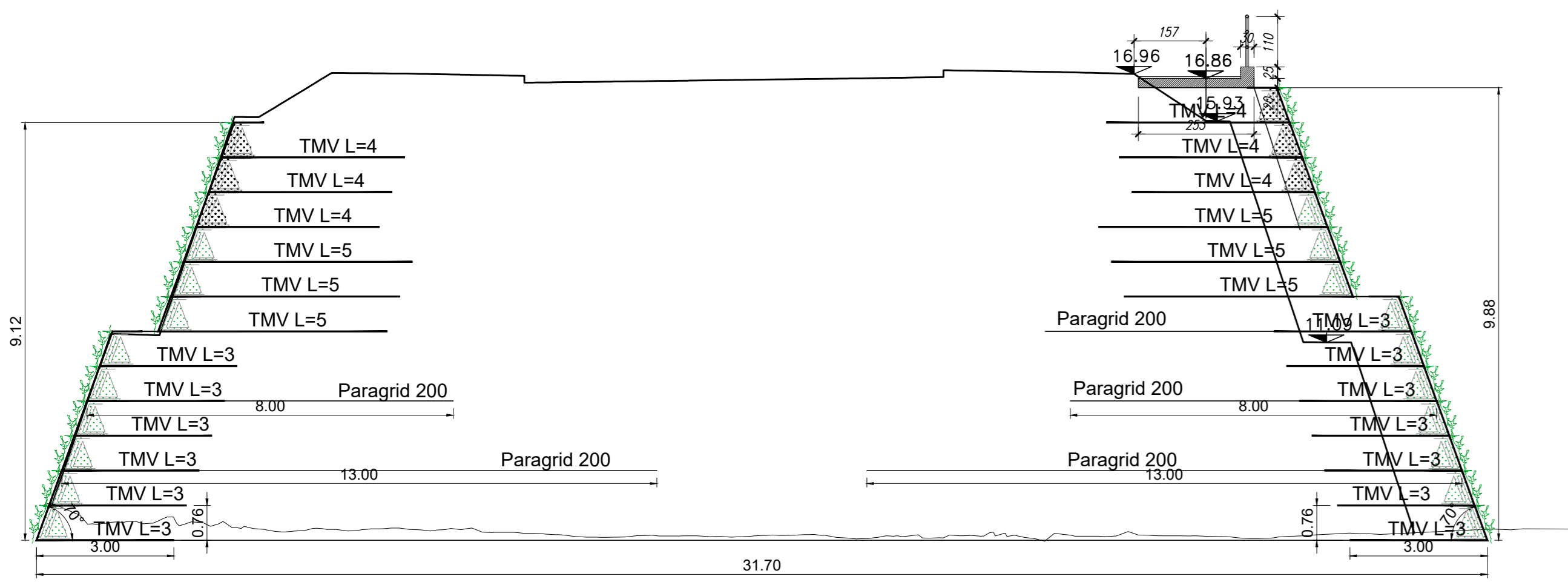
