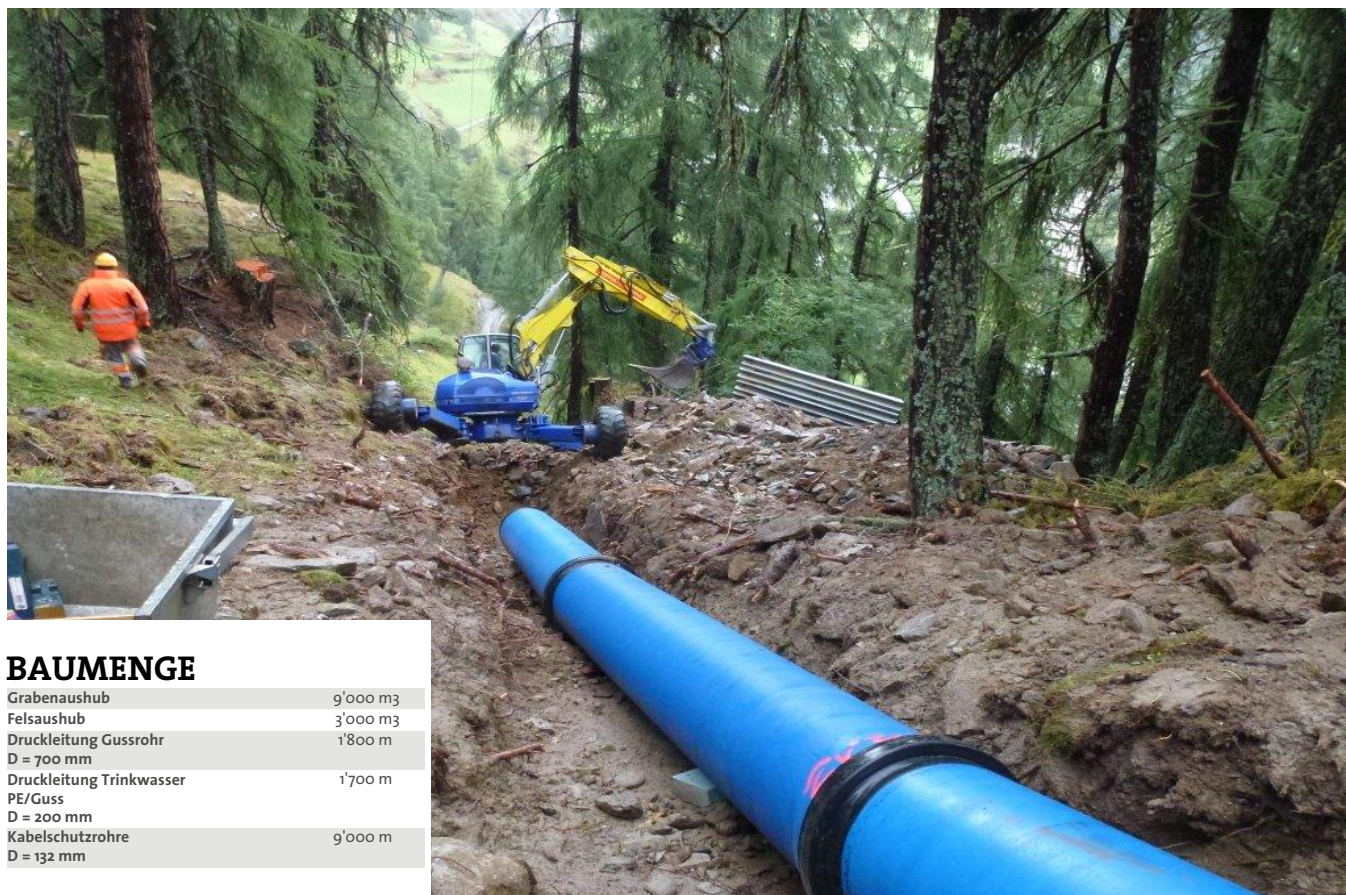


# NEUBAU KLEINKRAFTWERK LAVINUOZ

## LOS 2.1 DRUCKLEITUNG

### LAVIN

BAUMEISTERARBEITEN



#### BAUMENGE

Grabenaushub	9'000 m <sup>3</sup>
Felsaushub	3'000 m <sup>3</sup>
Druckleitung Gussrohr D = 700 mm	1'800 m
Druckleitung Trinkwasser PE/Guss D = 200 mm	1'700 m
Kabelschutzrohre D = 132 mm	9'000 m

#### BAUINFO

Bausumme	1'800'000 CHF
Bauzeit	Aug. 2012 - Juni 2014
Organisation	Ausführung in ARGE
Federführung	ARGE-Partner
Techn. Leitung	PRADER AG F. Weber
Bauführung	F. Weber
Polier	Th. Tarnutzer

#### DETAILS

ARGE Foffa Conrad AG / PRADER AG  
Beteiligung PRADER AG = 50%  
Steilgelände bis 140% (600 m)

#### PROJEKTVERFASSER

**STRAUB AG**  
Ingenieure + Geoinformatiker  
Hartbertstrasse 10  
7000 Chur

#### BAUHERR

**OUVRA ELECTRICA LAVINUOZ LAVIN SA  
(OELL)**  
Administraziun cumünala  
7543 Lavin

#### BAULEITUNG

**STRAUB AG**  
Ingenieure + Geoinformatiker  
Hartbertstrasse 10  
7000 Chur