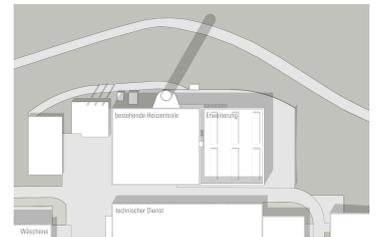


Energiezentrale KSB, Baden



Zeitraum	2018 bis 2021	Auftraggeber	Kantonsspital Baden
Projektgrösse	Investitionsvolumen CHF 12 Mio	Planer	Zulauf & Schmidlin Architekten Bruggerstrasse 37, 5400 Baden

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Planung und Ausführung der Verstärkungsmassnahmen, Planung und Ausführung des Neubaus, inklusive Fundation.

PROJEKTBECHRIEB

Um das neue Kantonsspital Baden mit Wärme und Kälte zu versorgen, musste die bestehende Heizzentrale mehr als verdoppelt werden. Die Energiezentrale des Kantonsspitals Baden ist über eine Fernwärmeleitung mit der weiteren Energiezentrale im Segelhof auf der anderen Seite der A1 verbunden. Das Projekt ist arealübergreifend und so konzipiert, dass bei Bedarf noch weitere Gebäude auf dem Gesundheits-Campus erschlossen werden könnten.

Im bestehenden Gebäude wurden kleinere Umbauten vorgenommen. Der Neubau wurde als massive Struktur mit Stützen und Decke in Beton erstellt und gründet auf Pfählen.

PROFESSIONELLE FOTOS

Zulauf & Schmidlin Architekten und Kantonsspital Baden