



LEGENDE:

- geplante Anpassungen und neue Entwässerungseinrichtungen
- bestehende Entwässerungseinrichtungen
- zur Verfügung gestellte BE-Fläche für den AN

ASFINAG Kabeltrasse
siehe gesonderte Planung

Kommunikation und Planung:
Koordinatensystem: UTM NGS 34
Merkator (ETRS 1989 / UTM)

| Bearbeitungsstand | | Verantwortliche Organisation | |
|-------------------|---------|------------------------------|----------|
| Stad | Entwurf | Verantwortliche Organisation | Datum |
| 00 | Entwurf | T. Kauer-Engelhardt | 20.03.18 |

Verantwortliche Organisation:
Ausbau Eisenbahnachse München - Verona
Brenner Basistunnel
Ausführungsplanung
Projekt ESECUTIVO

Verantwortliche Organisation:
Potenzamento Asse Ferroviario Monaco - Verona
Galleria di Base del Brennero

Verantwortliche Organisation:
Lotto E41 Cunicolo di prospezione Innsbruck - Arental

Verantwortliche Organisation:
BE-Fläche
Lageplan
Planimetria

Verantwortliche Organisation:
Anschlussstelle A13 Rampe 100
Attaccamento A13 rampa 100

Verantwortliche Organisation:
STRABAG
FUG

Verantwortliche Organisation:
BBT
Galleria di Base del Brennero
Brenner Basistunnel BEF SE

Verantwortliche Organisation:
1:500
O1 - E41 - BE - 002 LP - B0054 - 02304 - 00.00

Verantwortliche Organisation:
0.00 m