



- 8cm Deckschicht - Pflaster
- 4cm Bettungsschicht für Pflaster
- 15cm Schottertragschicht
- 28 cm Schicht aus frostunempfindlichem Material

- 3cm Asphaltdecke
- 7cm Bituminöse Tragschicht
- 10cm Bituminöse Tragschicht
- 20 cm obere ungebundene Tragschicht
- 30 cm untere ungebundene Tragschicht

- 8cm Deckschicht - Pflaster
- 4cm Bettungsschicht für Pflaster
- 15cm Schottertragschicht
- 28 cm Schicht aus frostunempfindlichem Material

| | | | |
|---------------------------------|------------|-----------------------|----|
| Machbarkeitsuntersuchung | | | |
| Untertunnelung | | | |
| Stadtzentrum | | | |
| Lageplan | | M 1:50 RQ oberirdisch | |
| P012702-19 | 14.06.2022 | SAH | A3 |

Auftraggeber:
Amt der Vorarlberger
Landesregierung

Planung:
BERNARD
GRUPPE

BERNARD Gruppe ZT GmbH
Bahnhofstraße 19
6060 Hall in Tirol, Österreich
www.bernard-gruppe.com