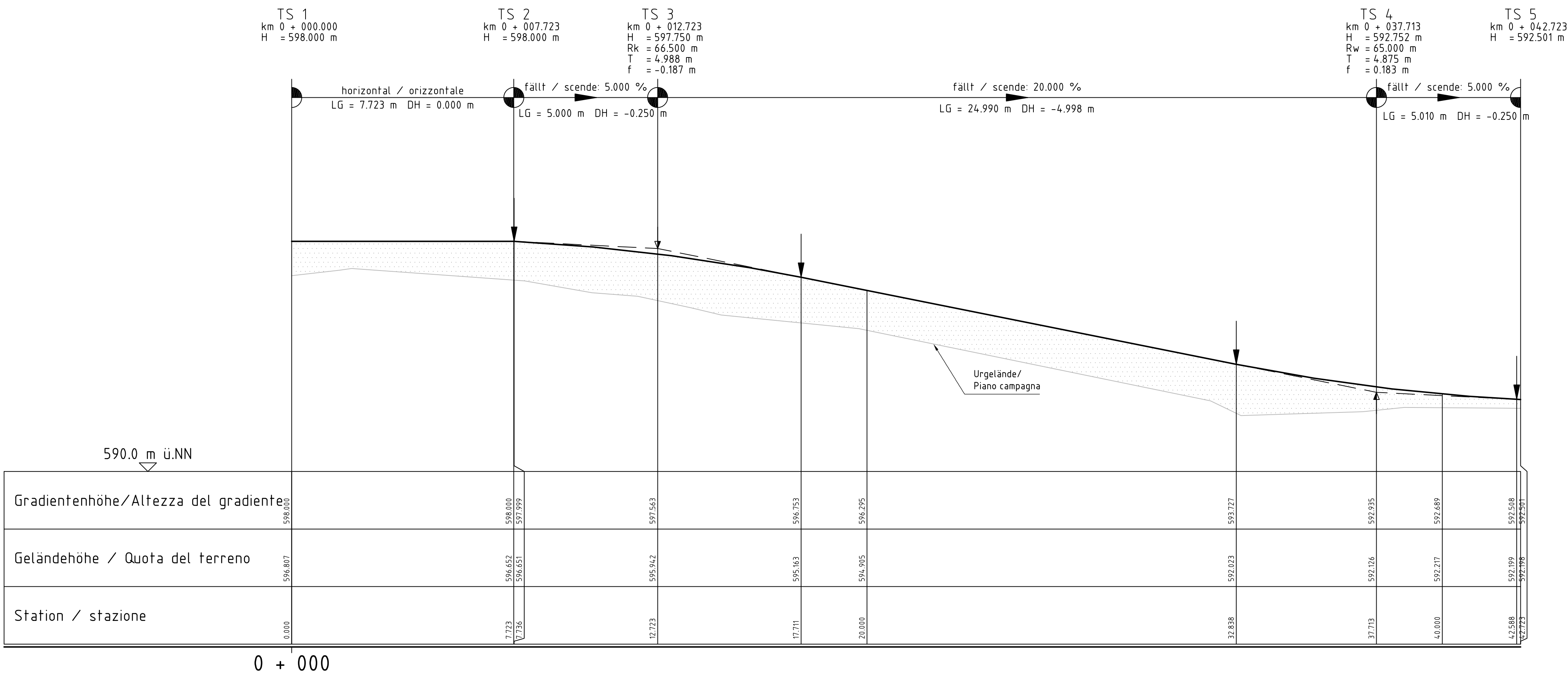
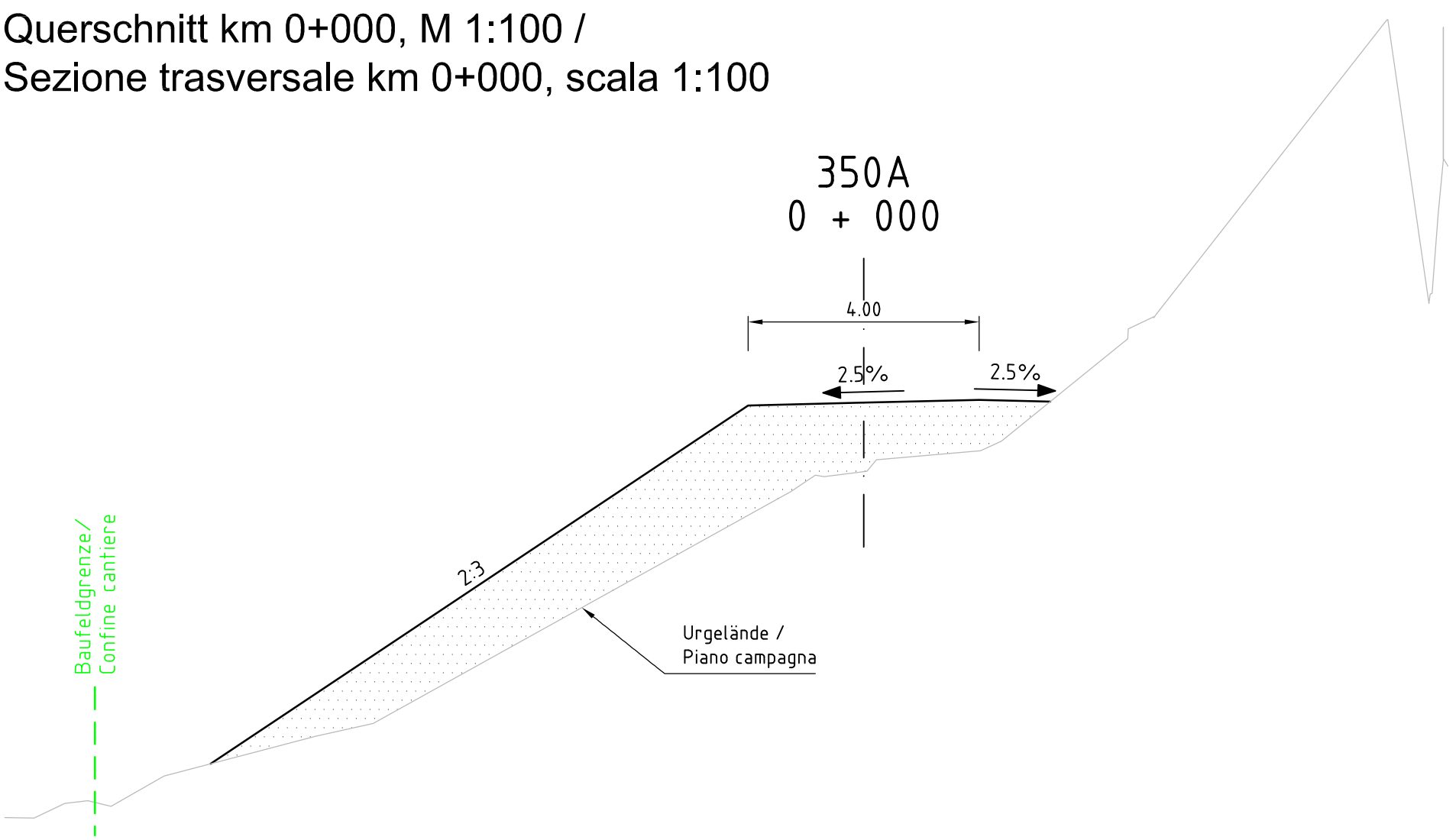


