

REZG	Teil- EZG	RiFa Transport / Behandlung	von Bau-km	bis Bau-km	Länge	Ableitung	Behandlung/Rückhaltung	Vorflut
			Station	Station	m			
REZG I-A		Demmin	0+000	0+125				
	A1	Demmin	0+000	0+125	125	breitflächig/ Rohrrigole	Graben-Rigolen-System mit 30 cm Oberbodenpassage und abgedichteter Rohrrigole; fahrbahnbegleitend	Graben L110/8
<i>AS Dargun S 0+174 / Achse 100</i>	A2	Demmin	0+000	0+100	100	breitflächig/ Rohrrigole	Graben-Rigolen-System mit 30 cm Oberbodenpassage und abgedichteter Rohrrigole; fahrbahnbegleitend	Graben L110/8
REZG I-B		Demmin	0+125	0+894				
	A1	Gnoien	0+125	0+462	337	breitflächig	Versickerungsgraben mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A2	Demmin	0+462	0+645	183	breitflächig	Versickerungsgraben mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A3	Demmin	0+645	0+730	85	breitflächig/ Transportmulde	Versickerungsgraben mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A4	Demmin	0+730	0+894	164	breitflächig	Versickerungsgraben mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
REZG II			0+894	1+380				
	A1	Demmin	0+894	1+200	306	breitflächig	Versickerung über Dammböschung und Versickerungsgraben mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A2	Gnoien	1+200	1+380	180	breitflächig	Versickerung über Dammböschung und Versickerungsmulde mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
REZG III			1+380	1+937				
	A1	Gnoien	1+380	1+827	447	breitflächig/ Transportmulde	Versickerung über Versickerbecken 1 mit 30 cm Oberbodenpassage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage	Grundwasser
	A2	Demmin	1+827	1+937	110	breitflächig/ Transportmulde	Versickerung über Versickerbecken 1 mit 30 cm Oberbodenpassage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage	Grundwasser