



**Gemeinsam
planen für morgen.**



Zukunft Trinkwasser **Versorgung**

Gemeinde Gampern Trinkwasserversorgung 2030

Tischunterlagen für das Arbeitstreffen am 7.2.2023 zur
Gründung eines Wasserverbandes in der Gemeinde Gampern

ABLAUF Arbeitstreffen 7.2.2023



- **Begrüßung durch Bgm. Jürgen Lachinger, Übergabe an Moderation**
- **Ziele, Rahmen und Ablauf für das heutige Treffen**
- **Vorstellung des Planungsstandes für den Wasserverband** (Bauliche Maßnahmen in den Versorgungszonen Bierbaum, Hörgattern, Witzling Mitte) sowie Kostenschätzung (Gesamtkosten und Kostenaufteilung lt. Satzungsentwurf) durch David Lorenz (ZT HIPI)
- **Finanzierungsplan Barbara Hauser**
- **Diskussion und Klärung der offenen Fragen**
- **Wasserverbandsgründung -> Organisationsentwicklung**
 - Vom Satzungsentwurf zur Satzung – Was braucht es dazu noch?
 - Entscheidungsfindungen in den einzelnen Gremien
 - Obmann / Vorstand Wasserverband finden und bilden
 - Geschäftsordnung des Wasserverbandes
- **Fahrplan und Aufgaben**



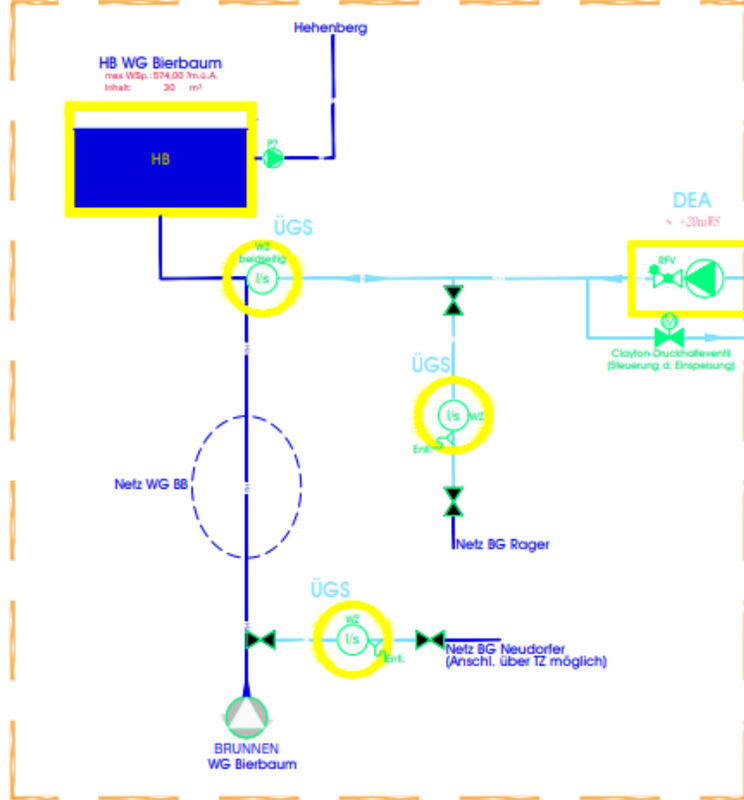
Gemeindeprozess – Trinkwasserversorgung 2030

