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+147				
	A1	Demmin	0+000	0+147	147	breitflächig/ Rohrrigole	Graben-Rigolen-System mit 30 cm Oberbodenpassage und abgedichteter Rohrrigole; fahrbahnbegleitend	Graben L110/8
AS Dargun S 0+174 / Achse 100	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+147	0+894				
	A1	Gnoien	0+147	0+462	315	breitflächig	Versickerungsgraben mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A2	Demmin	0+462	0+645	183	breitflächig	Versickerungsgraben mit 30 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	А3	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

REZG	Teil- EZG	RiFa Transport / Behandlung	von Bau-km	bis Bau-km	Länge	Ableitung	Behandlung/Rückhaltung	Vorflut
			Station	Station	m			
REZG IV			1+937	2+713				
	A1	Demmin	1+937	2+417	480	breitflächig/ Transportmulde	Versickerung über Versickerbecken 2 mit 30 cm Oberbodenpassage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage	Grundwasser
	A2	Gnoien	2+417	2+713	296	breitflächig/ Transportmulde	Versickerung über Versickerbecken 2 mit 30 cm Oberbodenpassage und vorgeschalteter Sedimentationsanlage	Grundwasser
REZG V			2+713	3+200				
	A1	Gnoien	2+713	3+200	487	breitflächig/ Transportmulde	Schacht mit Tauchwand	Graben L160-30
REZG VI			0+000	0+090				
AS Dargun S 3+000 / Achse 300	A1		0+000	0+090	90	breitflächig/ Transportmulde	Schacht mit Tauchwand	Graben L160-30
REZG X		Demmin	0+000	0+165				
	A1	Demmin	0+000	0+095	95	breitflächig	Versickerungsmulde mit 20 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A2	Demmin	0+095	0+165	70	breitflächig	Versickerungsmulde mit 20 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
REZG XI		Demmin	0+000	0+201				
	A1	Demmin	0+000	0+064	64	breitflächig	Versickerungsmulde mit 20 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A2	Demmin	0+064	0+201	137	breitflächig	Versickerungsmulde mit 20 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
REZG K49		Demmin	0+000	0+190				
	A1	Demmin	0+000	0+048	48	breitflächig	Versickerungsmulde mit 20 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
	A2	Demmin	0+048	0+190	142	breitflächig	Versickerungsmulde mit 20 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser
REZG K50		Demmin	0+165	0+342				
	A1	Demmin	0+165	0+342	177	breitflächig	Versickerungsmulde mit 20 cm Oberbodenpassage; fahrbahnbegleitend	Grundwasser

11.12.2020