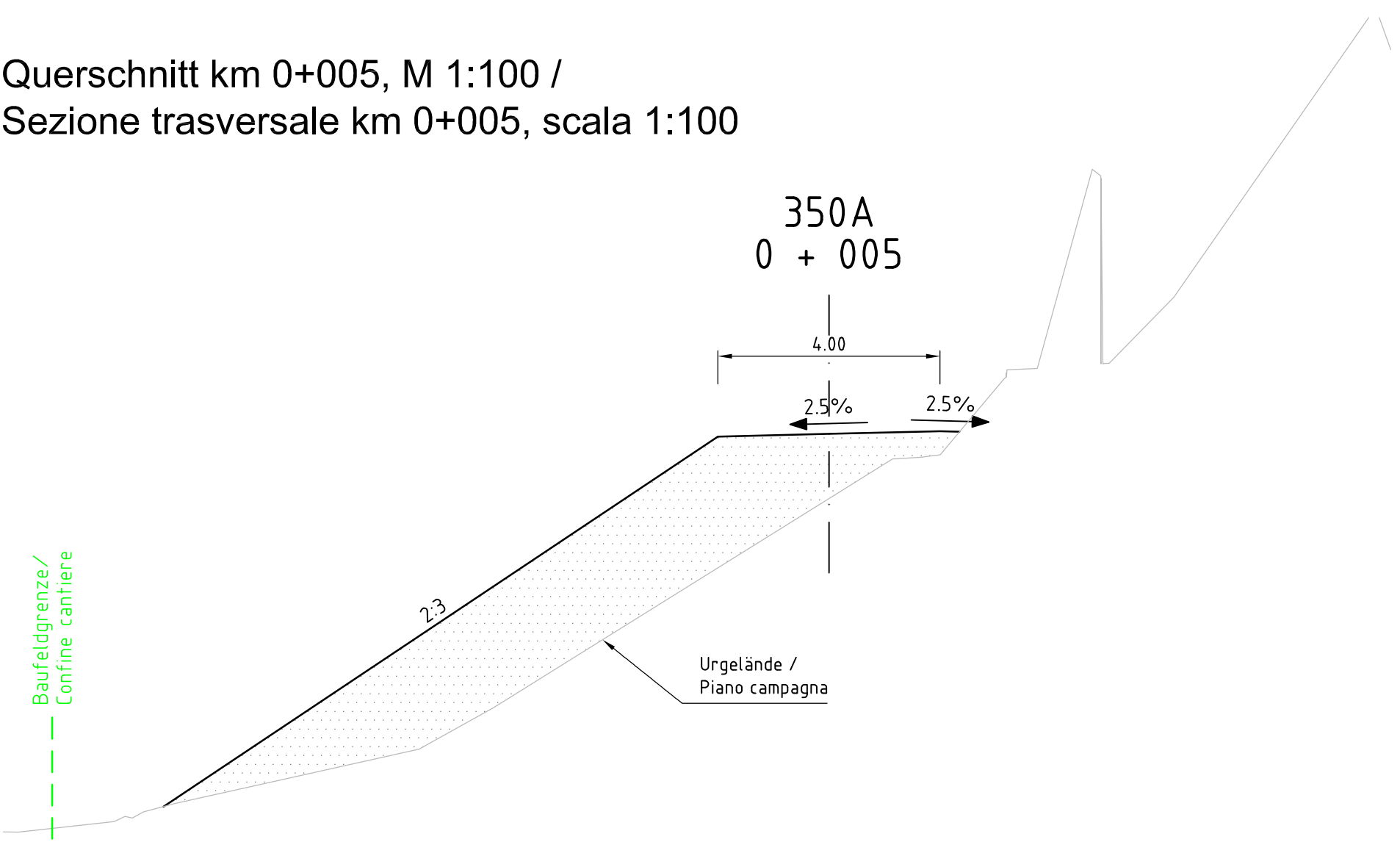
Längenschnitt B-B, M 1:100 / Profilo longitudinale B-B, scala 1:100



