

KW PLONS, LOS 3.5

MELS

LIEFERN UND VERLEGEN DRUCKLEITUNG DN800



BAUMENGE

Gussrohr, 10-63 Bar	1'600 m
Stahlrohr, 63 Bar	50 m
Ein- / Ausbaustück	4 Stk
Formstück Guss (11-45° Bogen)	20 Stk

BAUINFO

Bausumme	3'100'000 CHF
Bauzeit	Okt. 2017 - Okt. 2018
Organisation	METTLER PRADER AG
Bauführung	O. Banzer
Polier	C. Hälg

DETAILS

Liefern und verlegen Druckleitung DN800
 Gussrohr 1'600 m (davon 315 m in best. Stollen)
 Rückbau alte Druckleitung DN600 315 m (aus best. Stollen)
 Stahlrohr 50 m

PROJEKTVERFASSER

EMCH & BERGER AG BERN
 NIEDERLASSUNG BRIG
 Bahnhofstrasse 4a
 3900 Brig

BAUHERR

ELEKTRIZITÄTS- UND WASSERWERK MELS
 Wältigasse 8
 8887 Mels

BAULEITUNG

SWISS CONTROLLING GMBH |
 EMCH & BERGER AG
 Paul Spengler | Olivier Sarrasin
 Steinwischlenstr. 14 | Bahnhofstr. 4a
 9052 Niederteufen | 3900 Brig

BAUINGENIEUR

EMCH & BERGER AG BERN
 NIEDERLASSUNG BRIG
 Bahnhofstrasse 4a
 3900 Brig