



© Thomas Hennerbichler

An der Silvretta-Hochalpenstraße, direkt am Vermuntsee, liegt das Portal des Kabel- und Fluchtstollens. In diesem Gebäude sind alle erforderlichen Räumlichkeiten zur Sicherung und Belüftung des Gesamtkraftwerks angeordnet. Die zweistufige Terrassierung des Gebäudes im Gelände ermöglicht die Integration der großen Belüftungselemente entlang der bestehenden Hangkanten. Mit zurückhaltender Materialisierung in Naturstein, Sichtbeton und eloxierten Metallteilen bettet sich das Objekt als weiteres obertägiges Bauwerk des Obervermuntwerks II in die Natur der Silvretta ein. (Text: Architekten, bearbeitet)

Obervermuntwerk II – Kabel- und Fluchtstollen

Silvretta Hochalpenstraße
6793 Gaschurn, Österreich

ARCHITEKTUR

Lang Vonier Architekten

BAUHERRSCHAFT

Vorarlberger Illwerke AG

TRAGWERKSPLANUNG

M+G INGENIEURE

FERTIGSTELLUNG

2018

SAMMLUNG

Vorarlberger Architektur Institut

PUBLIKATIONSdatum

9. September 2021



© Thomas Hennerbichler

**Obervermuntwerk II – Kabel- und
Fluchtstollen**

DATENBLATT

Architektur: Lang Vonier Architekten (Hans-Peter Lang, Christian Vonier)

Bauherrschaft: Vorarlberger Illwerke AG

Tragwerksplanung: M+G INGENIEURE (Josef Galehr)

Fotografie: Thomas Hennerbichler

Funktion: Sonderbauten

Planung: 05/2011

Ausführung: 05/2014 - 08/2018

NACHHALTIGKEIT

Materialwahl: Stahlbeton