

Angaben zur Nutzung

Heizleistung [kW]:	6
Wärmeentzug [kW]:	6.3
Warmwasseraufbereitung:	nein
Kühlung (Wärmeeintrag) [kW]	0
Freecooling	nein

Sonden

Anzahl Sonden:	1
geplante Sondenlänge einzeln [m]:	180
geplante Sondenlänge total [m]:	180
voraussichtlich maximal bewilligte Bohrtiefe [m]:	400
Wärmeträgerflüssigkeit:	Geoprotect N
Nutzung mit Regenerierung:	nein

Geplante Termine

Bohrbeginn:	16.10.2024
Inbetriebnahme:	15.01.2025

Bemerkungen

Bau- bzw. Bohrbeginn: Mit den Bohrarbeiten darf erst begonnen werden, wenn die Bewilligung in Rechtskraft erwachsen ist und diese von der beauftragten Bohrfirma mit der entsprechenden Beilage der Bewilligung (B2 oder B3) bei der Abteilung für Umwelt angemeldet sind.

Gesuchunterlagen

- unterzeichnetes Gesuchsformular im Doppel
- Situationsplan 1:500 mit vermassten Bohrstandorten auf Parzelle
- Hydrologisches Gutachten (sofern verlangt)

Unterschrift

Aarau, 13. Juni 2024

Bauherrschaft:

Stellungnahme der Gemeinde

vom 19.6.2024 Zustimmung, Auflagen, Stempel:

STADTBAUAMT AARAU
Sektion Baubewilligungen

S. Steiner
Silvia Steiner

bitte leer lassen für AFU!

Nr. der Bewilligung: 31. _____ vom _____

Kartenausschnitt mit vermassen Bohrstandorten



Masstab 1:500

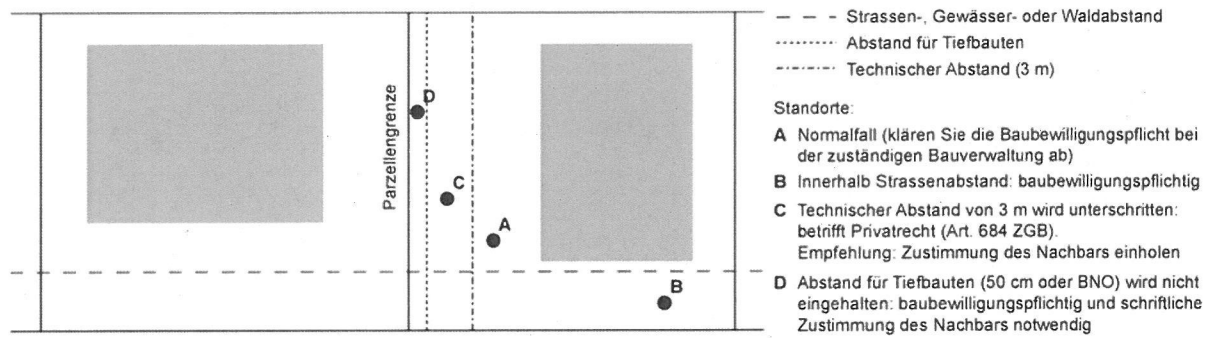
 Standort auf Gesuch (Koordinaten: 2645856 / 1248352)

Weitere Bohrstandorte bitte im oberen Kartenausschnitt eintragen und vermassen.

Bitte beachten Sie die Bemerkungen auf der Rückseite

Bemerkungen zu den Sondenstandorten

Sondenstandorte



Ausserhalb der Bauzone ist immer eine Baubewilligung erforderlich!