

sechsstreifiger Ausbau der A 7, Hannover-Kassel, VKE 2, südlich AS Echte - südlich AS Northeim Nord
Übersicht Regenrückhaltebecken **DECKBLATT**

EG- Nr.	VKE	Anlage	Lage zur A 7	Bau-km	Wasseranfall aus	Gesamt-	Fläche A _{red}	Vorfluter
\	\	\	\	\	\	ha	ha	\

2.1	1	RRB 1.4	östlich	VKE 1	Strecke	4,2	3,1	Aue
2.2	2	RRB 2.1	westlich	234+548	Strecke	8,2	3,7	Graben / Aue
2.3	2	RRB 2.1a	westlich	235+300	Strecke	7,4	4	Graben / Aue
2.5	2	RRB 2.2	östlich	238+875	Strecke	13	7	Graben/Rhume
2.7	2	RRB 2.3	östlich	241+772	Strecke	10,7	4,6	Seenplatte
2.9	2	RRB 2.5	östlich	243+525	Flut-Brücke / Strecke	7,5	6,5	Rhume
2.10	2/3	RRB 2.6	westlich	244+054	Strecke / PWC Schlochau	10,3	7,1	Graben/Leine

EG- Nr.	VKE	Anlage	Rückhalte- volumen	Drosselwert		Bauart	Betriebsart	Tauchdammrohre	
				erforderlich	gewählt			zulässig	Anzahl
\	\	\	m³	l/s	l/s	\	\	Stck.	mm

2.2	2	RRB 2.1	1.257	24	24,5	zweiteilig	nass/nass	3	600
2.3	2	RRB 2.1a	1.377	22	22,4	zweiteilig	nass/nass	3	700
2.5	2	RRB 2.2	2.440	35	38,9	zweiteilig	nass/nass	4	600
2.7	2	RRB 2.3	1.535	30	32,1	zweiteilig	nass/nass	4	600
2.9	2	RRB 2.5	1.924	30	22,4	einteilig	nass	\	\
2.10	2/3	RRB 2.6	2.557	30	30,6	zweiteilig	nass/nass	4	700