

REFERENZBLATT

KW_86-01

KRAFTWERKSBAU

| | |
|--------------------------|---|
| PROJEKTNAME | Kraftwerk GRAFENHOF - ST. VEIT |
| AUFTRAGGEBER | Tauernkraftwerke AG Rainerstr. 29, A-5021 Salzburg |
| ORT | Schwarzach St. Veit, Salzburg / Österreich |
| ART DES PROJEKTES | Flusskraftwerk mit 3 Wehrfeldern |
| AUFTRAGSWERT | € 22.528.578 |
| BAUZEIT | 1986 bis 1990 |

BESCHREIBUNG DER AUSZUFÜHRENDE ARBEITEN

Errichtung des Kraftwerkes und der Wehranlage in trockener Baugrube, Geländeaufhöhungen, Uferdämme Abdichtungsarbeiten im Stauraum und Unterwassereintiefung

Hauptmassen:

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Baustahl | 1.400,00 to |
| Aushub | 1.030.000,00 m ³ |
| Schüttung | 508.000,00 m ³ |
| Steinschichtung | 260.000,00 to |
| Schalung | 32.000,00 m ² |
| Konstruktionsbeton | 44.000,00 m ³ |
| Schlitzwände L= 40 m | 4.600,00 m ³ |
| Schmalwände L= 20 m | 5.500,00 m ² |
| Dichtwände | 9.200,00 m ² |

GEOLOGISCHE BEDINGUNGEN

| | |
|--------------------|--|
| AUSGEFÜHRT | in Arbeitsgemeinschaft technische Geschäftsführung örtliche Bauleitung |
| BETEILIGUNG | 19 % |