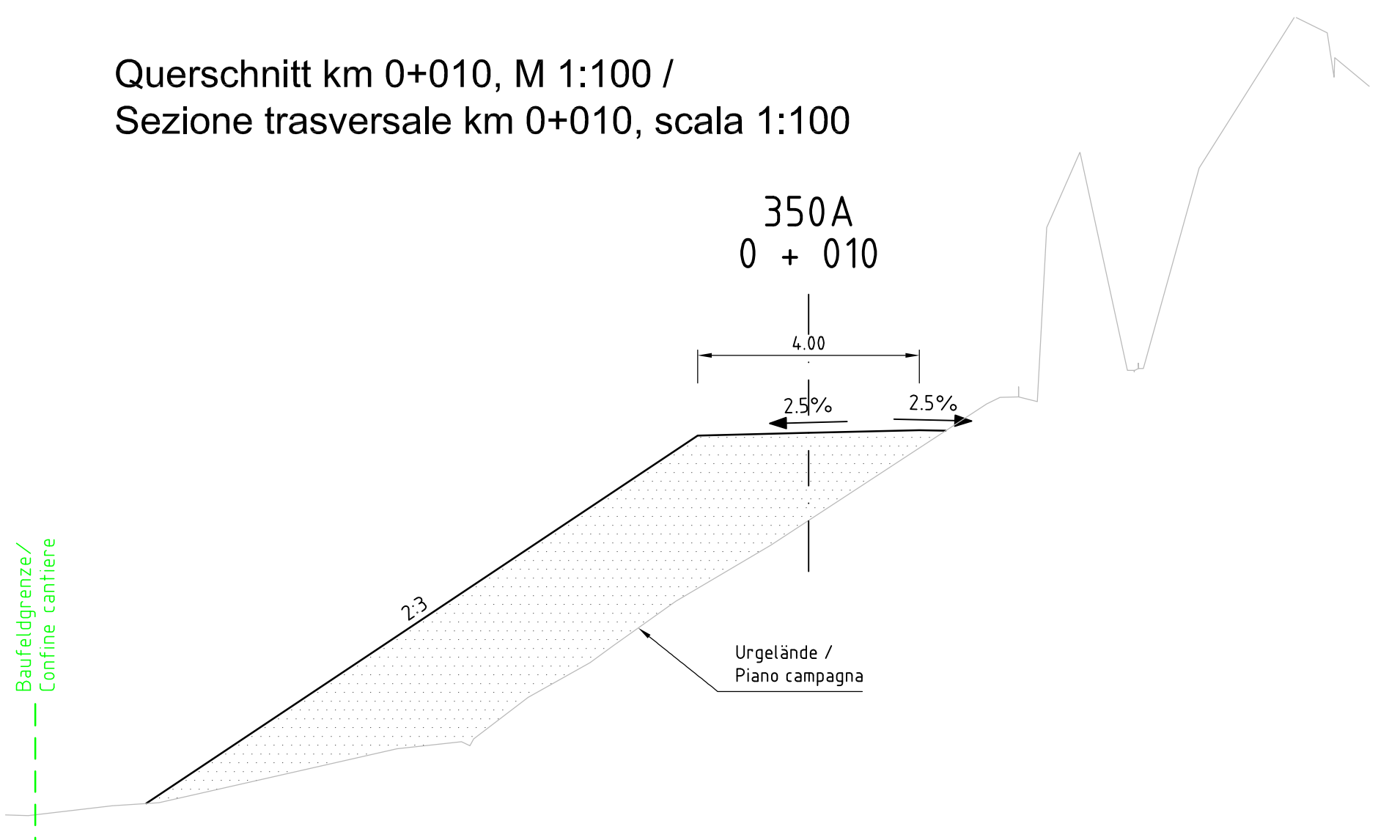
Querschnitt km 0+000, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+000, scala 1:100



