

Haltung	VonSchacht	BisSchacht	Sohlhöhe Von- Schacht	Sohlhöhe Bis Schacht	Deckelhöhe Von-Schacht	Deckelhöhe Bis-Schacht	Tiefe Von- Schacht	Tiefe Bis- Schacht	Gefälle (%)	Länge (m)	Profilart	Profilhöhe DN (mm)	Rohrtyp	Bemerkung	kb-Wert (mm)	Regen- spende $r_{150,1}$	Fläche $\Psi=1,0$ (ha)	Fläche $\Psi=0,9$ (ha)	Fläche $\Psi=0,5$ (ha)	Fläche $\Psi=0,1$ (ha)	Fläche $\Psi=0,4$ (ha)	Fläche $\Psi=0,3$ (ha)	Fremdwasse r Zufluss (l/s)	Abfluss Haltung	Zufluss von Haltung	Zufluss (l/s)	Summe Bemessungs- abfluss $Q_i$ (l/s)	Abfluss- kapazität $Q_v$ (l/s)	Fließ- geschwindigkeit (m/s)	Auslastung
H6.1-01	S6.1-01	S6.1-02	114,412	114,364	115,679	115,774	1,267	1,410	0,20	23,91	Kreisprofil	150	UP		0,75	227,8	0,000	0,028	0,000	0,000	0,000	0,000		5,80			5,80	8,83	0,53	66%
H6.1-02	S6.1-02	S6.1-03	114,364	114,355	115,774	115,091	1,410	0,736	0,20	4,43	Kreisprofil	150	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-01	5,80	5,80	8,83	0,53	66%
H6.1-03	S6.1-03	S6.1-04	114,355	114,260	115,091	115,340	0,736	1,080	0,95	10,00	Kreisprofil	200	UP		0,75	227,8	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000		2,11	H6.1-02	5,80	7,91	42,96	1,06	18%
H6.1-04	S6.1-04	S6.1-05	114,260	113,336	115,340	114,162	1,080	0,826	3,13	29,51	Kreisprofil	200	UP		0,75	227,8	0,000	0,028	0,000	0,000	0,000	0,000		5,80	H6.1-03	7,91	13,72	79,34	1,92	17%
H6.1-05	S6.1-05	S6.1-06	113,336	112,240	114,162	113,500	0,826	1,260	6,64	16,52	Kreisprofil	200	UP		0,75	227,8	0,000	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000		2,46	H6.1-04	13,72	16,18	116,38	2,65	14%
H6.1-06	S6.1-06	S6.1-07	112,240	110,230	113,500	111,490	1,260	1,260	4,01	50,16	Kreisprofil	200	UP		0,75	227,8	0,000	0,037	0,000	0,000	0,000	0,000		7,61	H6.1-05	16,18	23,78	90,01	2,44	26%
H6.1-07	S6.1-07	S6.1-08	110,230	109,570	111,490	110,830	1,260	1,260	3,95	16,69	Kreisprofil	200	UP		0,75	227,8	0,000	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000		2,52	H6.1-06	23,78	26,30	89,40	2,49	29%
H6.1-08	S6.1-08	S6.1-09	109,570	108,871	110,830	110,140	1,260	1,269	3,88	18,00	Kreisprofil	200	UP		0,75	227,8	0,000	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000		2,48	H6.1-07	26,30	28,78	88,58	2,53	32%
H6.1-09	S6.1-09	S6.1-10	108,871	108,391	110,140	109,660	1,269	1,269	3,00	16,00	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-08	28,78	28,78	139,61	2,26	21%
H6.1-10	S6.1-10	S6.1-11	108,391	108,104	109,660	109,290	1,269	1,186	1,74	16,50	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-09	28,78	28,78	105,66	1,85	27%
H6.1-11	S6.1-11	S6.1-12	108,104	108,008	109,290	109,060	1,186	1,052	0,60	16,00	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-10	28,78	28,78	61,00	1,23	47%
H6.1-12	S6.1-12	S6.1-13	108,008	107,917	109,060	108,930	1,052	1,013	0,49	18,50	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-11	28,78	28,78	55,02	1,13	52%
H6.1-13	S6.1-13	S6.1-14	107,917	107,821	108,930	108,830	1,013	1,009	0,48	20,00	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-12	28,78	28,78	54,32	1,12	53%
