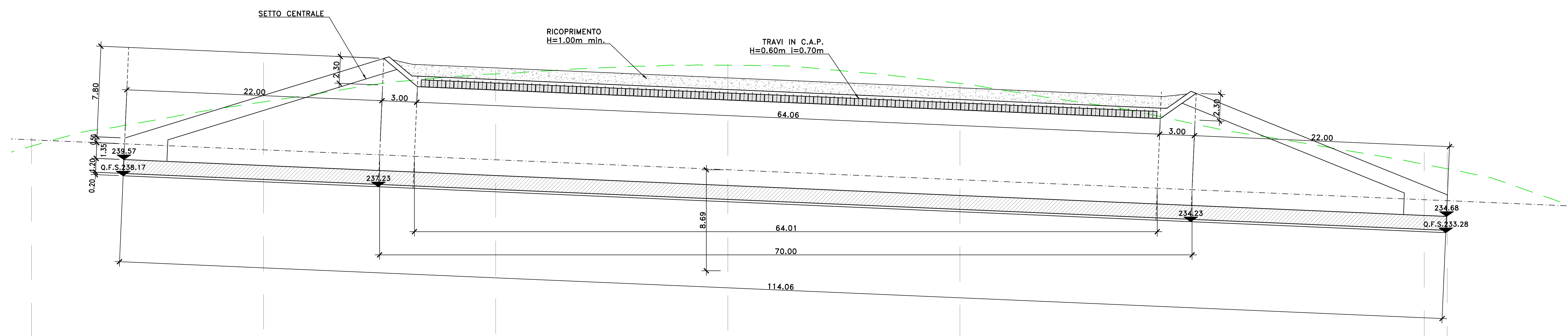


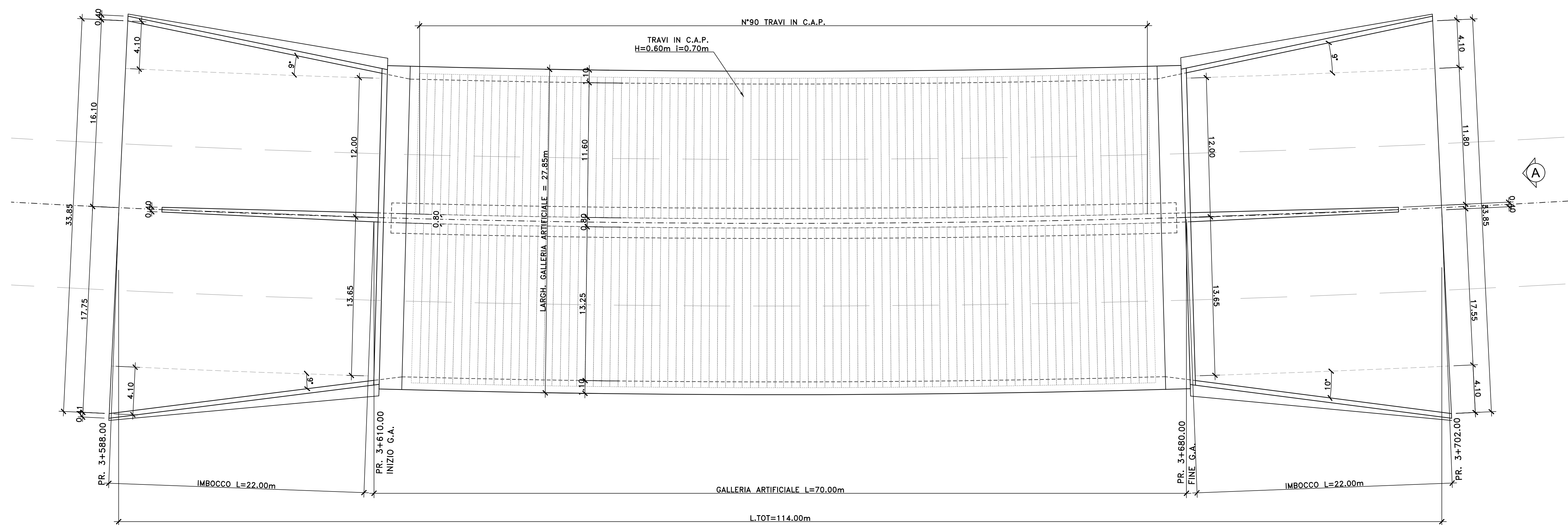
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE

