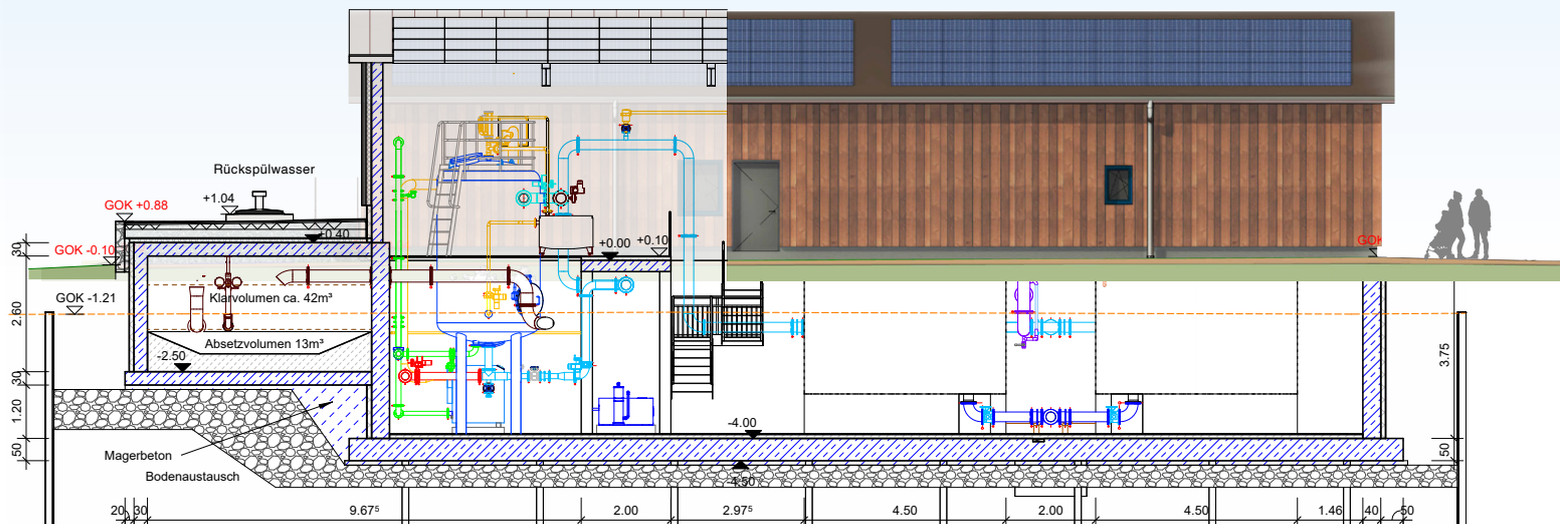


# Wir bauen für unser Trinkwasser! Neubau Wasserwerk Stätzing



**Bauherr:**  
Stadtwerke Friedberg  
86316 Friedberg

[www.friedberg.de](http://www.friedberg.de)

Durch den Neubau des Wasserwerks Stätzing sichern wir die Versorgung mit bestem Trinkwasser – Wir bauen für unser Trinkwasser!

■ Neubau ■ Aufbereitungsanlage ■ 2 Trinkwasserspeicher ■ Pumpwerk ■ Photovoltaikanlage

# Wir bauen für unser Trinkwasser!

## Neubau Wasserwerk Stätzling

Die Stadtwerke Friedberg versorgen im Stadtgebiet Friedberg rund 22.800 Einwohner mit Trinkwasser. Für die Stadtteile Wulfertshausen, Stätzling, Haberskirch und Derching mit Dickelsmoor wird seit dem Jahr 1968 das Trinkwasser aus dem Tiefbrunnen in Stätzling im Wasserwerk Stätzling aufbereitet und mittels Pumpen über das Versorgungsnetz in den Hochbehälter und den Wasserturm bei Haberskirch gefördert. Jährlich werden ca. 350.000 m<sup>3</sup> bestes Trinkwasser für die Bevölkerung zur Verfügung gestellt.

Da im bestehenden Wasserwerk Am Kirchenfeld aufgrund des Alters der Anlage umfassende Erneuerungs- und Sanierungsarbeiten notwendig wären wird nach umfassenden Untersuchungen ein neues Wasserwerk südlich des Ablassweges in Stätzling gebaut.

Das neue Wasserwerk wird nach den aktuellen Standards und höchsten Anforderungen für unser Lebensmittel Nr. 1 erstellt. Ebenso wird dabei hinsichtlich der Ausbaugröße die weitere Bevölkerungsentwicklung berücksichtigt um einen Betrieb für mindestens die nächsten 40 Jahre zu gewährleisten.

