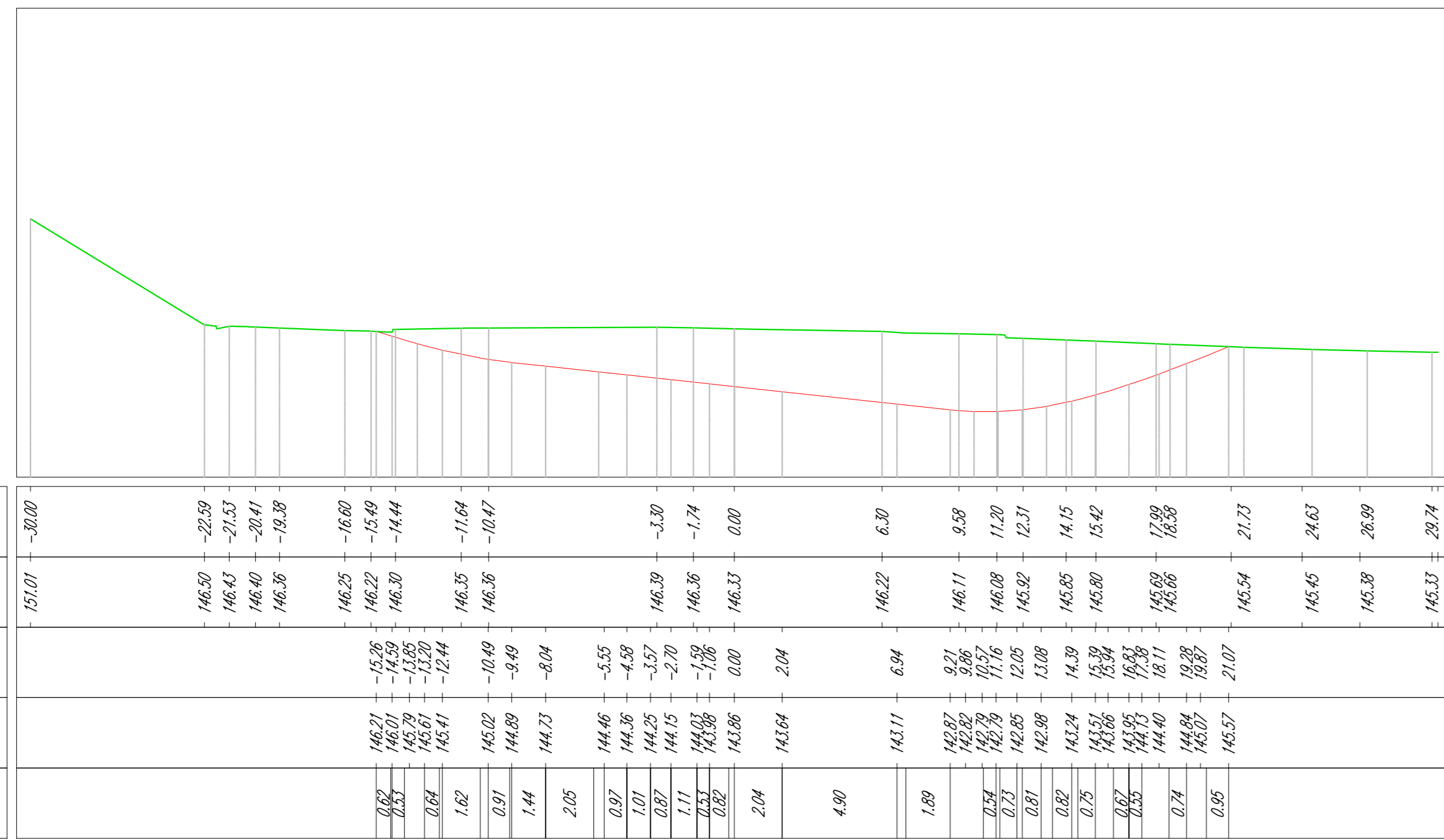
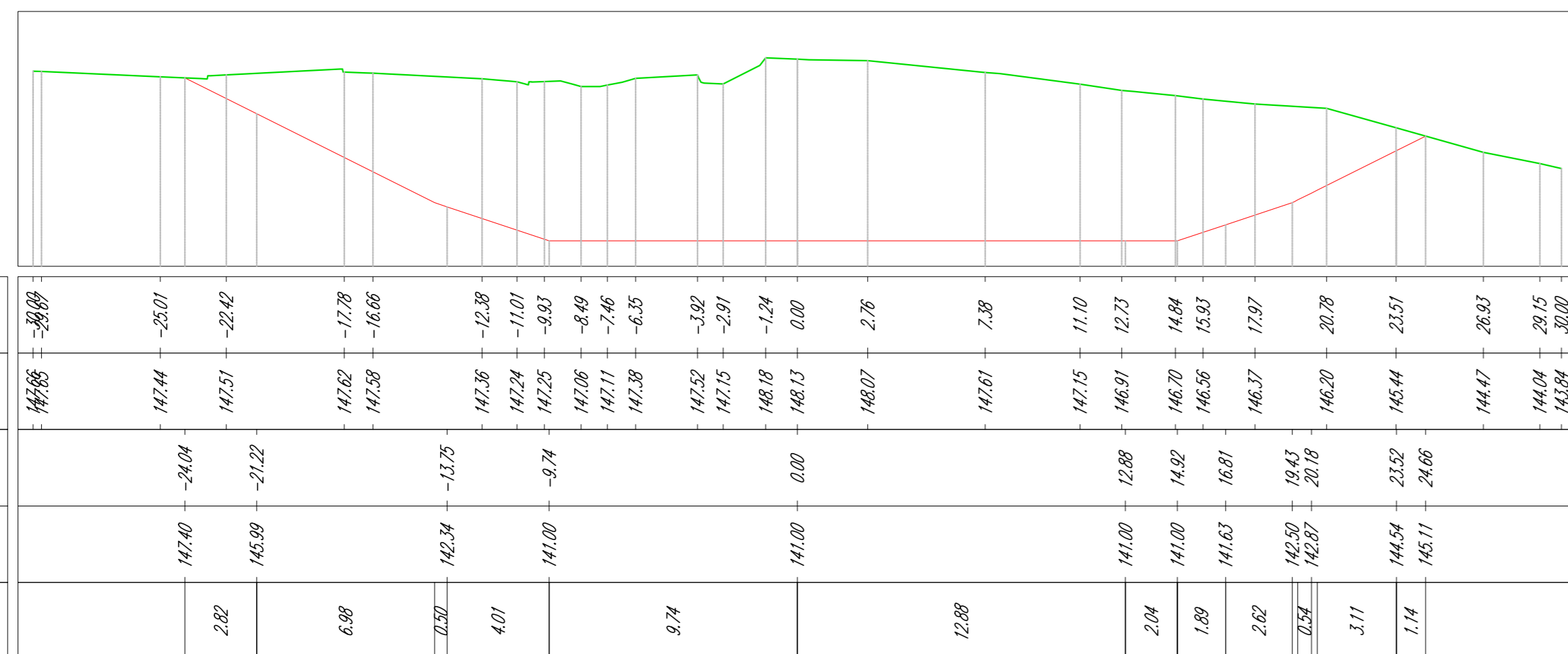


