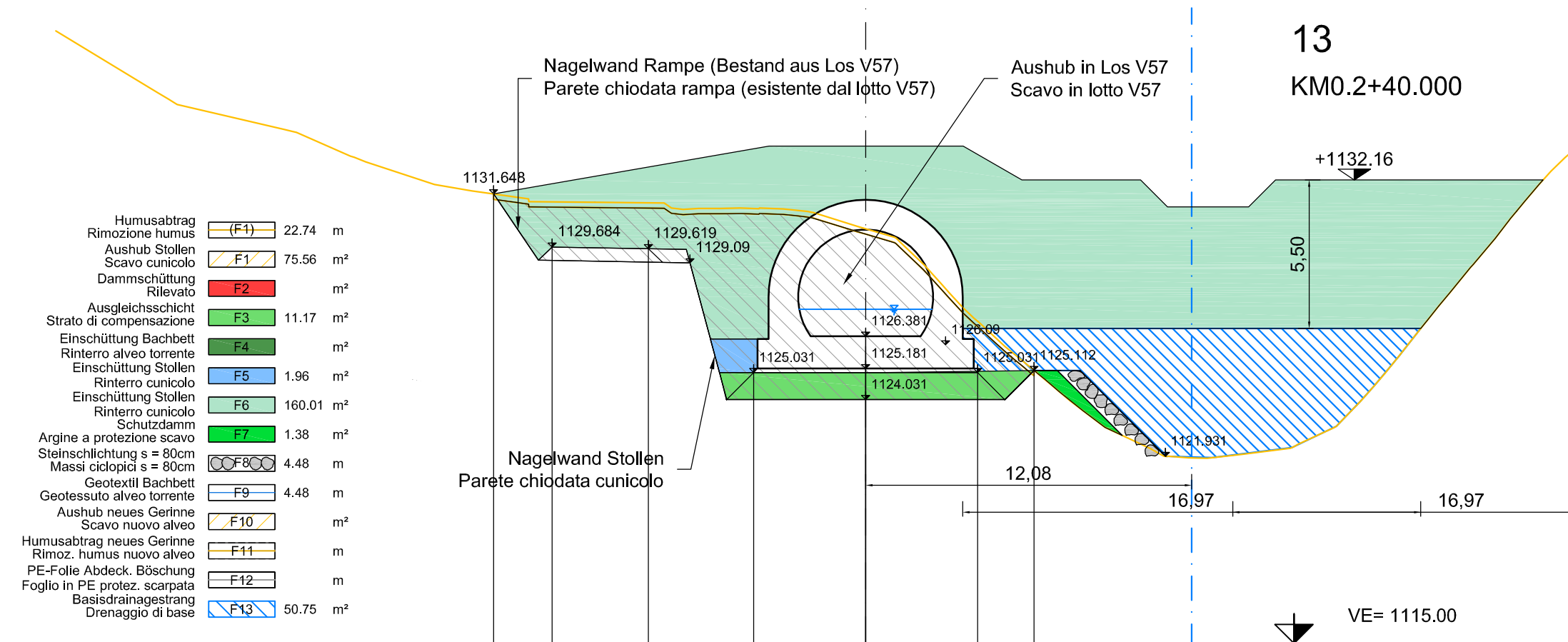