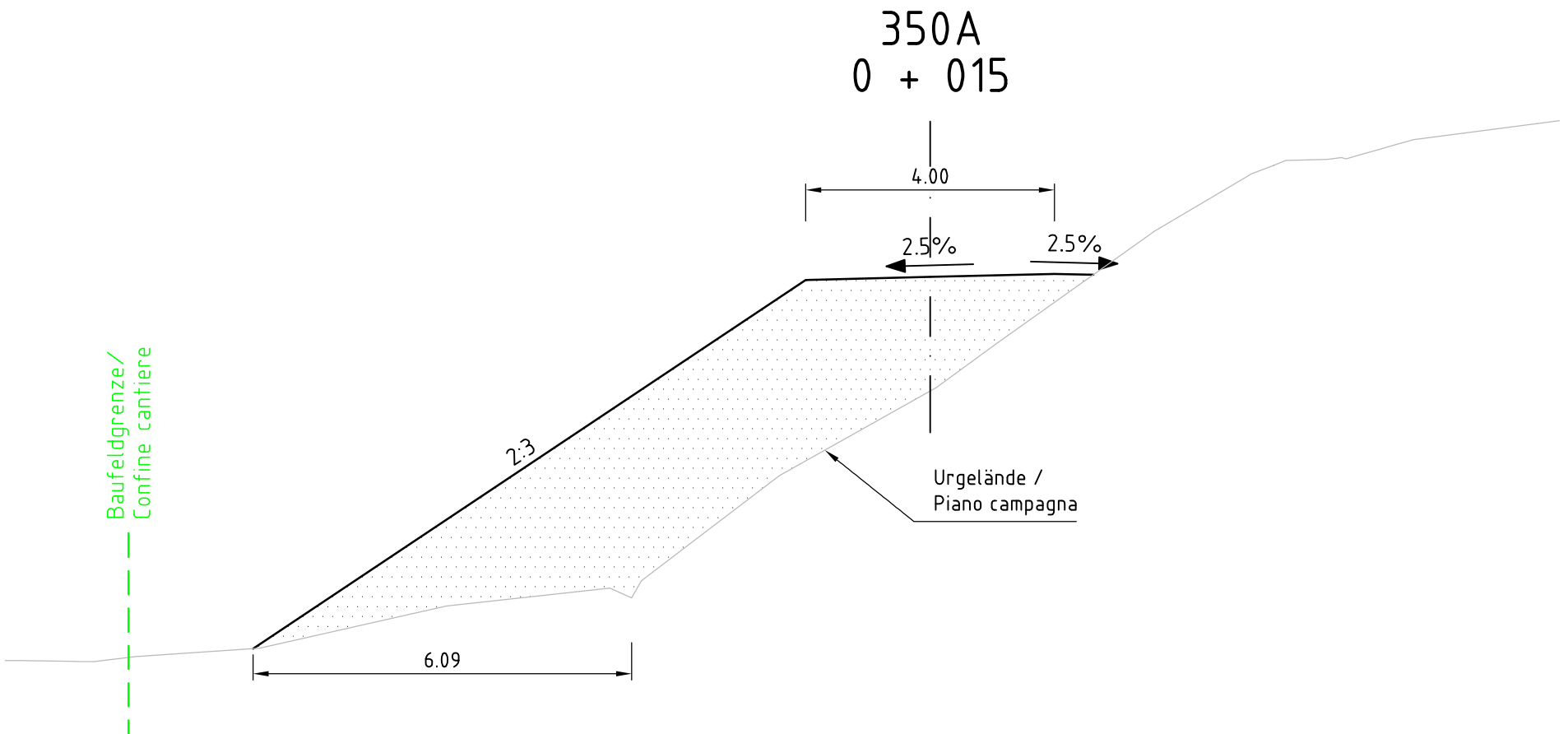
Querschnitt km 0+005, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+005, scala 1:100



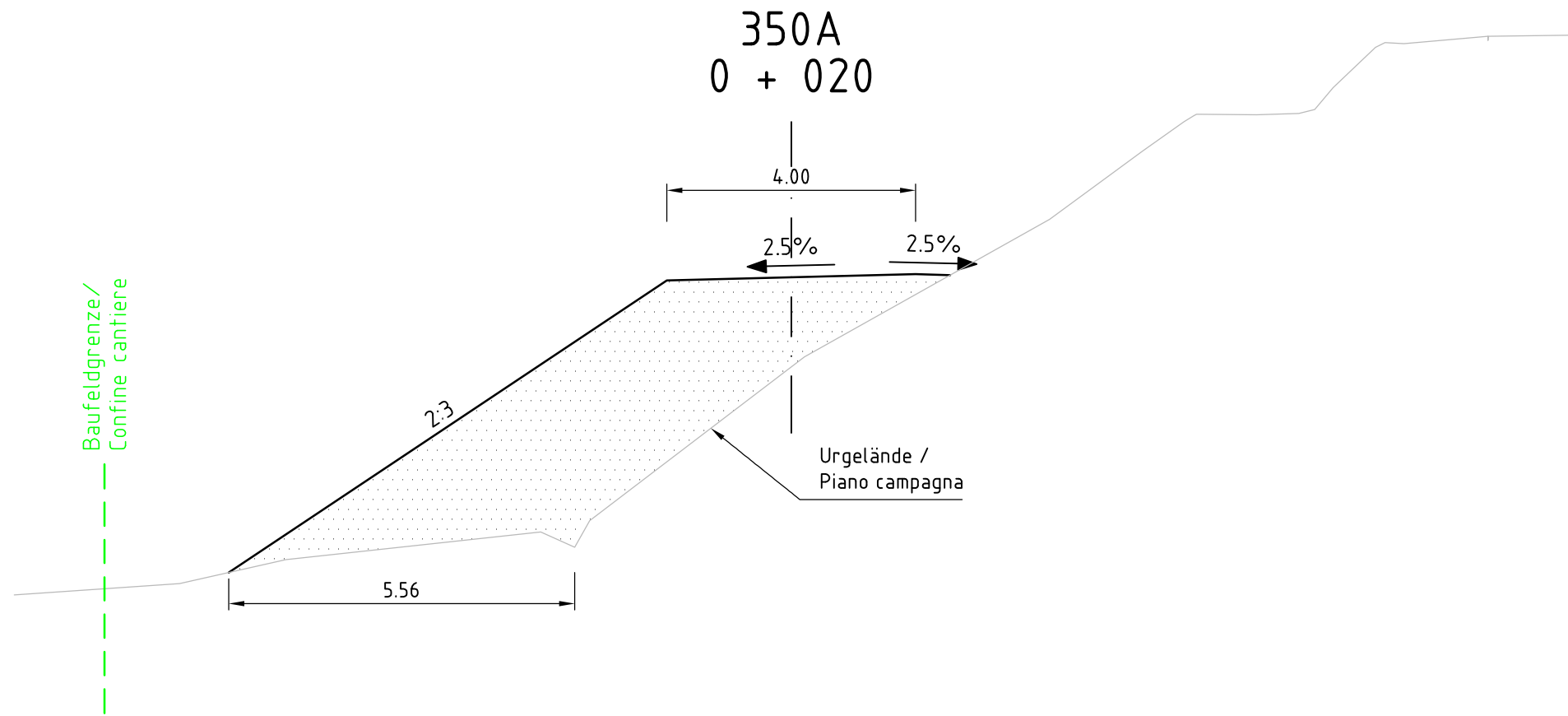
Querschnitt km 0+010, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+010, scala 1:100



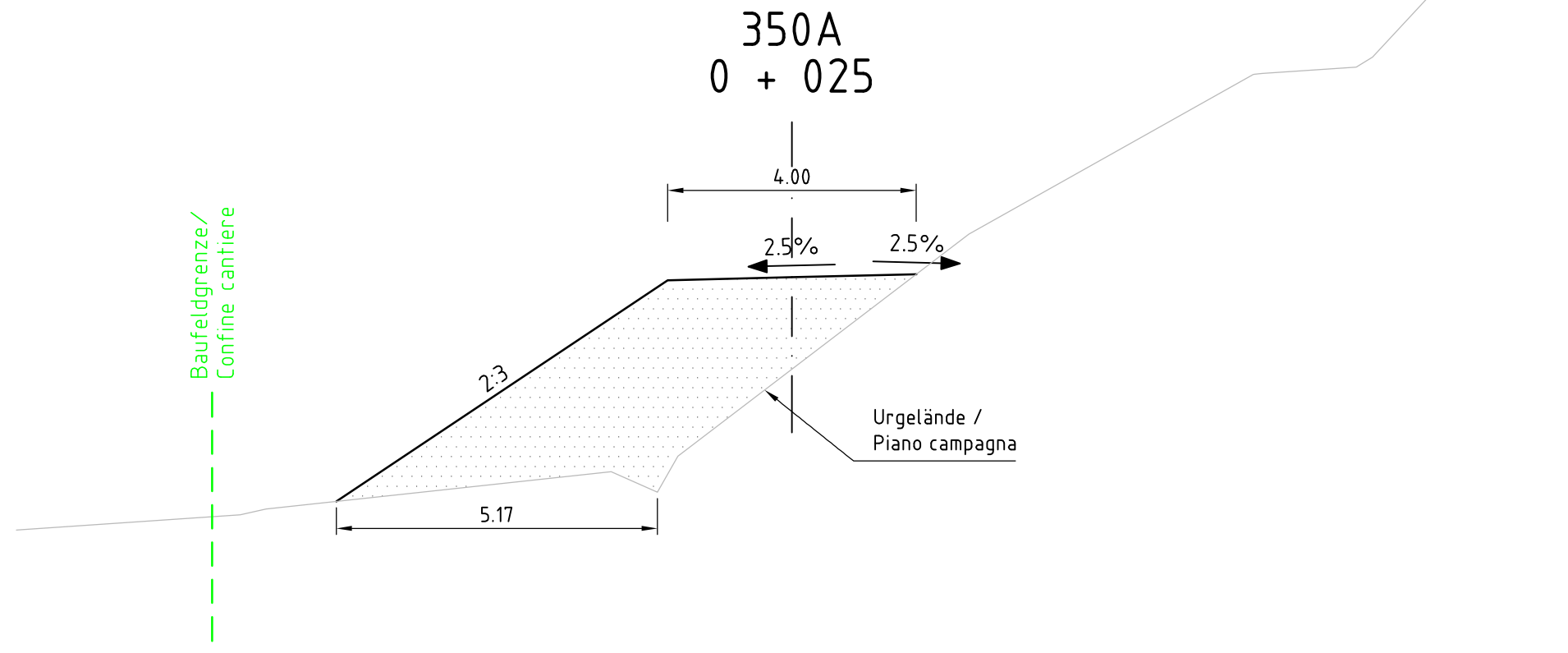
Querschnitt km 0+015, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+000, scala 1:100



