

6.3.10 Hungen – Villingen

<b>3 3.2.1</b>	<b>Technischer Hochwasserschutz Bau eines Schutzbauwerks</b>			
<b>Maßn.-Nr. H 17</b>	<b>Hochwasserschutz Ortskern Villingen</b>			
<b>Beschreibung</b>	Teile des Ortskerns von Villingen werden bereits beim 10-jährlichen Hochwasser überschwemmt.			
<b>Empfehlung</b>	Bau einer rd. 275 m langen Verwallung zum Schutz des Ortskerns (Die genaue Länge der Verwallung ist in einer Detailuntersuchung zu ermitteln, am unteren Ende der Ortslage wird keine zusätzliche Verwallung benötigt, da hier die am oberen Ende in die Ortslage eingetretenen Abflussanteile wieder aus ihr heraus fließen.).			
<b>Prioritätsstufe</b>	Vorzug			
<b>Planungsstand</b>	Vorschlag	<b>WRRL-Bezug</b>	nein	
<b>Quelle</b>	Darstellung in HWGK	<b>Kartenblatt</b>	G-54	
<b>Kontakt</b>	Magistrat der Stadt Hungen, Fachbereich 3 – Technische Dienste Kaiserstraße 7, 35410 Hungen			
<b>Bewertung</b>	HW-Risiko	HW-Abfluss	Aufwand	Vorteil
	+	(o)	+	+
<b>Grafik</b>				