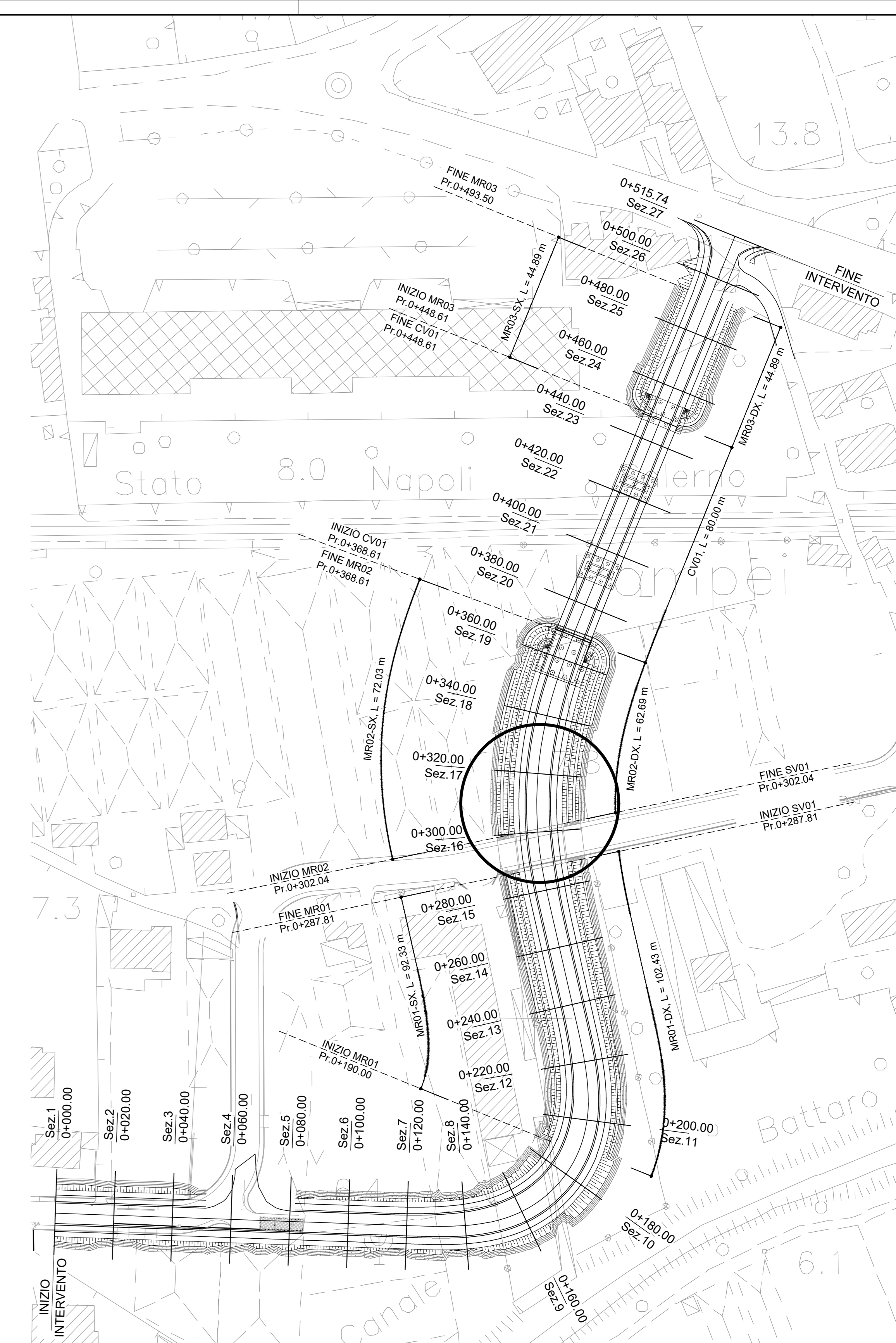
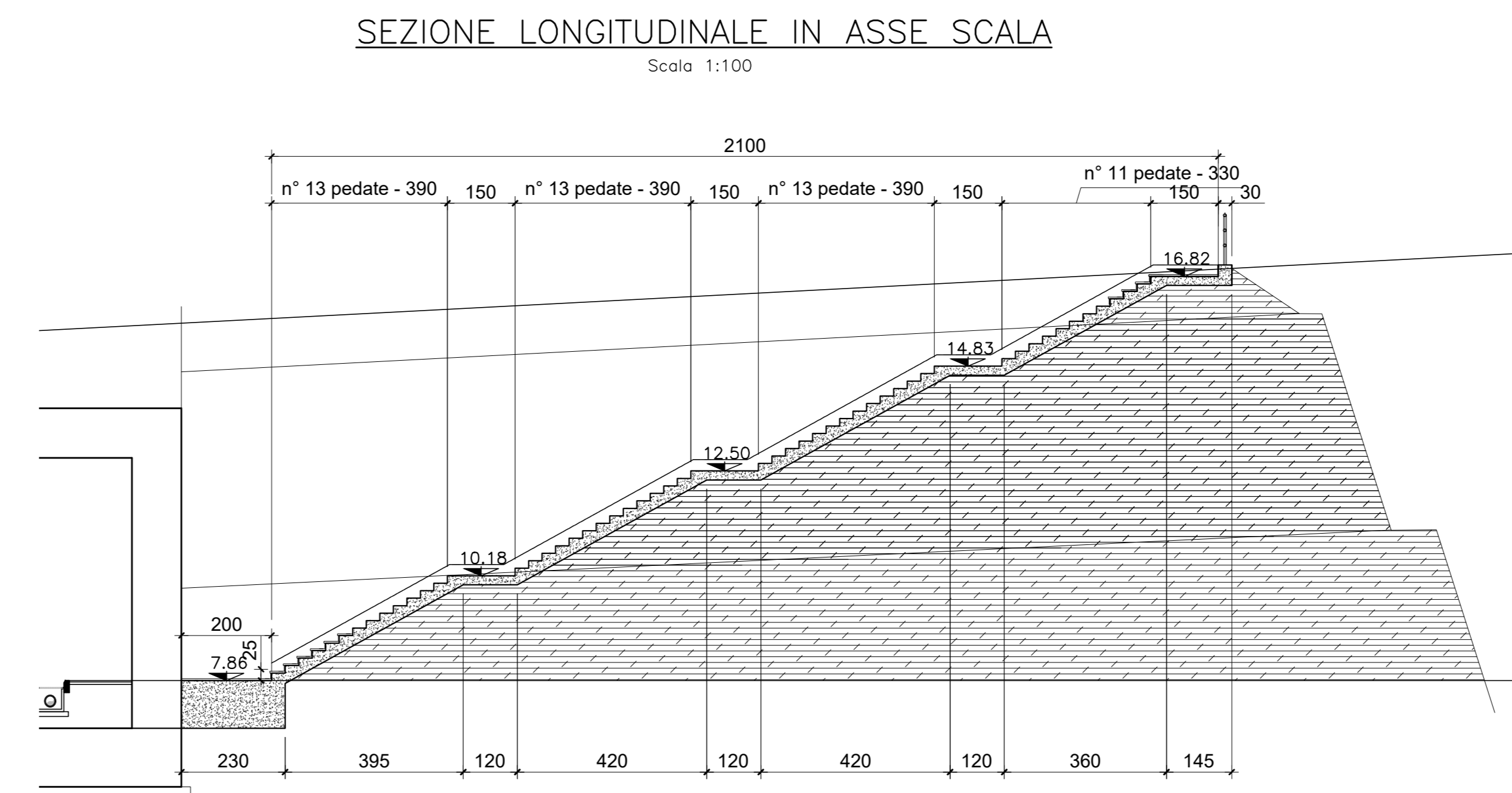
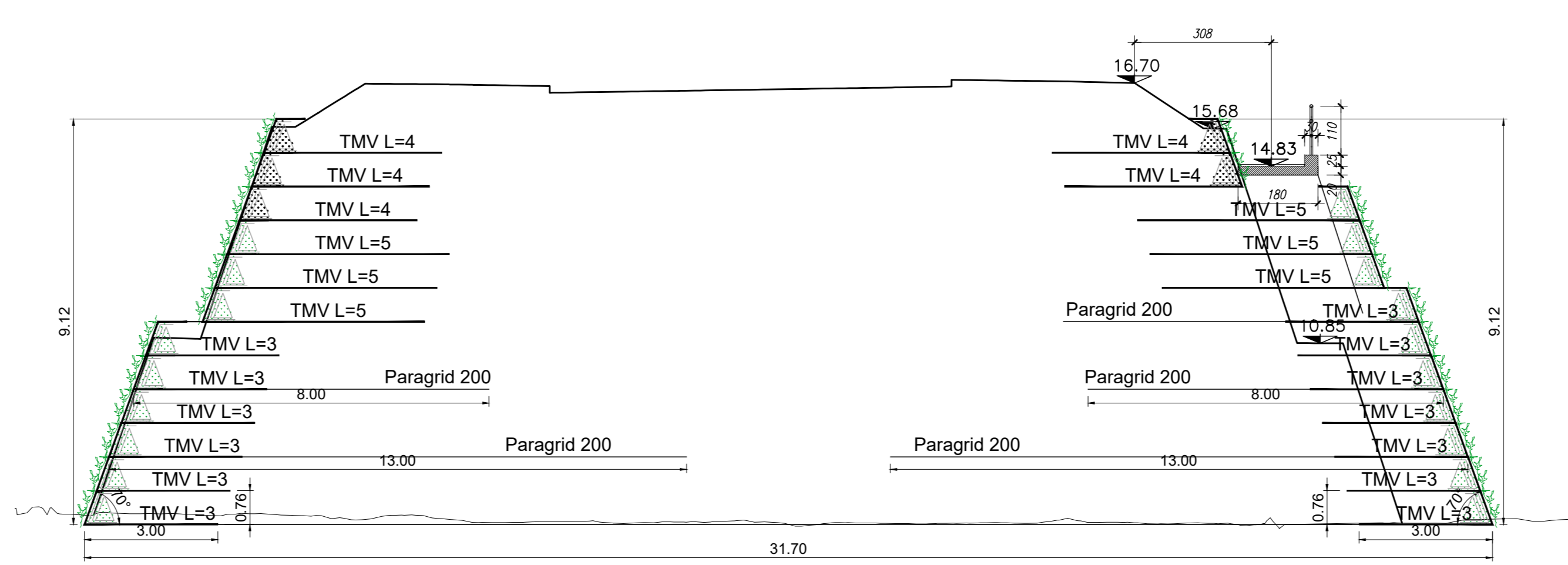