H6.1-14	S6.1-14	S6.1-15	107,821	107,719	108,830	108,740	1,009	1,021	0,48	21,04	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-13	28,78	28,78	54,60	1,13	53%
H6.1-15	S6.1-15	S6.1-16	107,719	107,613	108,740	108,970	1,021	1,357	0,47	22,44	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-14	28,78	28,78	53,87	1,11	53%
H6.1-16	S6.1-16	S6.1-17	107,613	107,311	108,970	108,900	1,357	2,900	4,65	6,48	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-15	28,78	28,78	174,58	2,67	16%
H6.1-17	S6.1-17	S6.1-18	106,000	105,949	108,900	117,483	2,900	11,534	0,30	16,90	Kreisprofil	500	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.1-16	28,78	129,66	264,29	1,34	49%
																									H6.2-03	32,62				
																									H6.3-06	68,26				
Druckleitung H6.1-18	Hebeanlage S6.1-18	Entspannungs- schacht S6.1-19	104,060	116,434	117,566	118,664	13,506	2,230	-	-	Kreisprofil	400													H6.1-17	129,66	129,66	Bemessungsabfluss Hebeanlage		141,00
H6.2-01	S6.2-01	S6.2-02	107,250	107,144	108,230	108,107	0,980	1,083	1,20	8,85	Kreisprofil	250	UP	Abfluss aus V6-2.1	0,75	227,8	0,109	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		24,78			24,78	72,97	1,35	34%
H6.2-02	S6.2-02	S6.2-03	107,024	106,847	108,107	107,985	1,083	1,138	1,20	14,72	Kreisprofil	250	MP	Abfluss aus V6-2.2	0,75	227,8	0,034	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		7,84	H6.2-01	24,78	32,62	72,97	1,45	45%
H6.2-03	S6.2-03	S6.1-17	106,847	106,777	107,985	108,900	1,138	2,900	0,37	19,04	Kreisprofil	250	UP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.2-02	32,62	32,62	40,20	0,91	81%
H6.3-01	S6.3-01	S6.3-02	108,600	108,564	109,580	109,520	0,980	0,956	1,00	3,63	Kreisprofil	250	UP	Abfluss aus Rinne hinter Stützwand	0,75	227,8	0,000	0,000	0,027	0,013	0,050	0,000		7,89			7,89	66,55	0,93	12%
H6.3-02	S6.3-02	S6.3-03	108,564	108,475	109,520	109,460	0,956	1,380	1,00	8,82	Kreisprofil	250	UP	Abfluss aus V6-3.4	0,75	227,8	0,123	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		28,04	H6.3-01	7,89	35,93	66,55	1,38	54%
H6.3-03	S6.3-03	S6.3-04	108,080	107,899	109,460	108,750	1,380	1,290	1,00	18,05	Kreisprofil	300	MP	Abfluss aus V6-3.1	0,75	227,8	0,142	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		32,32	H6.3-02	35,93	68,26	107,79	1,61	63%
H6.3-04	S6.3-04	S6.3-05	107,460	107,239	108,750	108,100	1,290	1,041	1,00	22,14	Kreisprofil	300	MP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.3-03	68,26	68,26	107,79	1,61	63%
H6.3-05	S6.3-05	S6.3-06	107,059	106,840	108,100	107,670	1,041	1,346	1,00	21,86	Kreisprofil	300	MP		0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.3-04	68,26	68,26	107,79	1,61	63%
H6.3-06	S6.3-06	S6.1-17	106,324	106,089	107,670	108,900	1,346	2,900	1,00	23,54	Kreisprofil	300			0,75	227,8	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,00	H6.3-05	68,26	68,26	107,79	1,61	63%