

6.2.5 Friedberg – Dorheim

3 3.2.1	Technischer Hochwasserschutz Bau eines Schutzbauwerks			
Maßn.-Nr. W 13	Verwallung Kuhweidweg			
Beschreibung	In Dorheim fließt die Wetter u.a. entlang des Kuhweidwegs. In Höhe der Straße „Im Anger“ knickt sie von dieser Richtung um rd. 45° ab. Beim 100-jährlichen Hochwasser uferet sie an diesem Knick linksseitig aus. Die ausgeufernten Abflussanteile fließen im Kuhweidweg weiter und von dort in die an ihn angrenzende Bebauung.			
Empfehlung	Bau einer insgesamt rd. 10 m langen Verwallung am Knick der Wetter, um hier die Ausuferungen zu verhindern (die genaue Länge und Lage der Verwallung sind in Detailuntersuchungen zu ermitteln).			
Prioritätsstufe	Vorzug			
Planungsstand	Vorschlag	WRRL-Bezug	nein	
Quelle	Darstellung in HWGK	Kartenblatt	G-37	
Kontakt	Magistrat der Stadt Friedberg (Hessen), Amt für Stadtentwicklung, Liegenschaften und Rechtswesen Große Klostersgasse 6, 61169 Friedberg (Hessen)			
Bewertung	HW-Risiko	HW-Abfluss	Aufwand	Vorteil
	+	0	-	+
Grafik				