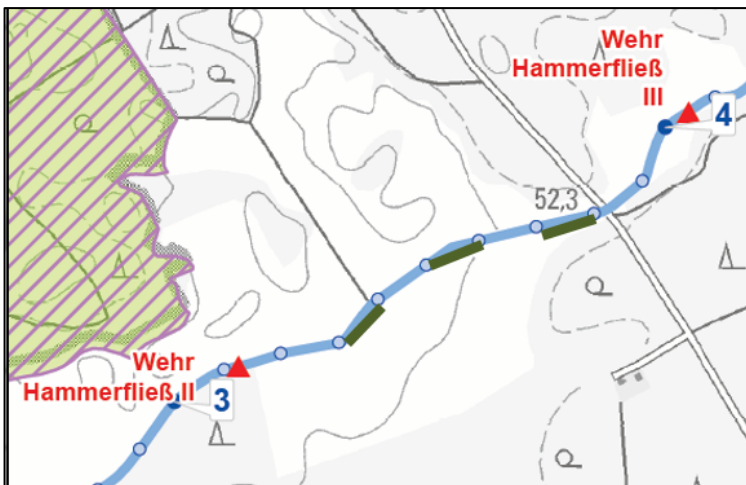


Hammerfließ: Sohlverschmälerung und Böschungsneuaufbau zur Entwicklung eines Gehölzsaumes 2020

Gewässerunterhaltungspflichtiger: LfU Referat W24

 Ausführung: Wasser- und Bodenverband Uckermark-Havel



	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Wassersseite 1 m	Er	Fku	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er
Landseite 1 m	Gsb	ErW	Dhw	ErW	ErW	ErW	Gsb	ErW	Pfa	ErW	Dhw	Gsb	ErW	Pfa	ErW	Dhw
Wassersseite 1 m	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er	Er
Landseite 1 m	Gsb	ErW	Pfa	ErW	Dhw	Gsb	ErW	Pfa	ErW	Dhw	Gsb	ErW	Dhw	ErW	Dhw	ErW

Kürzel	Deutscher Name	Wissenschaftl. Name	Anzahl
Er	Eiche	<i>Alnus glutinosa</i>	30
Fku	Feldulme	<i>Ulmus laevis</i>	5
ErW	Gemeine Traubenkirsche	<i>Prunus padus</i>	6
Dhw	Enzianfarber Weidenröschen	<i>Chamaejasme monogyna</i>	20
Pfa	Pflanzschilf	<i>Phragmites australis</i>	10
Gsb	Gemeiner Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>	10

© WBV Uckermark - Havel



Übersichtskarte, Maßnahmenbereiche sind mit grünen Linien markiert (links oben)

Faschinen am neu aufgebauten Böschungsfuß (rechts oben)

Neu modellierte Böschung (links Mitte)

Pflanzplan (rechts Mitte)

Pflanzung in der 3. Vegetationsperiode (rechts unten)