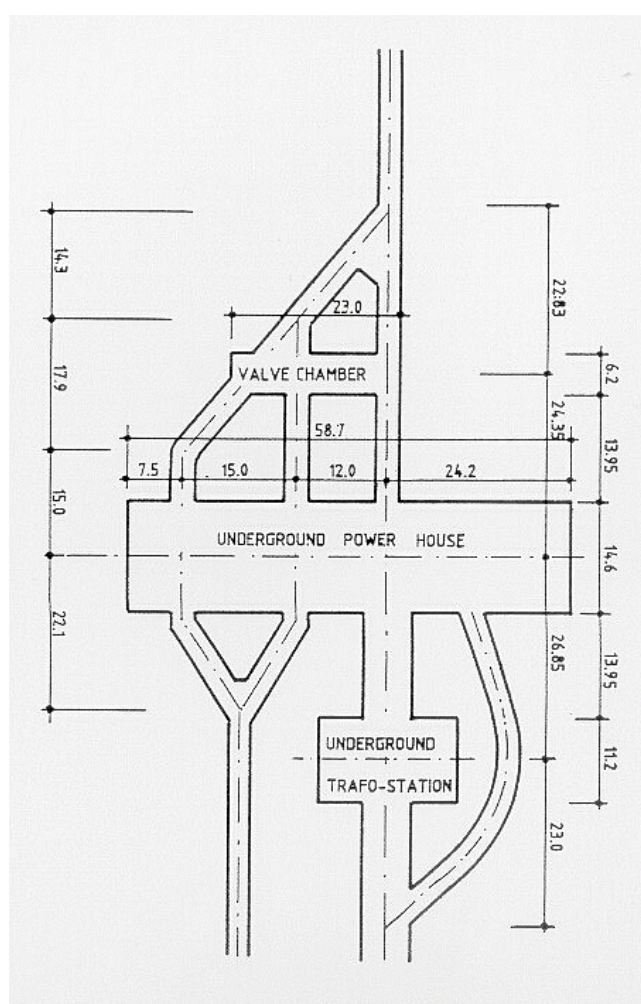


Projekt	Kraftwerk Hintermuhr
Auftraggeber	Salzburger Aktiengesellschaft für Elektrizitätswirtschaft - SAFE
Tätigkeit	2006/2007 1988-1990 Geotechnische Beratung, statische Berechnung, Vortriebsplanung
Gesamtkosten	€ 55 Mio
Technische Daten	Ausbruch Kavernenstation: 18.000 m ³ Gesamtausbruch: 30.000 m ²



Zusammenfassung

Kavernenkraftwerk mit Abmessungen von 60x21x15 m und diversen Hohlräumen wie Schieberkaverne, Transformatorkaverne und Druckstollen.

Die Kaverne wurde 2006/2007 unter Betrieb um eine Pumpturbine erweitert. Hierzu waren umfangreiche Ausbruchsarbeiten in den Kavernen durchzuführen und ein Wasserschloß-Schacht neu zu errichten.