

Nationalstrassen

N13 / Abschnitt 20



Sicherheitsstollen Tunnel Crapteig

Erhöhung Tunnelsicherheit

Unterhaltsabschnitt:

Sektor L

Kanton:

GR

Objekt / Los:

SISTO Tunnel Crapteig

Gemeinde:

Rongellen,
Thusis

Unterhaltskilometer:

84.28 - 86.42

RBBS:

842 - 865

TDcost-Bezeichnung:




090041

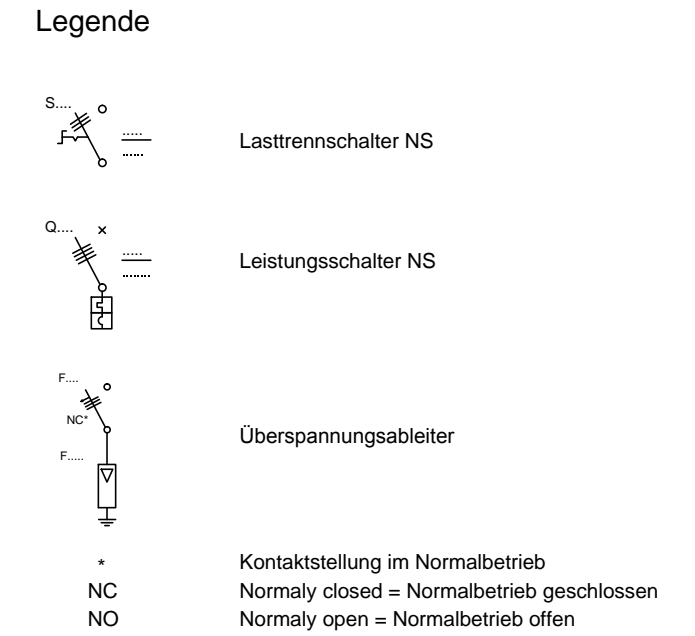
DB-Nummer:

Ausschreibung

Energieversorgung NS

Detailschema

<div><div><div>Projektverfasser</div><div>INGE Beverin c/o Locher Ingenieure AG Pelikan-Platz 5, Postfach CH-8022 Zürich</div></div><div><div><div>LOCHER INGENIEURE</div></div><div><div><div>gruner</div></div></div><div><div><div>HDZ ELEKTROINGENIEURE AG</div></div></div></div></div>						Bürointerne - Plannummer	
						HDZ_7104-04-102	
Rev.	Erstellt	Version 1	Version 2	Version 3	Version 4	Dokument / Plan - Nr. (PV):	13c.3399 AS / 1153
Datum	15.12.2015					Inventarobjekt - Nummer:	18.13.20.518.02
Gez.	rme					Format:	1680 / 297
Gepr.	cle					Massstab:	-/-
<div><div><div>Projektleitung</div><div>Bundesamt für Strassen ASTRA Filiale Bellinzona Via C. Pellandini 2 6500 Bellinzona</div></div></div>						Eingegangen:	
						Geprüft / Prüfung:	
						Freigabe:	



Farbcodierung

Alle Symbole und Darstellungen in schwarz sind bestehende Anlagen.

Alle Symbole und Darstellungen in blau sind neue Anlagen.

Alle Symbole und Darstellungen in gelb sind Anlagen, die zurückgebaut werden.

Alle Symbole und Darstellungen in rot sind zu ersetzende Anlagen.

Abkürzungen

HV Hauptverteilung

NS Niederspannung

SiSto Sicherheitsstollen

USV Unterbreuchlose Stromversorgung

UV Unterverteilung