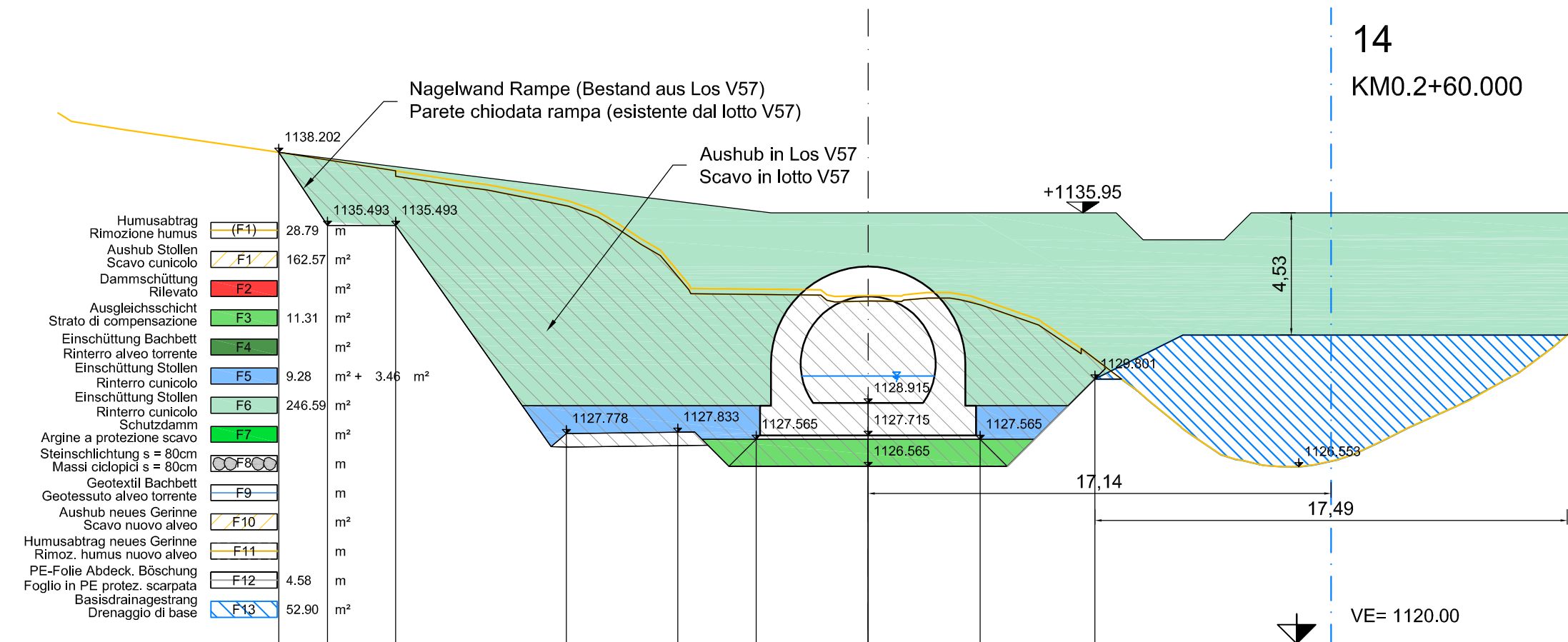


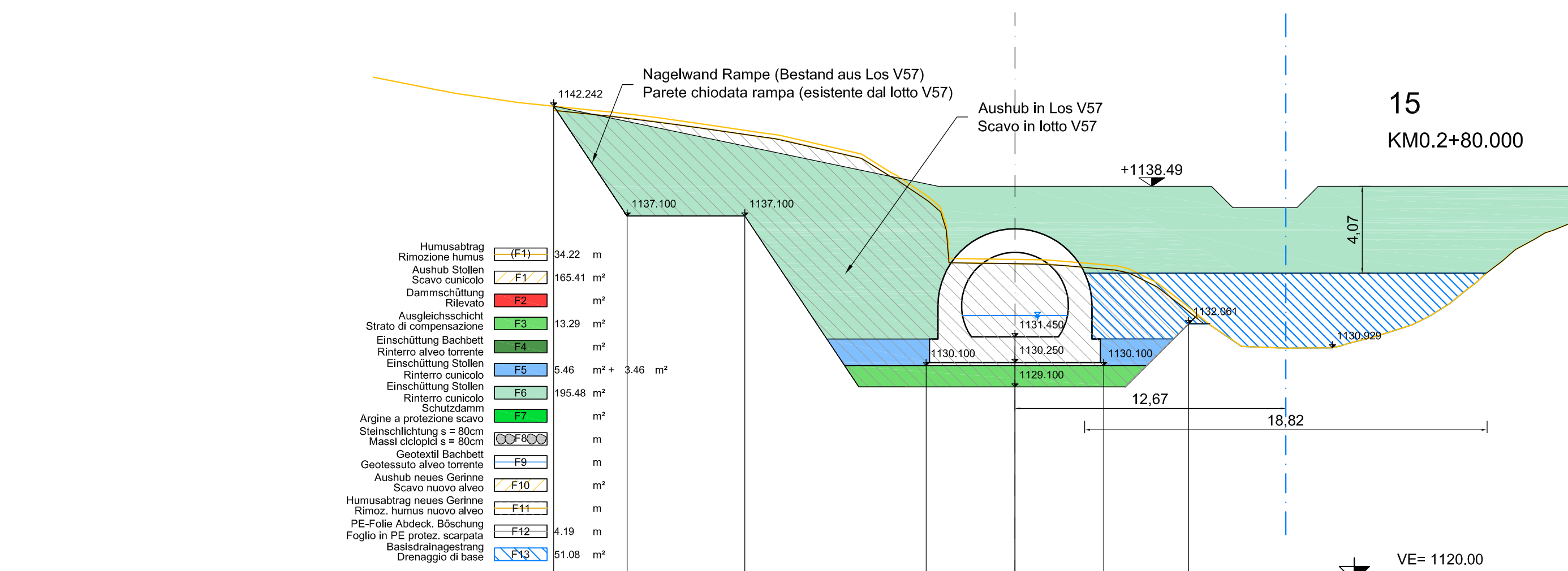
ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO



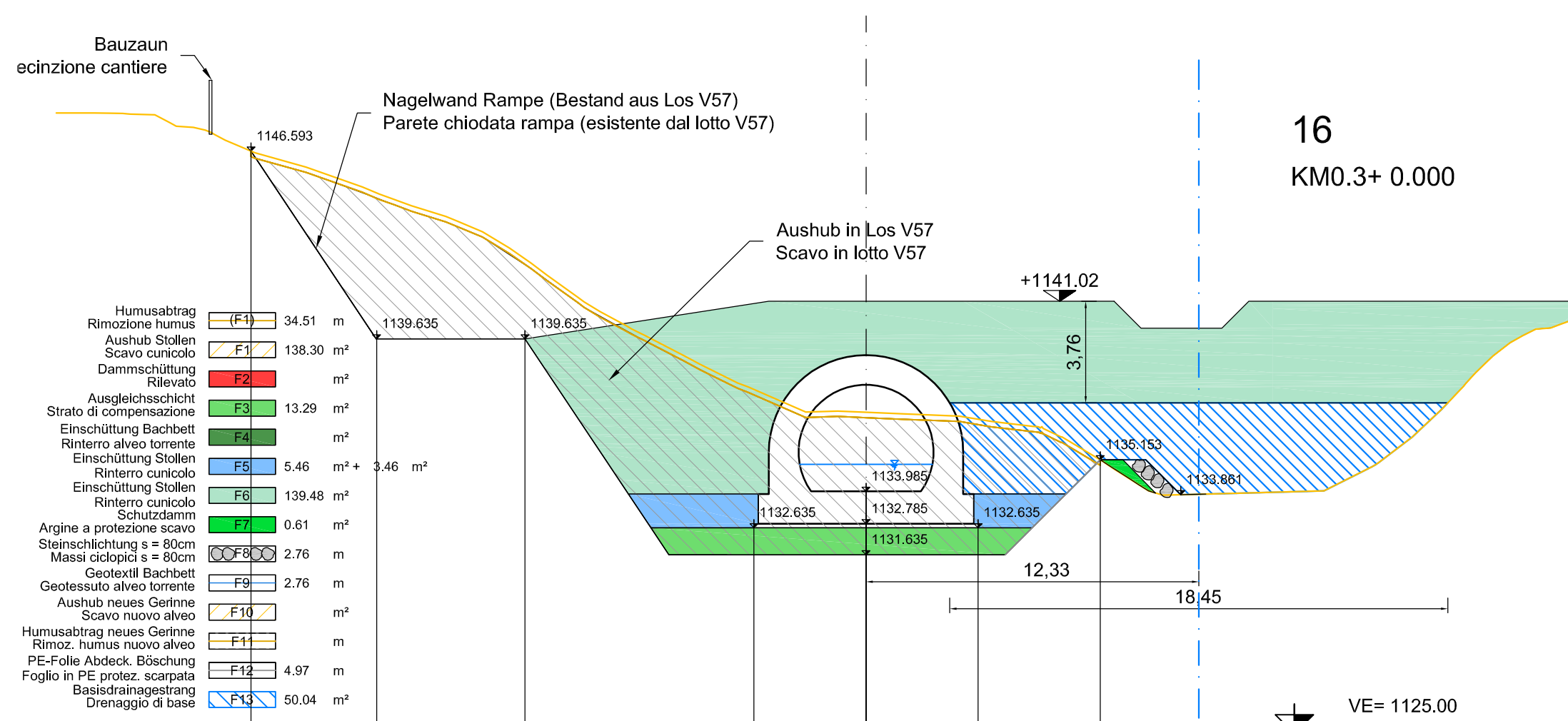
ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO



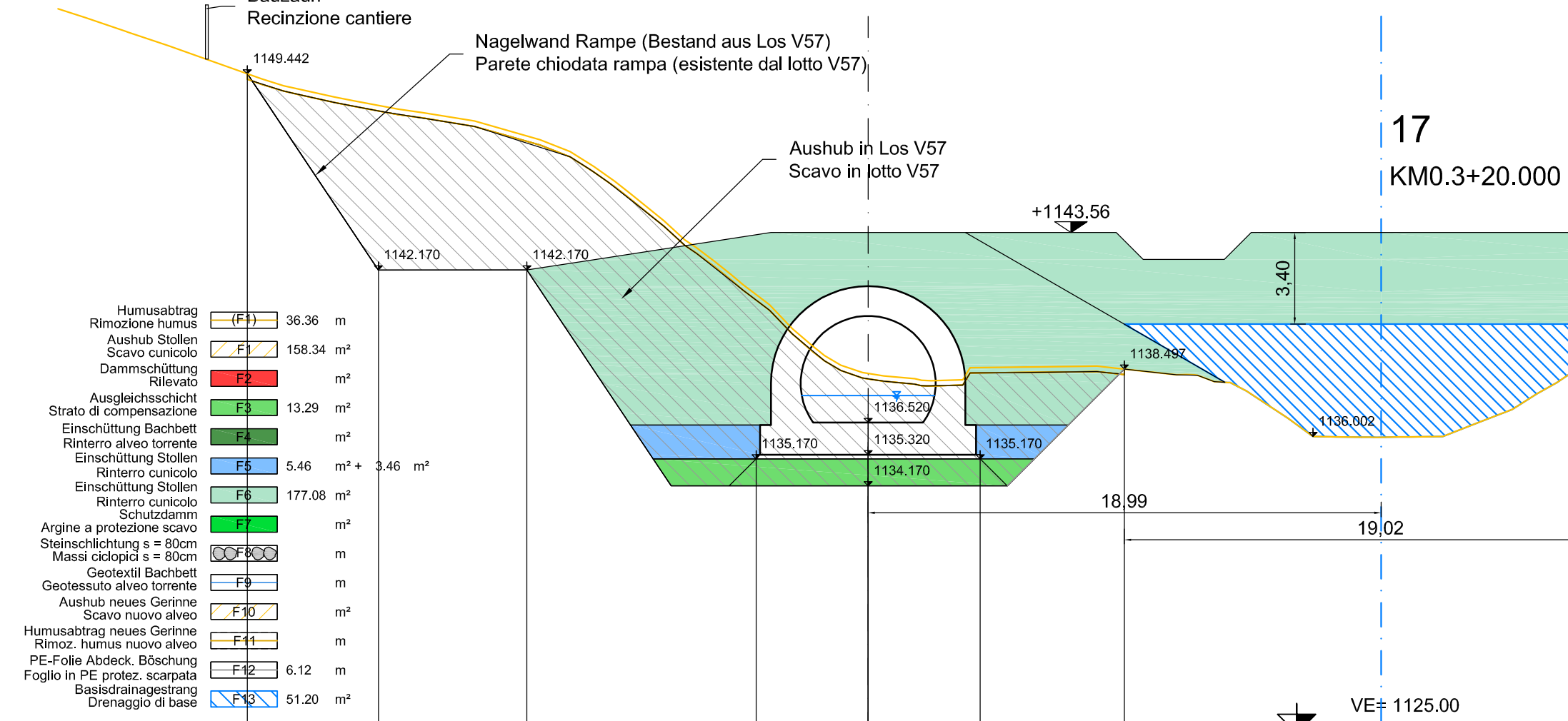
ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO



ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO



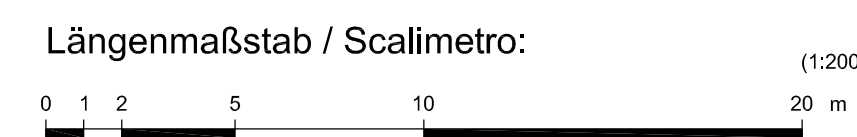
ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO



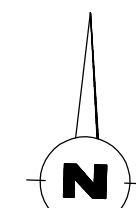
ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO

Zeitliche Gliederung Baulos E52:
Phase 1: Baubeginn bis Zeitpunkt Umlegung Padasterbach in Umleitungsstollen
Phase 2: Zeitpunkt Umlegung Padasterbach in Umleitungsstollen bis Bauende

Articulatione temporale lotto E52:
Fase 1: da inizio lavori fino a deviazione rio Padaster in cunicolo di deviazione
Fase 2: da deviazione rio Padaster in cunicolo di deviazione fino a fine lavori



Koordinatensystem / Sistema di coordinate: BBT_TM-WGS84
Höhensystem / Sistema altimetrico: DELTA

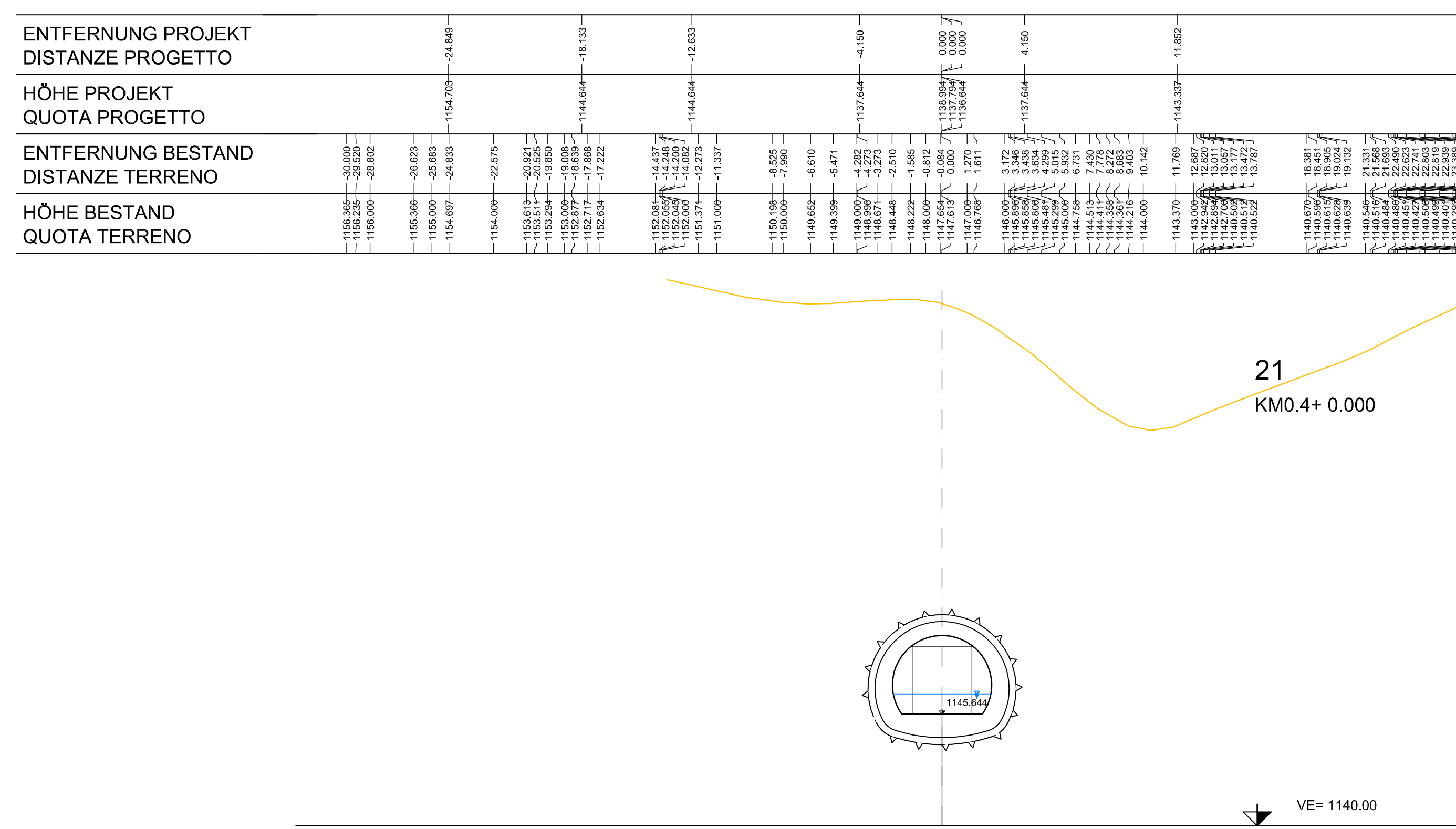


