UR:

Routen-Nr.:

Startkoordinaten (SK): X       Y       (in Kilometrierrichtung)

Endkoordinaten (EK): X       Y

Konstruktionstyp(Einfachauswahl)

Geschiebesammler

Felssicherung

Steinschlagverbauung Schutzdamm

Steinschlagverbauung Palisadenwand

Steinschlagverbauung Schutznetz

Netzabdeckung

Lawinenverbauung

Schutz vor(Einfachauswahl)

Lawinen

Rutschung Erosion

Steinschlag Blocksturz

Hochwasser Murgang

Unklar

Material (Mehrfachauswahl)

Spritzbetion

Netz Stahl

Netz Kunststoff

Stahl

Naturstein

Holz

Anker

Erdmaterial

Beton

Baujahr

Lage zur Strasse vertikal(Einfachauswahl)

Oberhalb Fahrbahn

Unterhalb Fahrbahn

Durchgehend

Effektive Fläche (Länge x Breite)

[m2]

Zugang, Kontakt wegen Unterhalt

|  |
| --- |
|  |

Werkeigentümer (Mehrfachauswahl)

Dritte privat

Dritte Gemeinde

Dritte SBB

Dritte ASTRA

Kanton TBA

Kanton AWEL

Kanton andere

Unbekannt

Unterhalt (Mehrfachauswahl)

Dritte privat

Dritte Gemeinde

Dritte SBB

Dritte ASTRA

Kanton TBA

Kanton AWEL

Kanton andere

Unbekannt

Skizze (Lage zur Strasse und Objektlänge)

Bemerkungen (Freitext – Objektname, Hinweis auf Archiv, Entwässerung vorhanden, verifiziert am, verifiziert durch)