---

### Die Baumaßnahme in Zahlen:

- Herstellung des Bauwerks als Zweckbau in Massivbauweise mit Pultdach und Holzfassadenverkleidung
- Aufbereitungsanlage mit Belüftungstechnik und Quarzsandfilter für bis zu 35 l/s
- 2 Trinkwasserspeicher in Edelstahlbauweise mit je 75m<sup>3</sup> Fassungsvermögen
- Installierte Pumpenkapazitäten: 3 Stück mit je 15 l/s
- Erstellung einer Photovoltaikanlage auf dem Gebäudedach mit 58 kWp
- Bauzeit: März 2025 bis Dezember 2026
- Gesamtkosten: rd. 3,8 Mio EUR



---

Durch den Neubau des Wasserwerks Stätzling sichern wir die Versorgung mit bestem Trinkwasser – Wir bauen für unser Trinkwasser!

# Wir bauen für unser Trinkwasser! Neubau Wasserwerk Stätzing

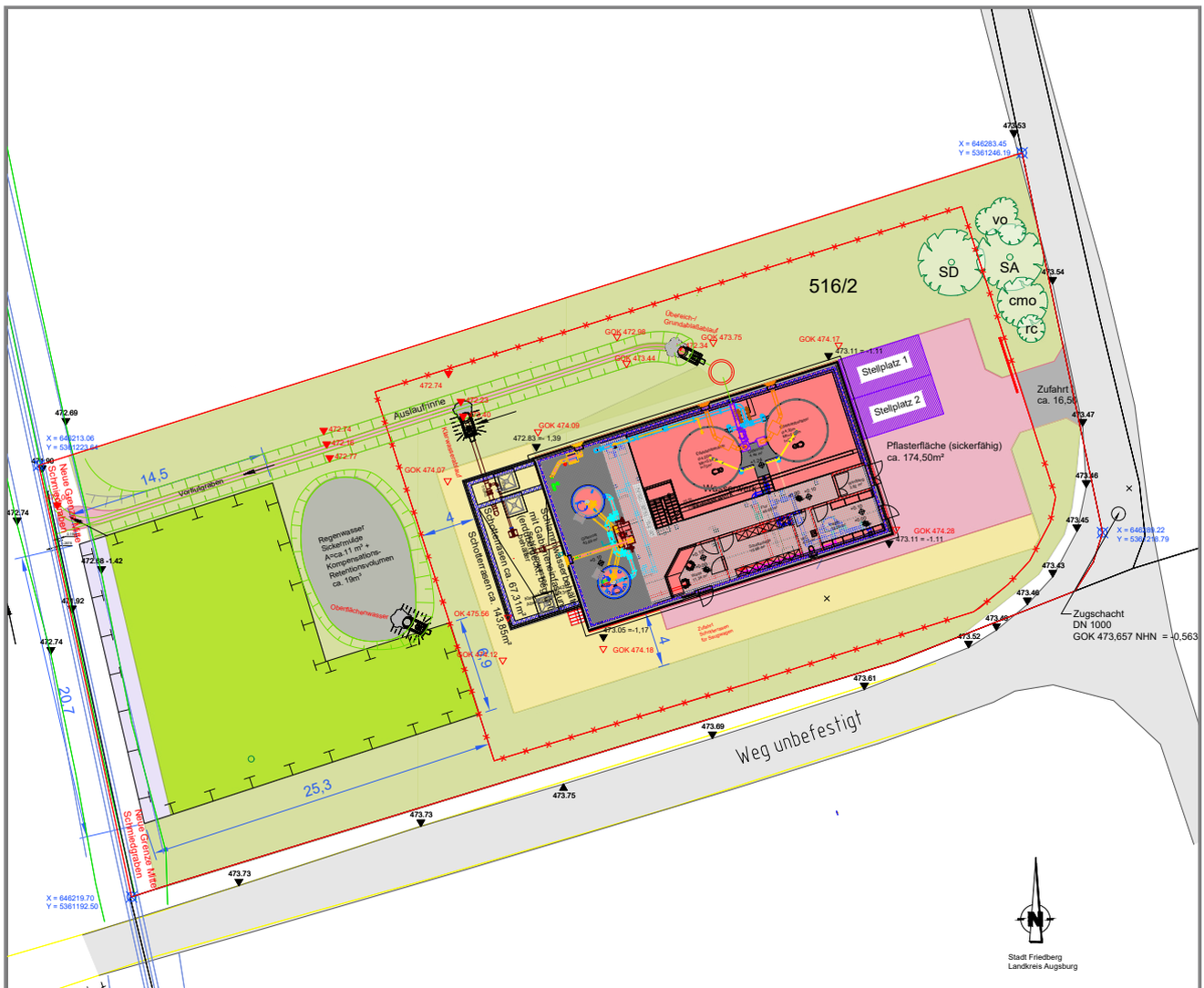
## Außenansichten



<https://www.friedberg.de/stadtwerke/wasserversorgung/wasserwerk-informationen-vordruck2.pdf?cid=1h5n>

# Wir bauen für unser Trinkwasser! Neubau Wasserwerk Stätzling

## Lageplan



<https://www.friedberg.de/stadtwerke/wasserversorgung/wasserwerk-informationen-vordruck2.pdf?cid=1h5n>

# Wir bauen für unser Trinkwasser!

## Neubau Wasserwerk Stätzing

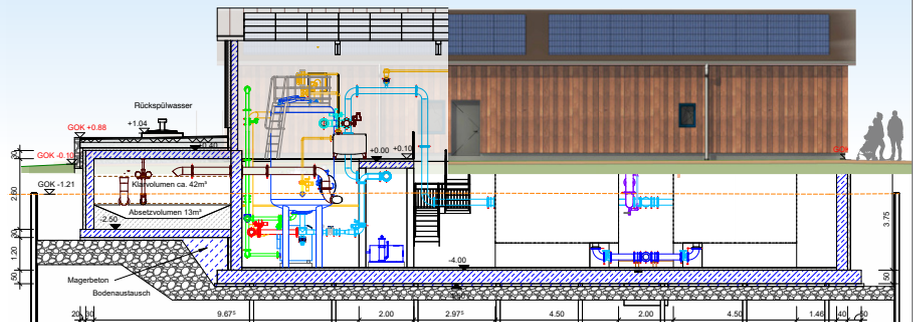


### Wir bauen für unser Trinkwasser!

## NEUBAU WASSERWERK STÄTZLING

#### Die Baumaßnahme in Zahlen:

- Herstellung des Bauwerks als Zweckbau in Massivbauweise mit Pultdach und Holzfassadenverkleidung
- Aufbereitungsanlage mit Belüftungstechnik und Quarzsandfilter für bis zu 35 l/s