Scala 1:200



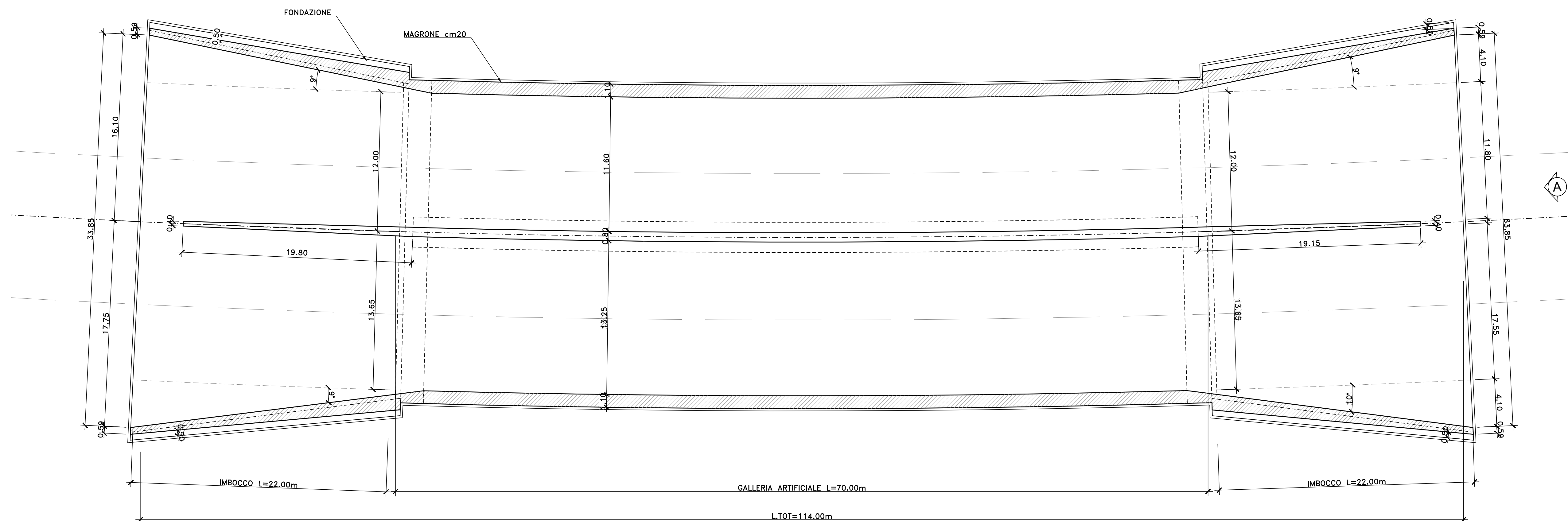
VISTA DALL'ALTO

Scala 1:200



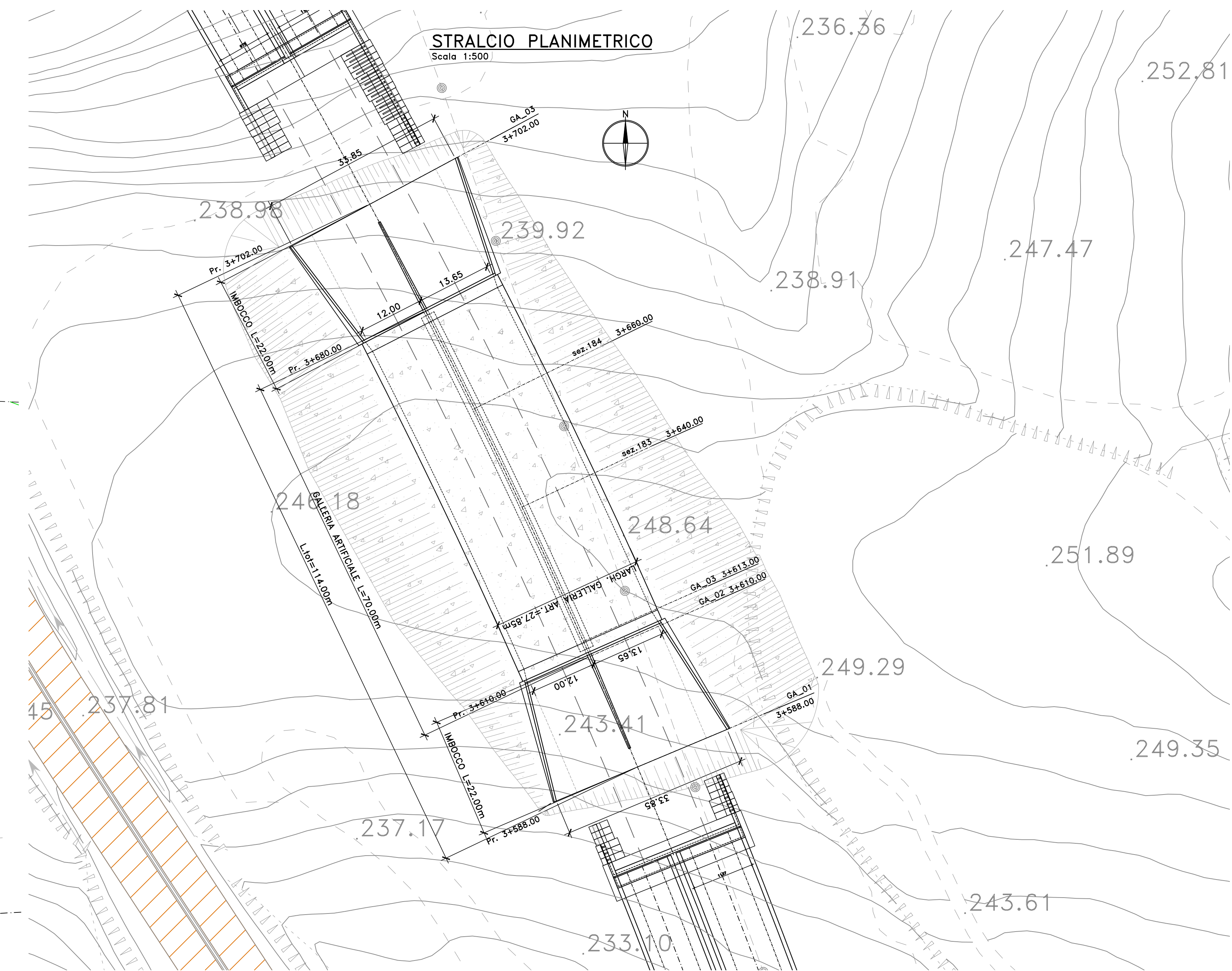
PIANTA SPICCATO

Scala 1:200



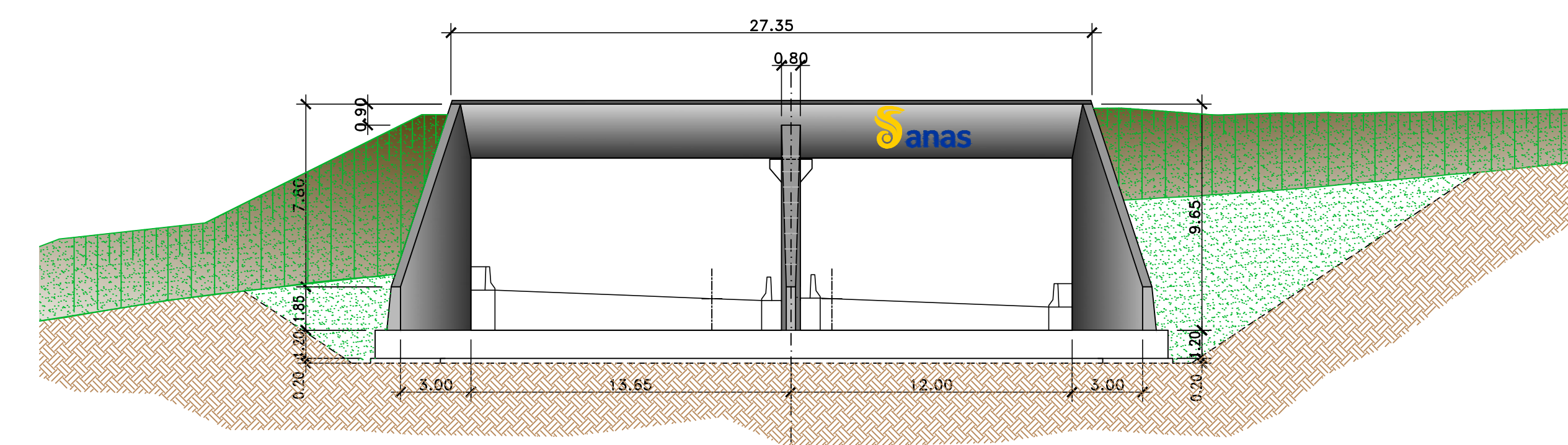
STRALCIO PLANIMETRICO

Scala 1:500



VISTA "A"

Scala 1:200



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia
Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tecnico: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26311)
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giuliano (Ord. Ing. Prov. Roma 15136)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Salvatore Frasca

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
mandatario:
VIA
INGEGNERIA

SERING
INGEGNERIA

VDP

BRENG
HIGH ENGINEERING

OPERE D'ARTE MAGGIORI
GALLERIA ARTIFICIALE
Pianta spiccato, vista, sezione longitudinale e pianta scavi

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/CA/0349	D 20	CA349_P00GA00STRD101_A	A	Varie
D		CODE ELAB: P00GA00STRD101		
C				
B				
A				
EMMISSIONE	NOV 2020	C.FILIPPUCO	G.PIAZZA	S. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO