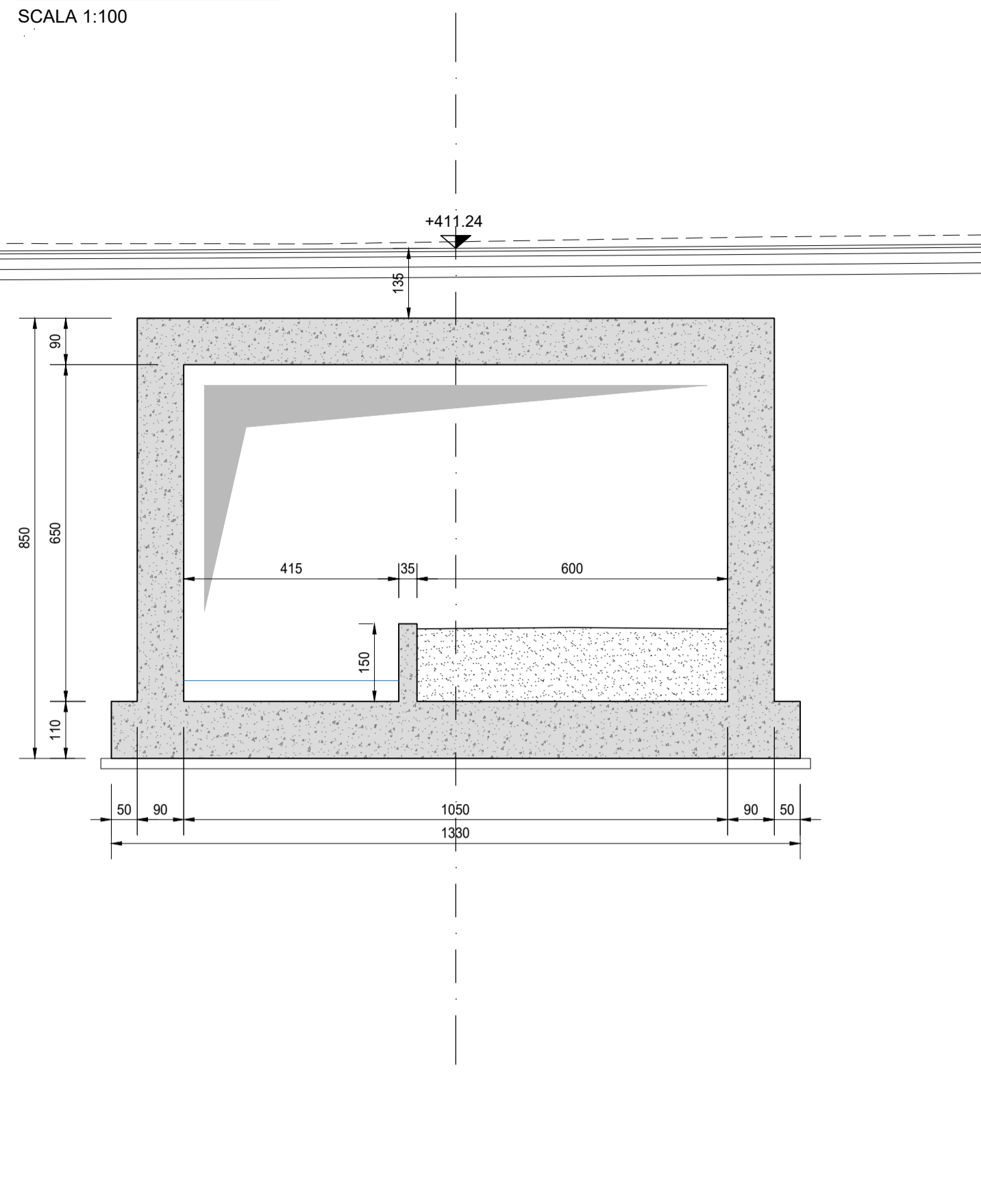