- 2 Trinkwasserspeicher in Edelstahlbauweise mit je 75 m<sup>3</sup> Fassungsvermögen
- Installierte Pumpenkapazitäten: 3 Stück mit je 15 l/s
- Erstellung einer Photovoltaikanlage auf dem Gebäudedach mit 58 kWp
- Bauzeit: März 2025 bis Dezember 2026
- Gesamtkosten: rd. 3,8 Mio EUR



**Bauherr:**  
Stadtwerke Friedberg  
86316 Friedberg

**Objekt- und Fachplanung:**  
Ingenieurbüro Kienlein  
84172 Buch am Erlbach

**Landschaftsplanung:**  
Partner für Kommunal- und Umweltsplanungen GbR  
86152 Augsburg

**Elektrische Anlage:**  
Pflanzelt Steuerungsbau  
Schaltanlagen GmbH  
84137 Vilsbiburg

**Sicherheits- und Gesundheitskoordination:**  
ups Ingenieurbüro  
86150 Augsburg

**Tragwerksplanung:**  
Ingenieurbüro für Baustatik  
Helmut Steinherr  
86356 Neusäß

**Baumeisterarbeiten:**  
Dobler GmbH & Co. KG  
86199 Augsburg

**Baugrundgutachten:**  
Geotechnikum Ingenieurgesellschaft mbH  
86156 Augsburg

**Hydraulische Anlage:**  
Hydrobau Umwelttechnik GmbH  
01591 Riesa

Wir bauen für unser Trinkwasser!



Durch den Neubau des Wasserwerks Stätzing sichern wir die Versorgung mit bestem Trinkwasser – Wir bauen für unser Trinkwasser!

[www.friedberg.de](http://www.friedberg.de)

■ Neubau ■ Aufbereitungsanlage ■ 2 Trinkwasserspeicher ■ Pumpwerk ■ Photovoltaikanlage



**Bauherr:**  
Stadtwerke Friedberg  
86316 Friedberg

[www.friedberg.de](http://www.friedberg.de)