

GIS Strassenzustand

Objekt-ID: Länge:

Objektnamen:

Objektart: mit F5 speichern, damit die nächste freie Nummer ermittelt wird

Nächste freie Nummer für Rückhaltesystem:

Objektnummer:

Objektnummer Kantons: wenn diese Nummer ausgefüllt ist kommt sie statt der Objektnummer im Bericht

Eigentümer: Standort-Gemeinde:

Unterhalt: Von Kilometer:

Aufnahmedatum: Bis Kilometer:

Baujahr: Strassenbreite [m]:

Bemerkungen:

Bauart:

Funktion:

Zustand:

Schreibung Zustand:

Risikofaktor:

Objektblatt Zustandsaufnahme

Auftraggeber: Kanton Schwyz, TBA
Strasse: Jachen - Gynsle

Objektdaten:

Objektnummer: SICH-1	Objekttyp: SICH-1
Objektart: Rückhaltesystem	Vollanweisung: 1.27 bis 1.43 km
Standort Gde: Jachen	Strassenbreite: 1.43
Eigentümer: TBA Kanton Schwyz	Baujahr: 25.02.2014
Unterhalt: TBA Kanton Schwyz	Aufnahmedatum: 25.02.2014

Beschreibung / Zustandsbeurteilung:

Bauart: W - Profil
Funktion: Leitschranke
Bemerkungen: Gem. Bericht Nordrand Absenkungen / Verankerungen bei Lücken ergänzen.

Zustand: gut

Bemerkungen: wenn diverse vorzustandssituationen / Veränderungen des Lücken ergänzen.

Zustand: gut

Bilder:

Fotos:

Bildschaltplan: SICH-1, View 1, 1.27 km
Bildschaltplan: SICH-1, View 2, 1.43 km

Zeitraum seit 2013
Projektgrösse Diverse

Auftraggeber Diverse

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Zustandsaufnahmen im Feld
Datenerfassung im GIS
Erstellen von Zustandsplänen
Erstellen von Objektblättern

PROJEKTBECHRIEB

Definition einer einfachen Fachschale, Strassenzustand für die
Zustandserfassung von Strassen, Kunstbauten und Entwässerungen.
Erstellen von Zustandsplänen
Generierung von Objektblättern