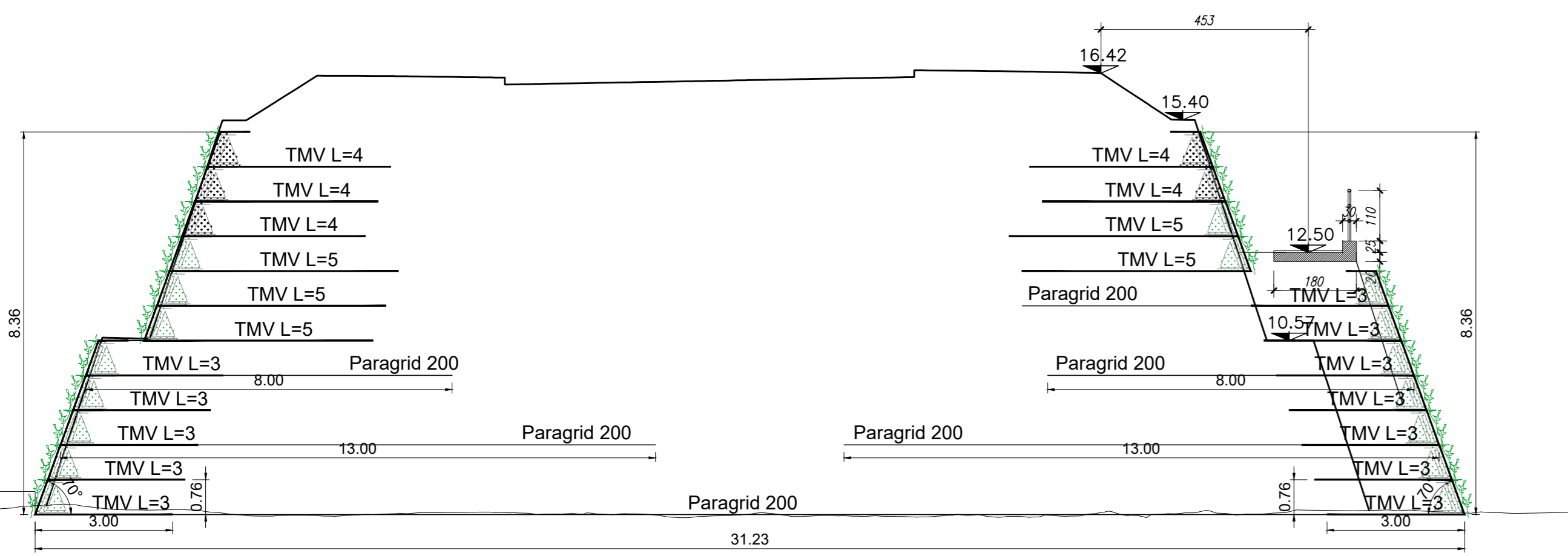
VISTA DALL'ALTO SCALA
Scale 1:100



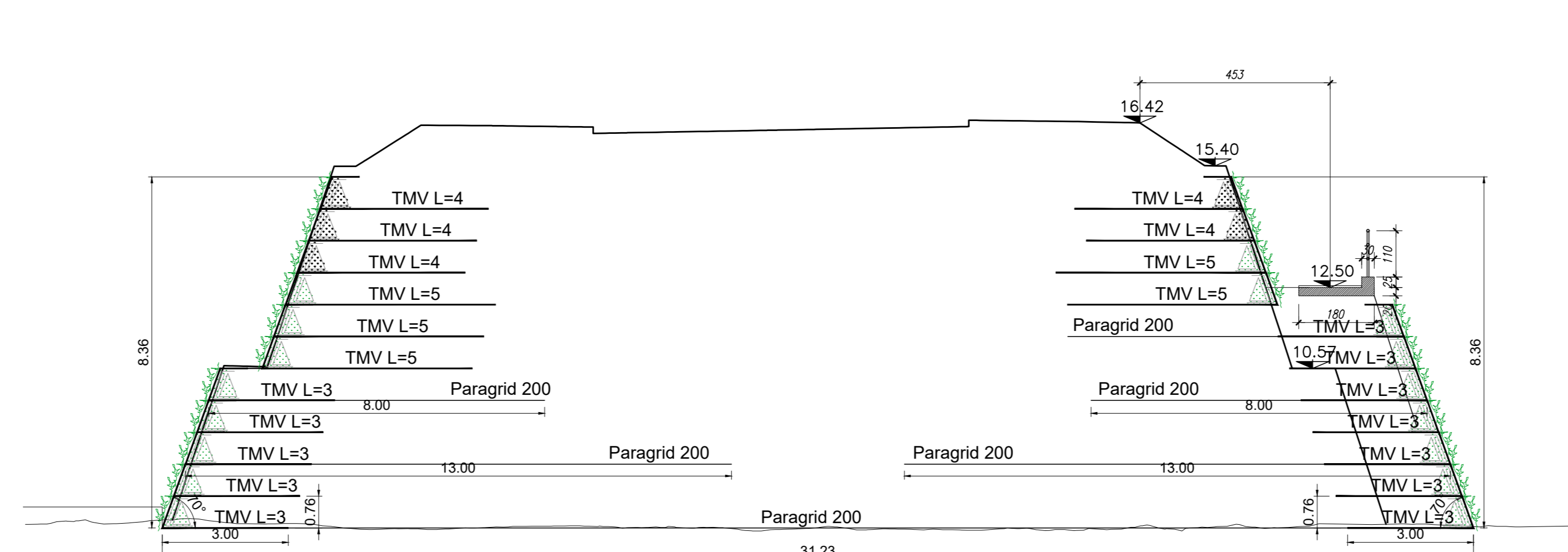
SEZIONE 1
Scale 1:100



SEZIONE 2
Scale 1:100



SEZIONE 3
Scale 1:100



SEZIONE 4
Scale 1:100

COMMITTENTE
RFI
RAILWAY INFRASTRUTTURE ITALIANE

SOGGETTO TECNICO
DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI

PROGETTAZIONE
MANDATARIA
CODING
GENERAL ENGINEERING & PLANNING

MANDANTE
POLITECNICA
EDILIZIO PER FORMAZIONE

SWS
SWS ENGINEERING S.P.A.

HUB DI INTERSCAMBIO FERROVIARIO DI POMPEI
PROGETTO DEFINITIVO VIABILITÀ

NUOVA VIABILITÀ NORD
Muri in terra rinforzata - Sezioni Scala

SCALA
1:200

PROGETTO	ANNO	SOTTOP	INFLUO	NITM DEC.	TITO DOC.	SSA	NUM	REV.
3/2/05	2/0	S/01	PD	PM00	SZ	S/9	E	19A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	F. Biondi	L. Nardone	P. Scudato	16/11/20	G. Pappalardo	16/11/20

Controllo Qualità
QA: F. Biondi
QC: F. Biondi

Autore
F. Biondi

Verificato
L. Nardone

Approvato
P. Scudato