Legende

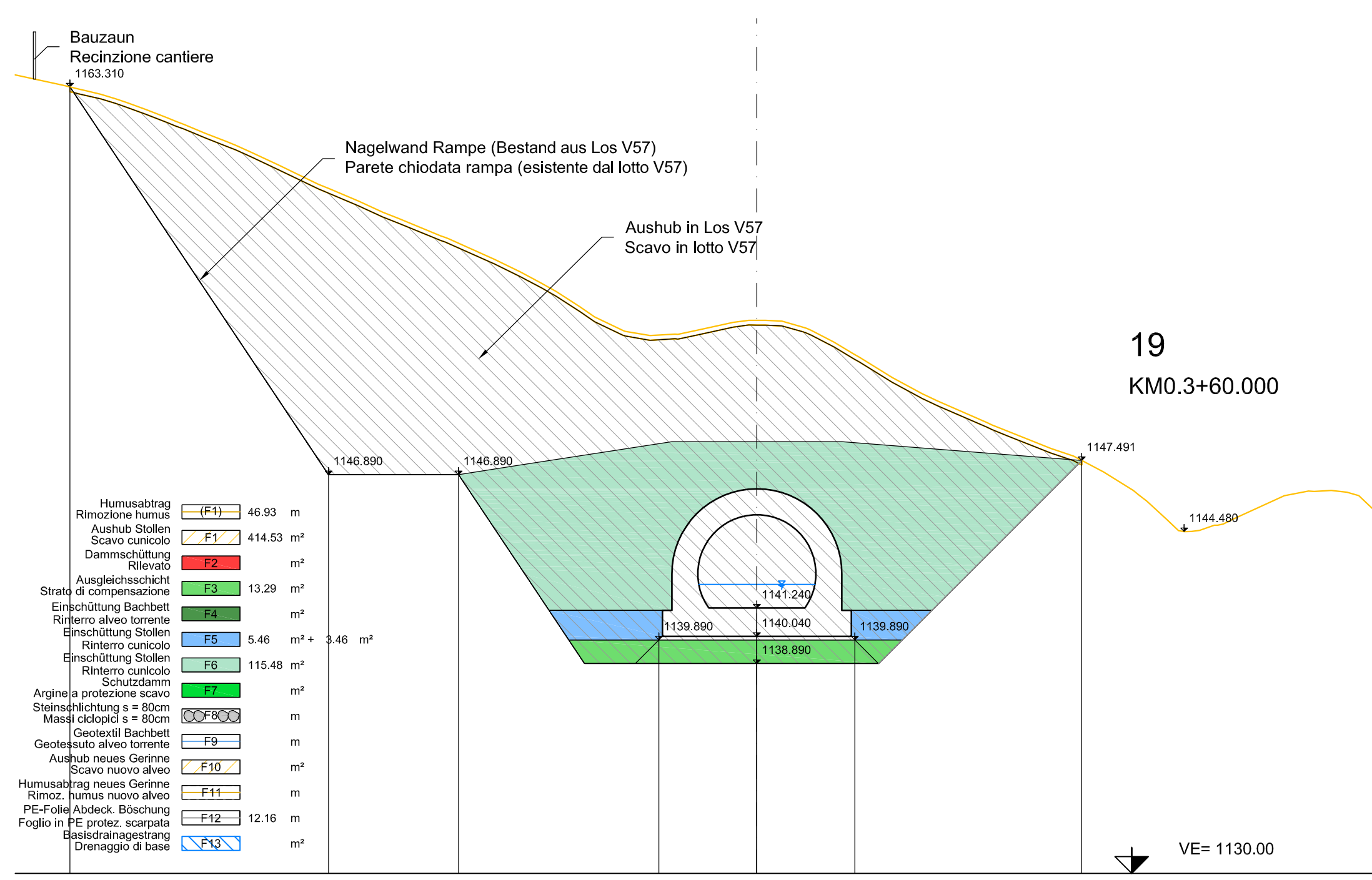
- Aushub im Los V57
- Humusabtrag
- Aushub Stollen
- Dammerschüttung
- Einschüttung Bachbett
- Einschüttung Stollen
- Schutzdamm
- Steinschüttung neues Gerinne
- Aushub neues Gerinne
- Humusabtrag neues Gerinne
- PE-Folie Abdeckung Böschung Aushub Stollen
- Basisdrainagestrang aus Filterkies
- Asche Basisdrainagestrang
- Scavo in lotto V57
- Scavo terreno vegetale
- Scavo cunicolo
- Rilevato
- Strato di compensazione
- Ritombamento letto del fiume
- Ritombamento cunicolo
- Argine a protezione scavo
- Massi dickipoli nuovo alveo fiume
- Geotessuto alveo torrente
- Scavo nuovo alveo
- Rimozione humus nuovo alveo
- Protezione scavo cunicolo
- Drenaggio di base in ghiaia filtrante
- Asse drenaggio di base

