



REFERENZ

ZENTRUM MALBUN (BAULOS 1)

Projektbeschreibung:

Das Ingenieurbüro Hoch & Gassner AG wurde von der Gemeinde Triesenberg beauftrag, die Verkehrsräume des Zentrums Malbun gemäss einer durchgeführten Studie neu zu gestalten. Die Verkehrsräume sollen dabei dergestalt organisiert werden, dass ein Kreuzen von Fahrzeugen nur mit stark reduzierter Geschwindigkeit erfolgen kann, wobei das Kreuzen von PKW/PKW auf der Fahrbahn – ohne Beanspruchung der Gehwege – möglich sein soll. Beidseitig der Fahrbahn sollen Gehräume ausgeschieden werden. Im Zusammenhang mit der Strassensanierung wurden die Kanalisations- und Werkleitungen erneuert und für die Liechtensteinischen Kraftwerke eine neue Trafostation erstellt.

Bauherr:

Gemeinde Triesenberg
Liechtensteinische Kraftwerke (LKW)

Ausführung:

April bis November 2012

Leistungsumfang:

Bau- und Ausführungsprojekt, Ausschreibung und Bauleitung

Bausumme:

CHF 1'670'000.-

Referenz | Zentrum Malbun (Baulos 1)