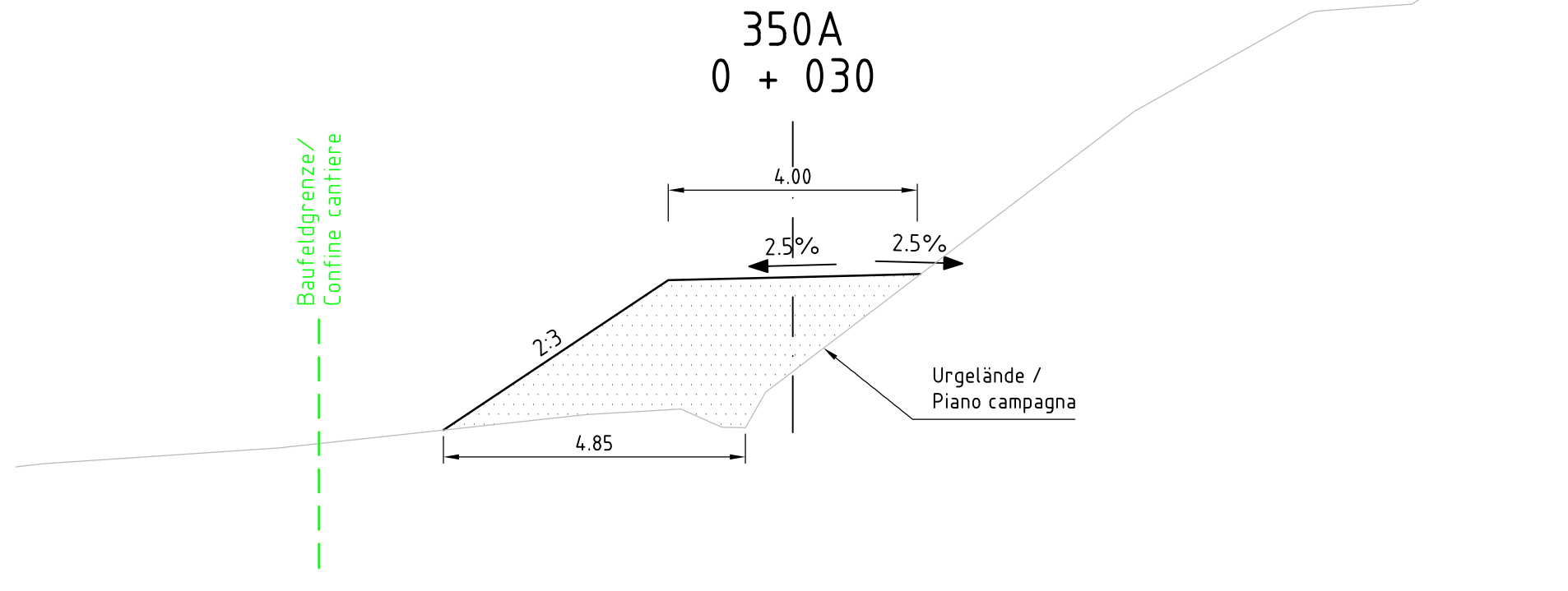
Querschnitt km 0+020, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+020, scala 1:100



