

PROJEKTNAME	Schieberkammer Margaritze Umbau
ART DES PROJEKTES	Umbau der Schieberkammer Grundablass 1 des Speichers Margaritze auf 2 Absperrorgane
AUFTRAGGEBER	Austrian Hydro Power AG Am Hof 6A, 1010 Wien
KONTAKTPERSON DES AG	Herr Töpfer Tel.: 0664-8285145
BAUORT	Großglockner, 9844 Heiligenblut
BAUZEIT	02.06.2008 – 31.10.2008
LEISTUNGSUMFANG	<p>Der Speicher Margaritze (2000 m ü.A.) ist ein Teil der Oberstufe der Kraftwerksgruppe Glockner-Kaprun. Das dort gestaute Wasser aus dem Einzugsgebiet der Möll wird durch den Möllstollen in den Speicher Mooserboden übergeleitet.</p> <p>Auszuführende Arbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montageplattform liefern und montieren Größe: 4 x 5 m, Tragkraft 40 kN • Abbruch der luftseitigen Schieberkammerwand d = 60 cm • Herstellen von 6 Drainagebohrungen • Abbruch von 105 m³ Beton bewehrt inkl. einbetonierter Panzerteile und zugehöriger Verankerungskonstruktion • Versetzen von 6 Stück Vorspannkern, Länge 20 m, Gebrauchslast 595 kN, Stahlgüte 950/1050 N/mm², DM 40 mm
TECHN. BESONDERHEITEN	Materialseilbahn, kaum Lagerplatz
AUSGEFÜHRT	Eigenbaustelle
BAULEISTUNGSSUMME	€ 473.530,00 exkl. USt.