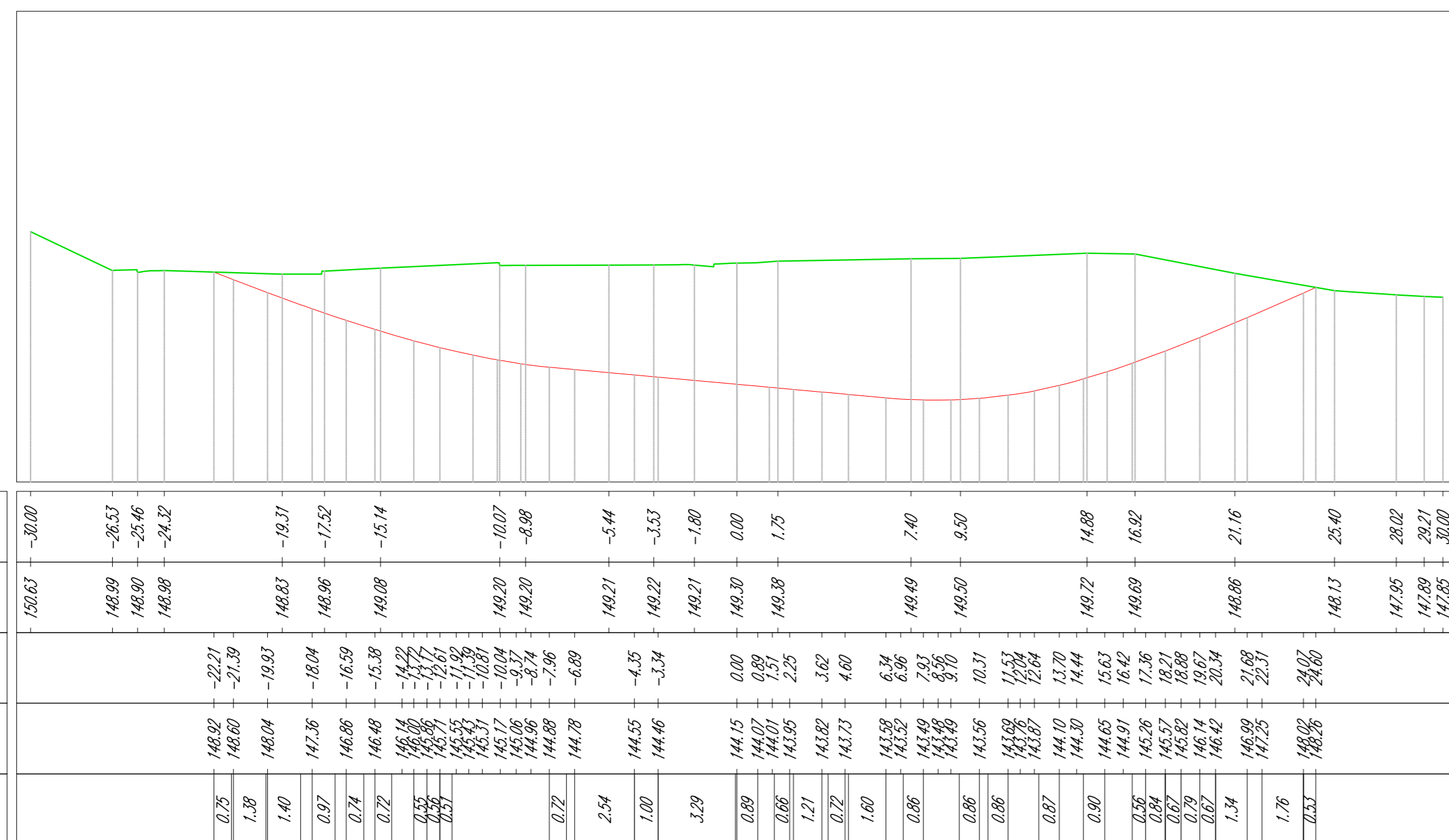
ASSE VASCA
Sezione 1
Progressiva: 0+005,92
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 140,00



