



BASELSTRASSE, LUZERN, SCHWEIZ

Hangmuren- und Murgangschutz

Baselstrasse, Luzern

Hangmuren- und Murgangschutz

Projekt	Baselstrasse, Luzern
Ort	Luzern
Land	Schweiz
Installationsjahr	2014
Kunde	Stadt Luzern
Planer	IUB Luzern
Ausgangslage	Hinter der Baselstrasse in Luzern, am <i>Gütsch</i> , liegt eine Steilböschung (45° +/- 15°), welche unmittelbar an bestehende Mehrfamilienhäuser grenzt.. Historische Ereignisse dokumentieren ein akutes Gefahrenpotential durch Steinschlag, Baumschlag und Hangmurenereignisse.
Massnahme	<p>Flexible Hangmuren- / Steinschlagschutznetze wurden auf Drainagefundamente montiert. Um den Untergrund möglichst wenig zu stören, wurde mit 8 Metern Stützenabstand eine möglichst grosse Distanz gewählt.</p> <p>Lesen Sie mehr über Hangmuren- und Murgangschutz</p>
Geschützte Objekte	Gebäude
Weitere verbaute Anwendungen	Hangmuren- und Murgangschutz
Systemhöhe	3.5 m
Systemlänge	- 364 m
Anzahl Barrieren	10
Rückhaltevermögen	- m ³

Für Fragen steht Ihnen unser Geobrugg Spezialist gerne zur Seite

Kevin H. Coyle

Regional Manager Northeast

Tel. +1 860 377 3230

kevin.coyle@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com
