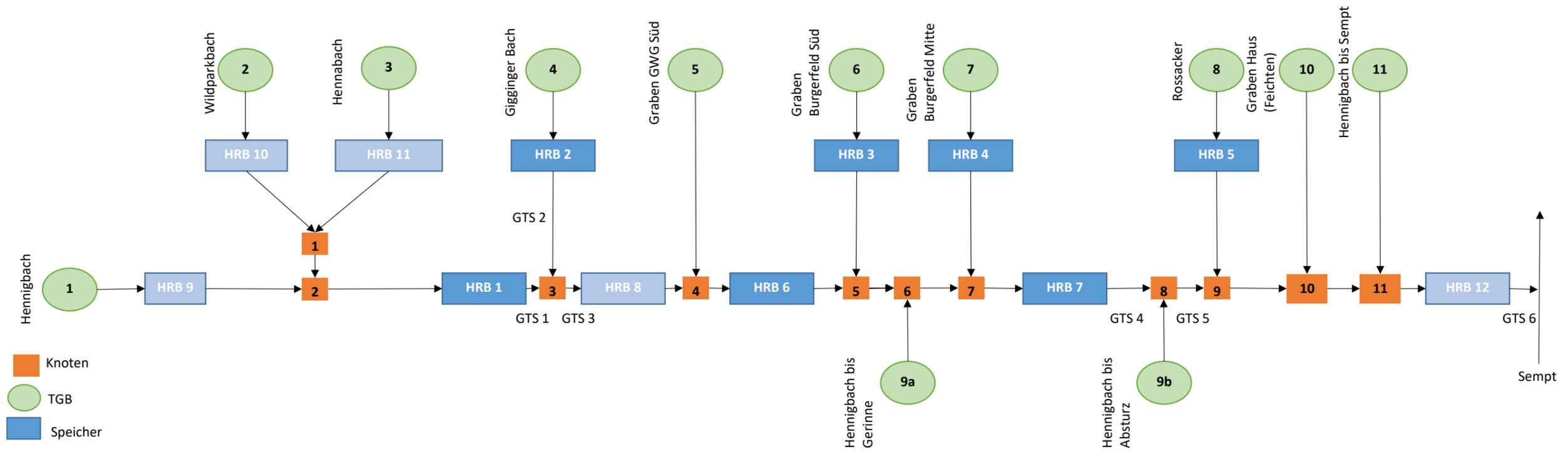


# Anlage 4.2

## Fließschema geprüftes EGL-X Modell



- Knoten
- TGB
- Speicher

HRB-Nr	Bezeichnung	Volumen geplant [m³]	Volumen erforderlich [m³]
1	Rückhalteraum Einbergfeld	223.270	223.120
2	Rückhalteraum Gigginger Bach	38.000	33.280
3	Dezentrale Rückhaltung Bürgerfeld Süd	5.000	5000
4	Dezentrale Rückhaltung Bürgerfeld Mitte	5.000	5000
5	Dezentrale Rückhaltung Rossacker	5.000	1.860
6	Dezentrale Rückhaltung Am Erlberg	10.000	10000
7	Postanger (Bestand)	20.000	7120
8	Alternative	0	
9	Alternative	0	
10	Alternative	0	
11	Alternative	0	
12	Alternative	0	

Alternativen im Rahmen der Voruntersuchungen betrachtet

TGB-Nr	Bezeichnung	Größe [km²]	Abfluss HQ <sub>100</sub> aus TGB [m³/s]
1	Hennigbach	6,1	8,62
2	Wildparkbach	1,4	1,93
3	Hennabach	1,2	1,82
4	Gigginger Bach	3	4,9
5	Graben GWG Süd	0,3	1,03
6	Graben Bürgerfeld Süd	0,6	1,61
7	Graben Bürgerfeld Mitte	0,4	1,09
8	Rossacker	1	1,94
9a	Hennigbach bis Gerinne	0,7	1,68
9b	Hennigbach bis Absturz	0,3	0,62
10	Graben Haus (Feichten)	1	2,79
11	Hennigbach bis Sempt	0,4	0,68