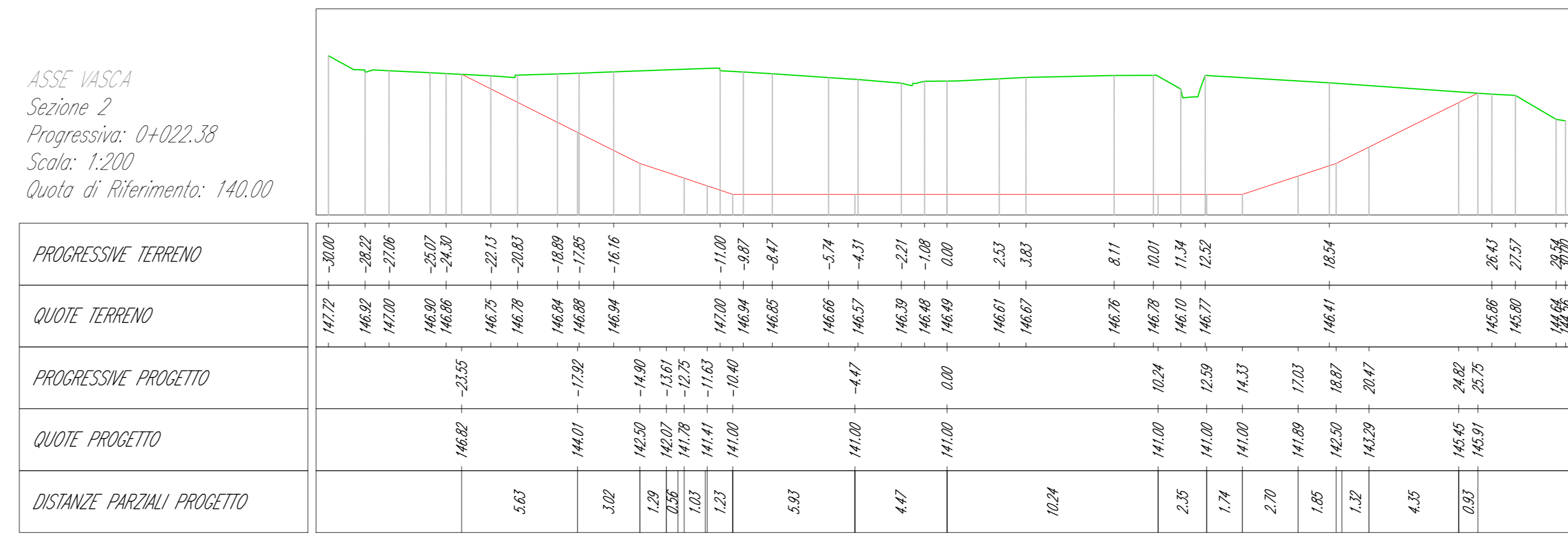
ASSE VASCA
Sezione 3
Progressiva: 0+040,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 140,00