Legenda

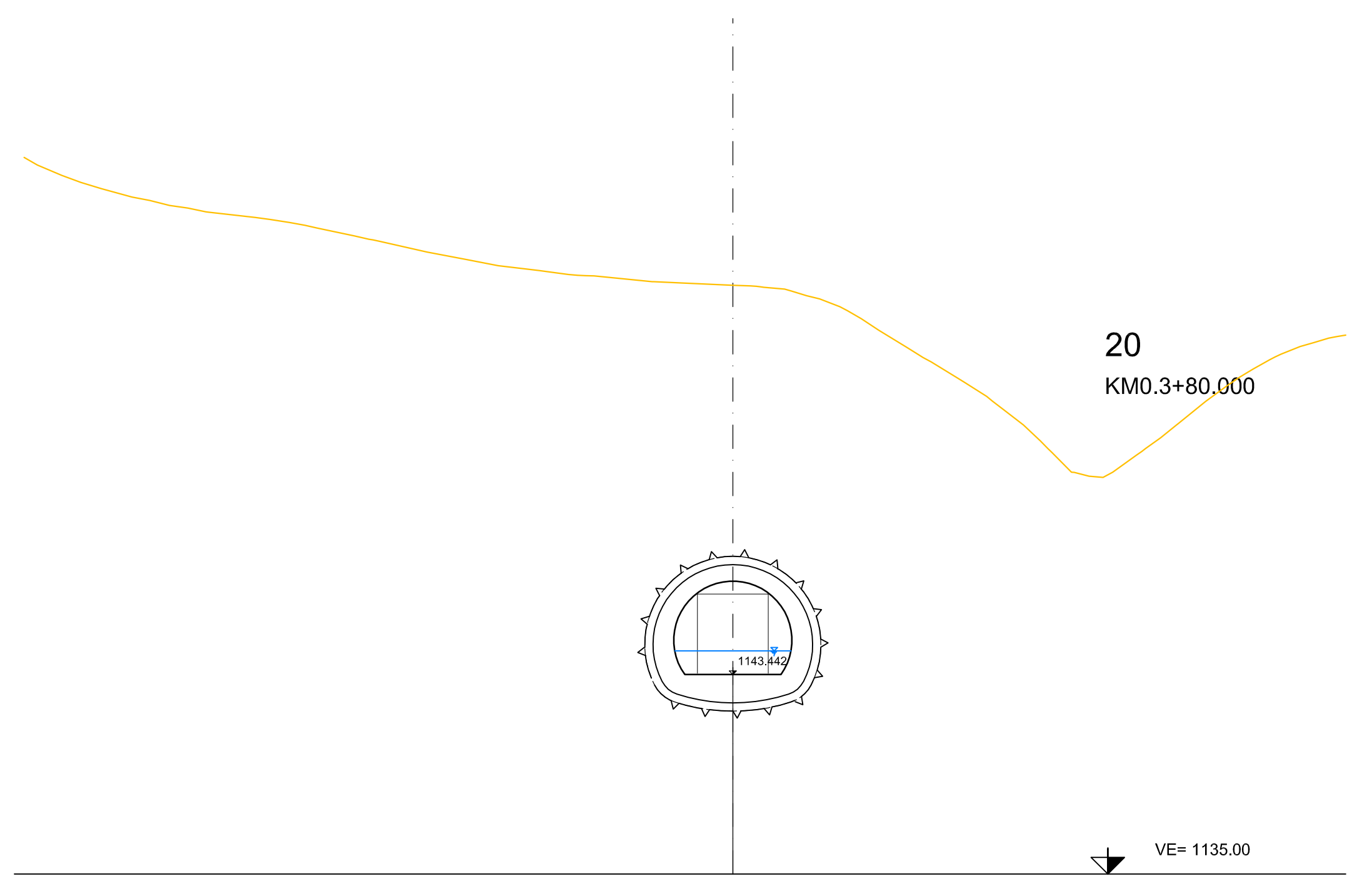
Revision / Revisione	Änderungen / Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung / Responsabile cambiamento	Datum / Data
50	Entfernung Ausschreibungslösung / Edizione finale progettazione d'opera	R. Palla	10.10.2012



ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO



ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO



ENTFERNUNG PROJEKT	DISTANZE PROGETTO
HÖHE PROJEKT	QUOTA PROGETTO
ENTFERNUNG BESTAND	DISTANZE TERRENO
HÖHE BESTAND	QUOTA TERRENO

Von der Europäischen Union kofinanziert
Trans-Europeanische Verkehrsnetze (TEN-V)

Co-finanziato dall'Unione europea
Rete trans-europee di trasporto (TEN-T)

**AUSBAU
EISENBAHNACHSE
MÜNCHEN - VERONA**

**POTENZIAMENTO
ASSE FERROVIARIO
MONACO - VERONA**

**BRENNER
BASISTUNNEL**

**GALLERIA DI BASE
DEL BRENNERO**

AUSSCHREIBUNGSPLANUNG

PROGETTAZIONE D'APPALTO

ERKUNDUNGSLOS E52
PADASTERTAL

LOTTO DI PROSPEZIONE E52
PADASTERTAL

Projektskizze

Offene Bauweise

Dokumententwurf

Querprofil

Dokumententwurf

Querprofile Erdbau (2/2)
Phase 2

Unità di progetto

Galleria a cielo aperto

Typo documento

Profilo trasversale

Contenuto documento

Profilo trasversali lavori in terra (2/2)
Fase 2

PGW2
PLANUNGSGEMEINSCHAFT WOLF 2
IC - BWG - HBM - LR - GWM

Beauftragter / elaborato

Gezeichnet / firmato

Geprüft / verificato

Datum / data

Name / nome

BBT
Galleria di Base del Brennero
Brenner Basistunnel BBT SE

Partiintegrator Planer
Infrastruttura progettata

Datum / data

Name / nome

Backkometer
Chilometro opera

Von / da

Missabst
Scala

Status Dokument
Stato documento

Freigabe
DELIBERA

01

E52

OW

001

KQP

D0563

02221

50