



- Legenda:
- SONDAGGIO MECCANICO
 - SONDAGGIO MECCANICO
 - PROVA PENETROMETRICA (Prof. = 25 m)
 - PROVA PENETROMETRICA (Prof. = 10 m)
 - SONDAGGIO CON PIEZOMETRO (Prof. = 25 m)
 - SONDAGGIO ORIZZONTALE
 - TRINCEA GEONOSTICA
 - PROVA INFILTROMETRICA
 - SONDAGGIO GEOFISICO A RIFRAZIONE
 - SONDAGGIO M.A.S.W.
 - SONDAGGIO GEOELETRICO

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingetragenen bestehenden Werkleistungen und unterzeichneten Anlagen ist der Projektverfasser keine Gewähr.
Die genaue Lage der eingetragenen Messen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer bei den zuständigen Verkehen zu erheben resp. vor Baubeginn vor Ort zu sondieren.

Linie: 600
Bezeichnung: Luzern/Zürich - Gotthard - Chiasso
Km: 145.6 - 148.0
Kanton: Tessin
Gemeinden: 6517 Arbedo-Castione
Projekt: LV 17-20 und LV 21-24
Neubau eines Instandhaltungswerkes im Tessin
Teilprojekte Gleisanlagen (TP3) und Netzanschluss (TP4)
ER-Nr.: 504 190 4761

Phase: Objektstudie
Übersichtplan:

Situation
Situationsplan Km. 145.6 - 148.0
Massstab 1:1000
Linie: 600
SBB, Infrastruktur
Güterstrasse 3, 6005 Luzern

Plan Nr.: 600_CAST_WV_41_00
Index: Ersch. Vls. Geogr. Vls. Pflanz. Vls.
A. 31.03.18 ref. 31.03.19 bem. 31.03.19 bem.
B.
C.
Modifiziert:
Flächen:
Format: 60x231
© Alle Rechte an diesem Dokument stehen bei SBB AG.
Für die genaue Lage und die Vollständigkeit der
unterzeichneten Anlagen ist keine Gewähr.