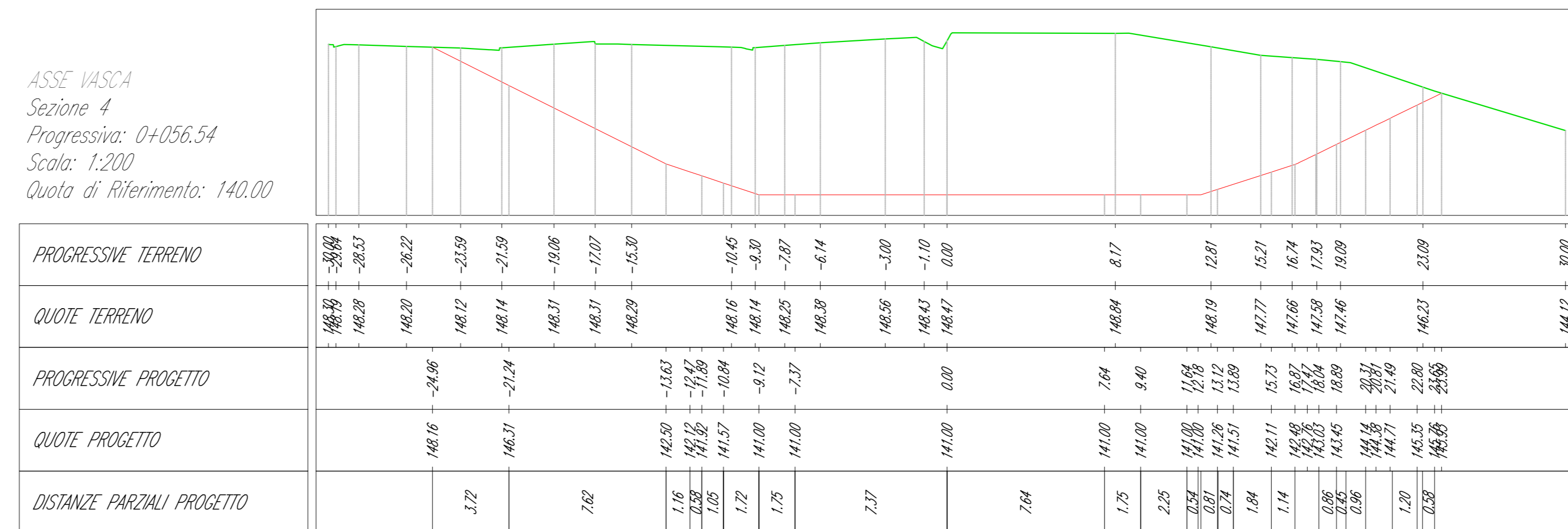
ASSE VASCA
Sezione 5
Progressiva: 0+070,82
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 140,00



ASSE VASCA
Sezione 2
Progressiva: 0+022,38
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 140,00



ASSE VASCA
Sezione 4
Progressiva: 0+056,54
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 140,00



Milano Serravalle
Milano Tangenziali S.p.A.



Tronco A52 - TANGENZIALE NORD DI MILANO

Oggetto Potenziamento interconnessione A52-A4 ramo di svincolo tra A4 dir. Torino e A52 dir. Rho e svincolo Monza S.Alessandro - Opera connessa Olimpiadi 2026

CUP: -

Fase progettuale PROGETTO ESECUTIVO

LA CONCEDENTE



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIREZIONE REGIONALE DELLE OPERE PUBBLICHE E DEI LAVORI PUBBLICI
DIREZIONE REGIONALE DELLE OPERE PUBBLICHE E DEI LAVORI PUBBLICI

LA CONCESSIONARIA



MILANO SERRAVALLE
MILANO TANGENZIALI S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Giuseppe Colombo

Progettista / Progettazioni specialistiche / Validazione



Descrizione Elaborato

IDR - IDROLOGIA ED IDRAULICA
Presidi Idraulici

Vasca di laminazione e infiltrazione VV1 - Invaso a cielo aperto

Sezioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	20/02/2025	EMISSIONE	M. Tomasi	M. Tomasi	M. Merzi
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	-

Scala 1:200

Codifica Elaborato

5023 EIDR027S OXXXXXXA

IL PRESENTE DOCUMENTO HA SCOPO PURAMENTE INFORMATIVO. IL SUO CONTENUTO NON HA EFFETTI GIURIDICI. IL SUO UTILIZZO È SOTTOPOSTO A TUTTE LE CONDIZIONI DI UTILIZZO. IL DOCUMENTO NON DEVE ESSERE RIPRODOTTO O RICEVERE IN PARTE O IN TUTTO, SENZA IL WRITEN PERMESSA DI MILANO SERRAVALLE E MILANO TANGENZIALI S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.