Zielsetzungen für das Arbeitstreffen am 7.2.2023

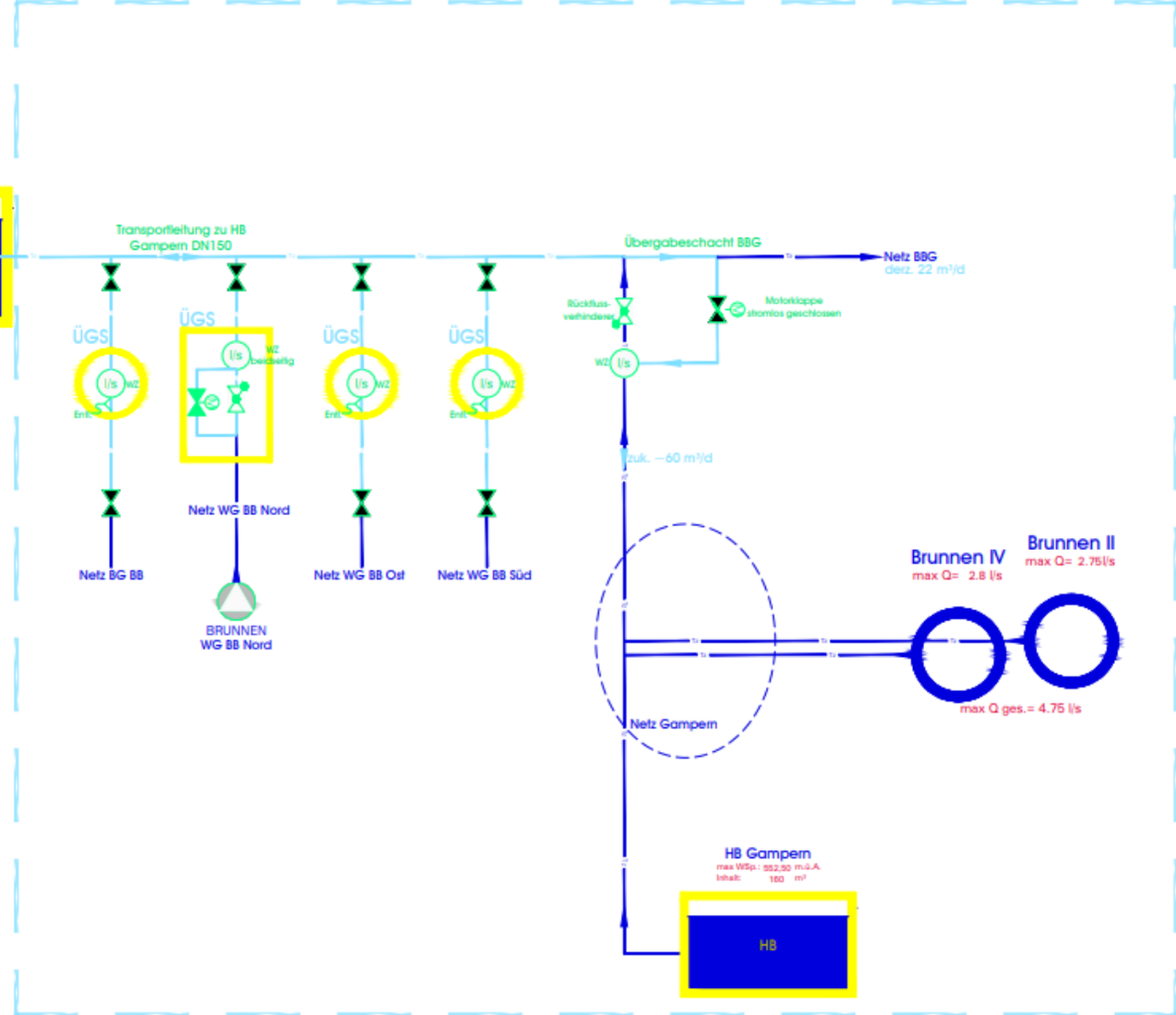
- Einen weiteren bedeutenden Schritt in Richtung einer **„zukunftsicheren, großen und kooperativen Trinkwasserversorgungsvariante“** inkl. der Gründung eines **Wasserverbandes für Gampern** gehen
- Gemeinsamen **Informationsstand** herstellen und die möglichst umfassende **Klärung der offenen Fragen und Punkte** (Planung, € und Satzung) erreichen
- Die **nächsten Schritte (Fahrplan) vereinbaren** am Weg zur Gründung des Wasserverbandes und zur baulichen Umsetzung



HOCHZONE



TIEFZONE



- Höhe HB nord ca. +5WS über HB WG Gampem = 557,5 m.ü.A.
- Einspeisung in HB WG Gampem ohne DEA mögl. - Netzdruck Gampem OK
- Wasseraustausch ca. $\frac{1}{3}$ des Inhalts = ca. 80m³/d (22m³ derzeit nach BGG) > 60m³ nach Gampem (?)
- Regelung Einspeisung/Abgabe über ÜGS BGG
- Einspeisung HB Nord
 - Br. II + IV (4,75 l/s)
 - Br. WG Bierbaum (0,8 l/s) + WG BB Nord (1,65 l/s)
 - Regelung z.B. über Zellschaltuhr
 - wenn Einspeisung in HB nord > Wasseraustausch des Leitungsinhaltes pro 24h
- Versorgung WG Bierbaum + BG Rager über DEA + HZ Leitung
 - DEA ca. +20 mWS
 - DEA mit Clayton-Druckhalteventil verriegelt
 - DEA Druckniveau > HB WG Bierbaum
 - Versorgung Hehenberg über DEA in HB WG Bierbaum (?)
- Versorgung Rest Bierbaum über Transportleitung
 - ÜGS + WZ bei jedem Abnehmer nötig
 - Planung ÜGS in Abstimmung mit jeweiligem Abnehmer (Lage, Spülmöglichkeit, HAs...)

Finanzierung



Kosten Finanzierung Wasserverband					
Kosten		1.400.000,00 €			
Verwaltungskosten		50.000,00 €			
Planung und Nebenkosten		100.000,00 €			
Gesamt		1.550.000,00 €			
Bundesförderung -10 %		155.000,00 €			
Landesförderung 0 % ?			Anmerkung Termin bei Landesrat Kaineder angefragt		
Wasserverband		1.395.000,00 €			
<u>Aufteilung Wasserverband</u>					
Wassergenossenschaft		Anzahl Hausanschlüsse	Prozentante	Stimmen	Kostenaufteilung
					1.395.000
Gemeinde Gampern	Vorschlag für Gemeinderat am 23.03.2023	817	70,01	70,00	976.619,54 €
WG Bierbaum / Hehenberg		52	4,46	4,00	62.159,38 €
WG Bierbaum II		12	1,03	1,00	14.344,47 €
WG Bierbaum Nord		16	1,37	1,00	19.125,96 €
WG Bierbaum Süd		12	1,03	1,00	14.344,47 €
WG Gampern		236	20,22	20,00	282.107,97 €
WG Witzling		11	0,94	1,00	13.149,10 €
WG Hörgattern		11	0,94	1,00	13.149,10 €
GESAMT		1167	100,00	99	1.395.000,00 €
		11,67			
FIX	Prozentsatz ändert sich nicht				
variabel	Prozentsatz variabel (je nach Anschlüsse)				