



Hochwasserschutzkonzept Notbach / Dorfbach

HRB Münchhof

Anlagenverzeichnis

Anlage-Nr.	Plan-Nr.	Bezeichnung	Maßstab
1.1		Erläuterungsbericht	
1.2		Grunderwerbsverzeichnis	
2		Übersichtskarten	
	1	Übersichtskarte	1:25000
	2	Übersichtskarte Pegel	1:10000
	3	Übersichtskarte Überschwemmungsfläche HQ10	1:5000
	4	Übersichtskarte Überschwemmungsfläche HQ20	1:5000
	5	Übersichtskarte Überschwemmungsfläche HQ50	1:5000
	6	Übersichtskarte Überschwemmungsfläche HQ100	1:5000
	7	Übersichtskarte Überschwemmungsfläche HQextrem	1:5000
3		Lagepläne	
	1	Lageplan Bestand	1:1000
	2	Lageplan Bestand Bereich Klinikum Mittelbaden-Hub	1:500
	3	Übersichtslageplan Planung	1:1000
	4	Lageplan Planung Bereich Klinikum Mittelbaden-Hub	1:500
	5	Lageplan Planung Bereich Klinikum Mittelbaden-Hub & Überschwemmungsfläche	1:500
	6	Lageplan Planung Bereich HRB	1:500
	7	Lageplan Planung Bereich HRB Süd	1:500
	8	Lageplan Grunderwerb	1:1000
	9	Lageplan Pegel Laufbach und Bachstraße	1:500
4		Längsschnitte	
	1	Längsschnitt Damm	1:500/100
	2	Längsschnitt HWE-Rinne	1:500/100
	3	Längsschnitt Aspichstraße	1:500/50
	4	Längsschnitt Muhrbach	1:500/100
	5	Längsschnitt Abfahrt Damm	1:200/100
	6	Längsschnitt Straße Klinikum Mittelbaden-Hub	1:500/100
	7	Längsschnitt Zufahrt Klinikum Mittelbaden-Hub	1:500/100
	8	Längsschnitt Unterhaltungsweg	1:500/100
	9	Längsschnitt Unterhaltungsweg Nord	1:500/100
	10	Längsschnitt Aspichbach	1:1000/100
	11	Längsschnitt SW-Kanal	1:500/50
	12	Längsschnitt WV-Leitung	1:500/50
5		Regelquerschnitte	
	1	Regelquerschnitt Damm	1:100
	2	Regelquerschnitt Hochwasserentlastungsanlage	1:100
	3	Regelquerschnitt Muhrbach	1:100
	4	Straßenquerschnitt Aspichstraße und Zufahrt Hub	1:50
	5	Straßenquerschnitt Straße Hub	1:50
6		Querschnitte	
	1	Querschnitte Damm 0+020.00, 0+080.00, 0+106.00	1:200
	2	Querschnitte Damm 0+178.50, 0+328.00, 0+341.50	1:200
	3	Querschnitte Aspichstraße	1:200
	4	Querschnitte Muhrbach 0+046.31 - 0+128.68	1:200
	5	Querschnitte Muhrbach 0+200.00 - 0+360.00	1:200
	6	Querschnitte Straße Klinikum Mittelbaden-Hub	1:100
	7	Querschnitte Zufahrt Klinikum Mittelbaden-Hub	1:100
7		Bauwerkszeichnung	
	1	Bauwerkszeichnung Kombinationsbauwerk	1:100
	2	Bauwerkszeichnung Betriebsgebäude	1:25
	3	Bauwerkszeichnung Brücke	1:50, 25, 10, 5, 2

Geotechnischer Bericht, Ingenieurgruppe Geotechnik

Projektbericht Hochwasserschutzkonzept HRB Münchhof auf Basis der Variante 4.1, Hydrotec Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH