanierung Homberg		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Aufschlussbohrungen		M 1 : -
		Gez. Mk
Fotodokumentation		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026



Bild 7: ca. Stat. 1+310, Blickrichtung stromauf



Bild 8: ca. Stat. 1+330, Blickrichtung stromab

V:\Infra\WBD-1\WBD-122\HWS-ANLAGEN\Deich Homberg\3_Deichsanierung Homberg\5_Ausführungsvorbereitung\24_Aufschlussbohrungen\Anl_Fotodoku.docx

Deichsanierung Homberg Aufschlussbohrungen		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Fotodokumentation		M 1 : -
		Gez. Mk
		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026



Bild 9: ca. Stat. 1+400, Blickrichtung stromab



Bild 10: ca. Stat. 1+410, Blickrichtung stromab

V:\Infra\WBD-1\WBD-122\HWS-ANLAGEN\Deich Homberg\3_Deichsanierung Homberg\5_Ausführungsvorbereitung\24_Aufschlussbohrungen\Anl_Fotodoku.docx

Deichsanierung Homberg		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Aufschlussbohrungen		M 1 : -
		Gez. Mk
Fotodokumentation		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026



Bild 11: ca. Stat. 1+440, Blickrichtung stromab



Bild 12: ca. Stat. 1+470, Blickrichtung stromab

V:\Infra\WBD-1\WBD-122\HWS-ANLAGEN\Deich Homberg\3_Deichsanierung Homberg\5_Ausführungsvorbereitung\24_Aufschlussbohrungen\Anl_Fotodoku.docx

Deichsanierung Homberg		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Aufschlussbohrungen		M 1 : -
		Gez. Mk
		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026
Fotodokumentation		



Bild 13: ca. Stat. 1+850, Blickrichtung stromauf



Bild 14: ca. Stat. 1+850, Blickrichtung stromab

V:\Infra\WBD-1\WBD-122\HWS-ANLAGEN\Deich Homberg\3_Deichsanierung Homberg\5_Ausführungsvorbereitung\24_Aufschlussbohrungen\Anl_Fotodoku.docx

Deichsanierung Homberg		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Aufschlussbohrungen		M 1 : -
		Gez. Mk
Fotodokumentation	 Wirtschaftsbetriebe] DUISBURG	Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026



Bild 15: ca. Stat. 2+400, Blickrichtung stromab



Bild 16: ca. Stat. 2+500, Blickrichtung stromab

Deichsanierung Homberg Aufschlussbohrungen		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Fotodokumentation	 Wirtschaftsbetriebe] DUISBURG	M 1 : -
		Gez. Mk
		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026



Bild 17: Foto von Berme mit wassergebundener Deckschicht (dunkelgrau) und rd. 5 m breiter Schotterbefestigung unter geplanter BE-Fläche (rechts neben Weg)

V:\Infra\WBD-1\WBD-122\HWS-ANLAGEN\Deich Homberg\3_Deichsanierung Homberg\5_Ausführungsvorbereitung\24_Aufschlussbohrungen\Anl_Fotodoku.docx

Deichsanierung Homberg		Proj.-Nr.
		Anl.-Nr. 3
Aufschlussbohrungen		M 1 : -
		Gez. Mk
		Bearb. Mk
		Datum 27.05.2026
Fotodokumentation		