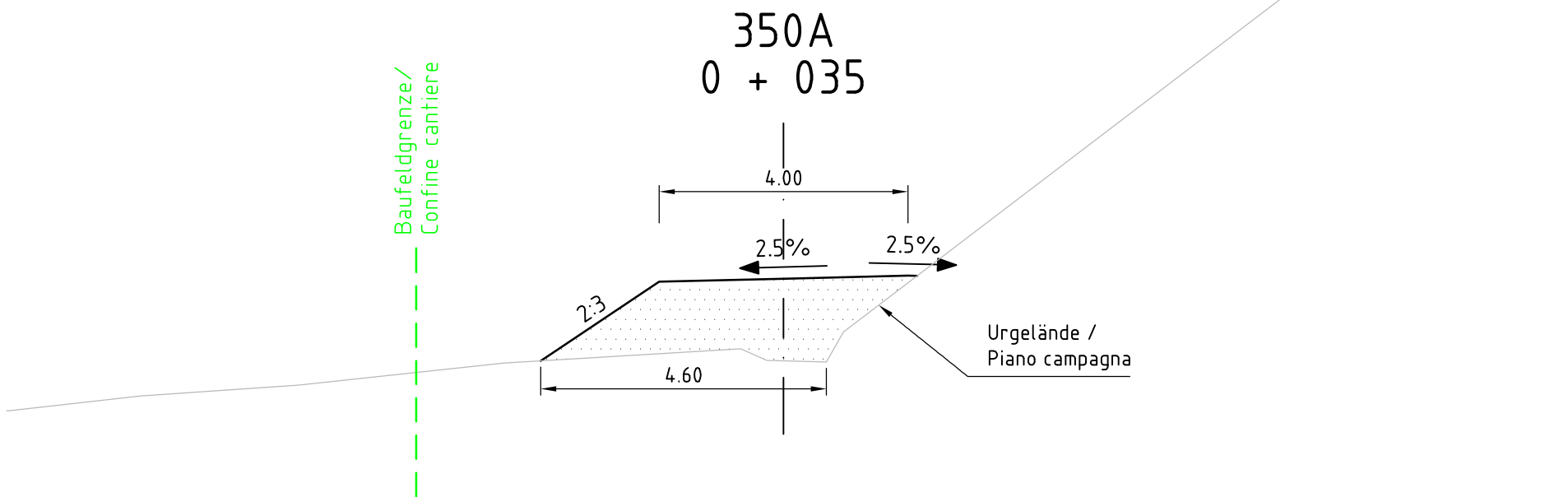
Querschnitt km 0+025, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+025, scala 1:100



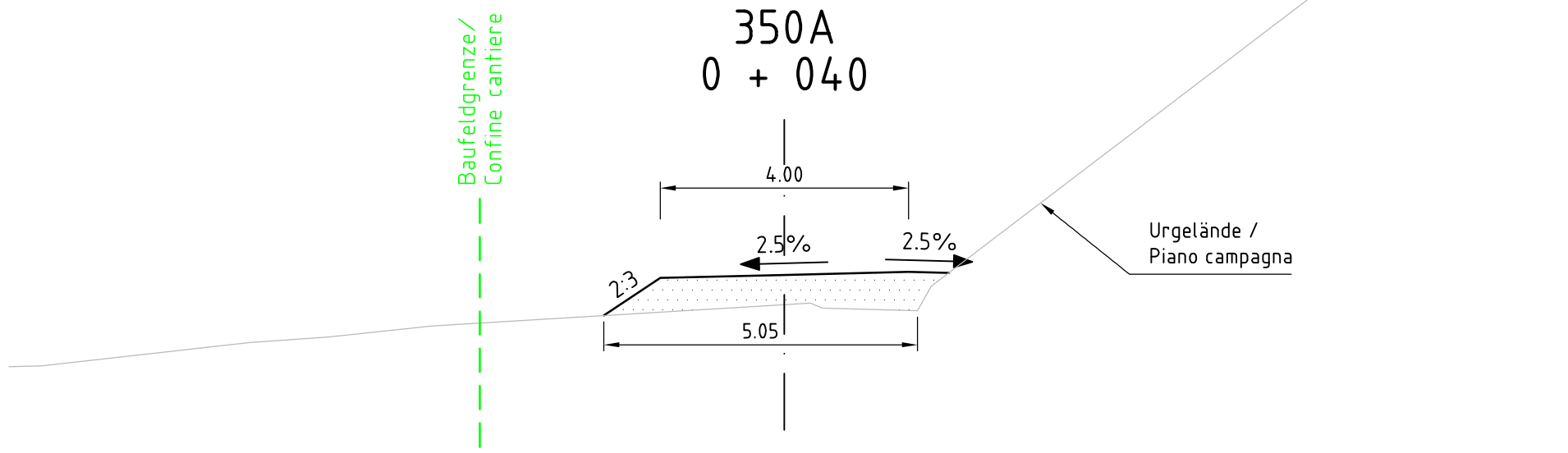
Querschnitt km 0+030, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+030, scala 1:100



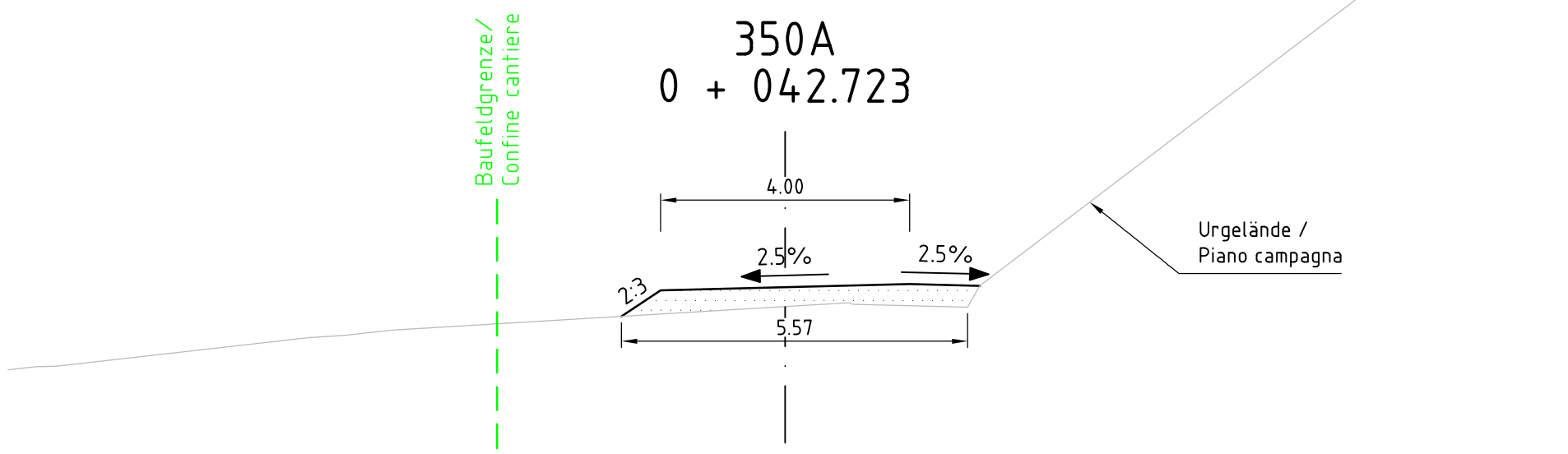
Querschnitt km 0+035, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+035, scala 1:100



Querschnitt km 0+040, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+040, scala 1:100



Querschnitt km 0+045, M 1:100 /
Sezione trasversale km 0+045, scala 1:100



- Anschiüttung Baustraße / Riporto strada di cantiere
- Nachrichtliche Planung / Progettazione informativa
- Bestand / Opere esistenti
- Baufeldgrenze / Confini cantiere

Zugehörige Pläne / Elaborati grafici attinenti

01-V22-BE-001-D0939-KLP-16200 Übersichtstageplan / Corografia generale
01-V22-F5-001-D0939-KAS-16210 Felsabtrag Lageplan, Längenschnitt / Planimetria asporto roccia, profilo longitudinale
01-V22-F5-001-D0939-KAS-16211 Felsabtrag Querschnitte / Asporto roccia, sezioni trasversali
01-V22-F5-001-D0939-GOP-13230 Felsabtrag geologischer Plan / Asporto roccia elaborato geologica



Bearbeitungsstand Stato di elaborazione				
Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data	
00	Erstversion / Prima Versione	Ulrich Schwabe	07.06.2016	
01	Prüfverspur / Esampire di verifica	Ulrich Schwabe	17.06.2016	
02	Endfassung Ausschreibungsplanung / Edizione finale progettazione d'appalto	Ulrich Schwabe	10.08.2016	

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio generale per gli trasporti trans europei

AUSBAU EISENBAHNACHSE MÜNCHEN-VERONA
BRENNER BASISTUNNEL
AP249 VORLOS ABTRAG FELS KOPF SILLSCHLUCHT

POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO-VERONA
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
AP249 LOTTO PRELIMINARE SCAVO NELLA ROCCIA GOLA DEL SILL

Projektinhalt
Sfreckenplanung
Dokumentent
Bauabwicklungsplan
Dokumententhalt
Sillschlucht Felsabtrag Rampe
Längenschnitt, Querschnitte

WBS
Progettazione del tracciato
Tipo documento
Programma svolgimento lavori
Contenuto documento
Asporto roccia gola del torrente Sill rampa
Profilo longitudinale, sezioni trasversali

PG BBTN
Projettinggesellschaft
Brenner Basistunnel Nord

Beauftragter / Elaborator
10.08.2016
Stefan Wurstbauer

Geprüf / Verifiziert
10.08.2016
Ulrich Schwabe

Freigegeben BBT / Approvato BBT
August / Agosto 2016
Walter Eckbauer

Maßstab / Scala
1 : 100

Projekt-
Milestein /
Progettativa
di progetto

von / da
bis / a
bei / al

Bau-
Milestein /
Chilometro
opera

von / da
bis / a
bei / al

Status
Document /
Stato
documento

Nummer
Numero
di documento

Version
Versione
di documento

Nummer
Numero
di documento

Revision
Revisione
di documento

01

V22

FS

001

D0939

KBA

14.220

50