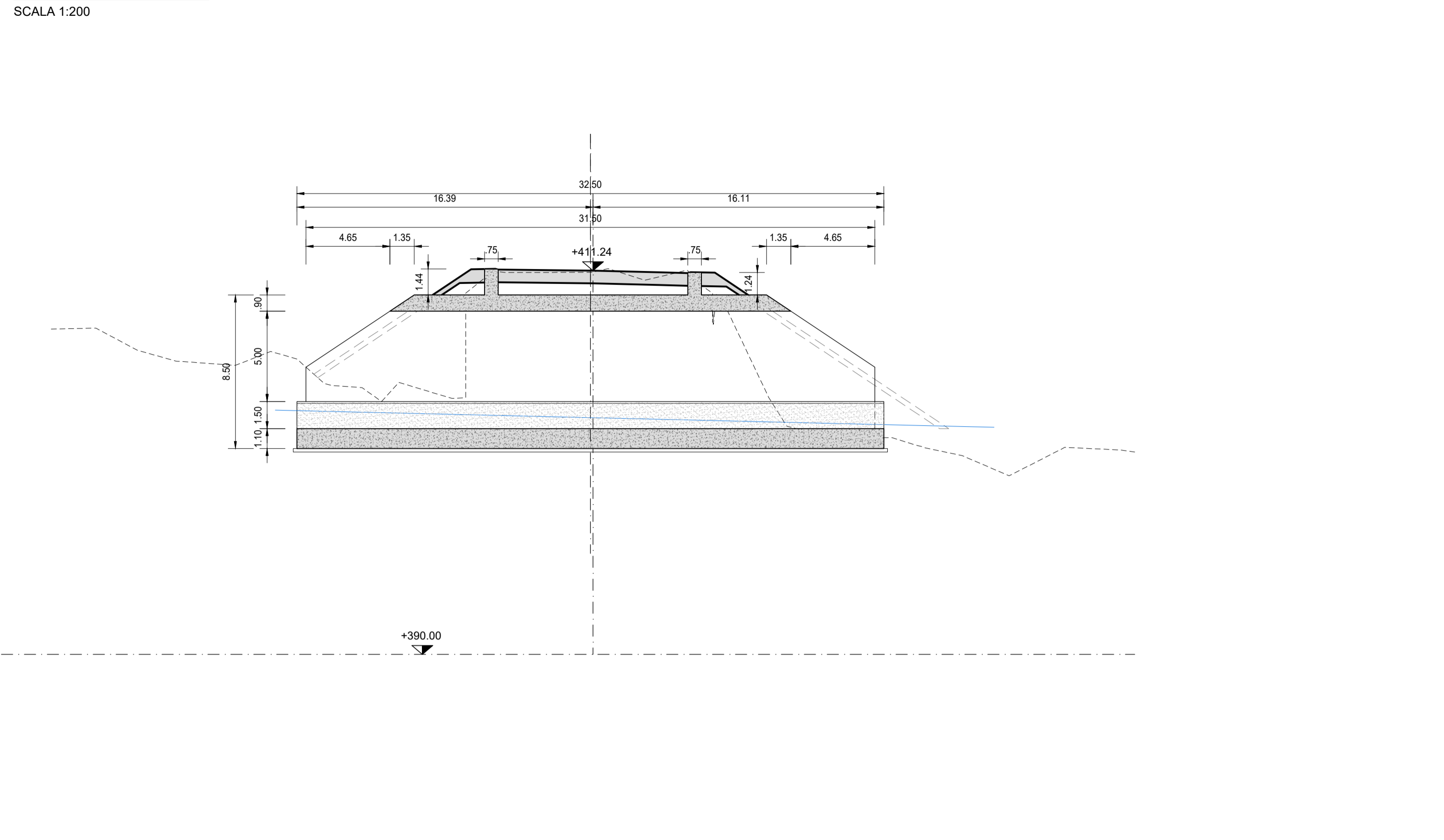
SEZIONE TRASVERSALE

SCALA 1:100



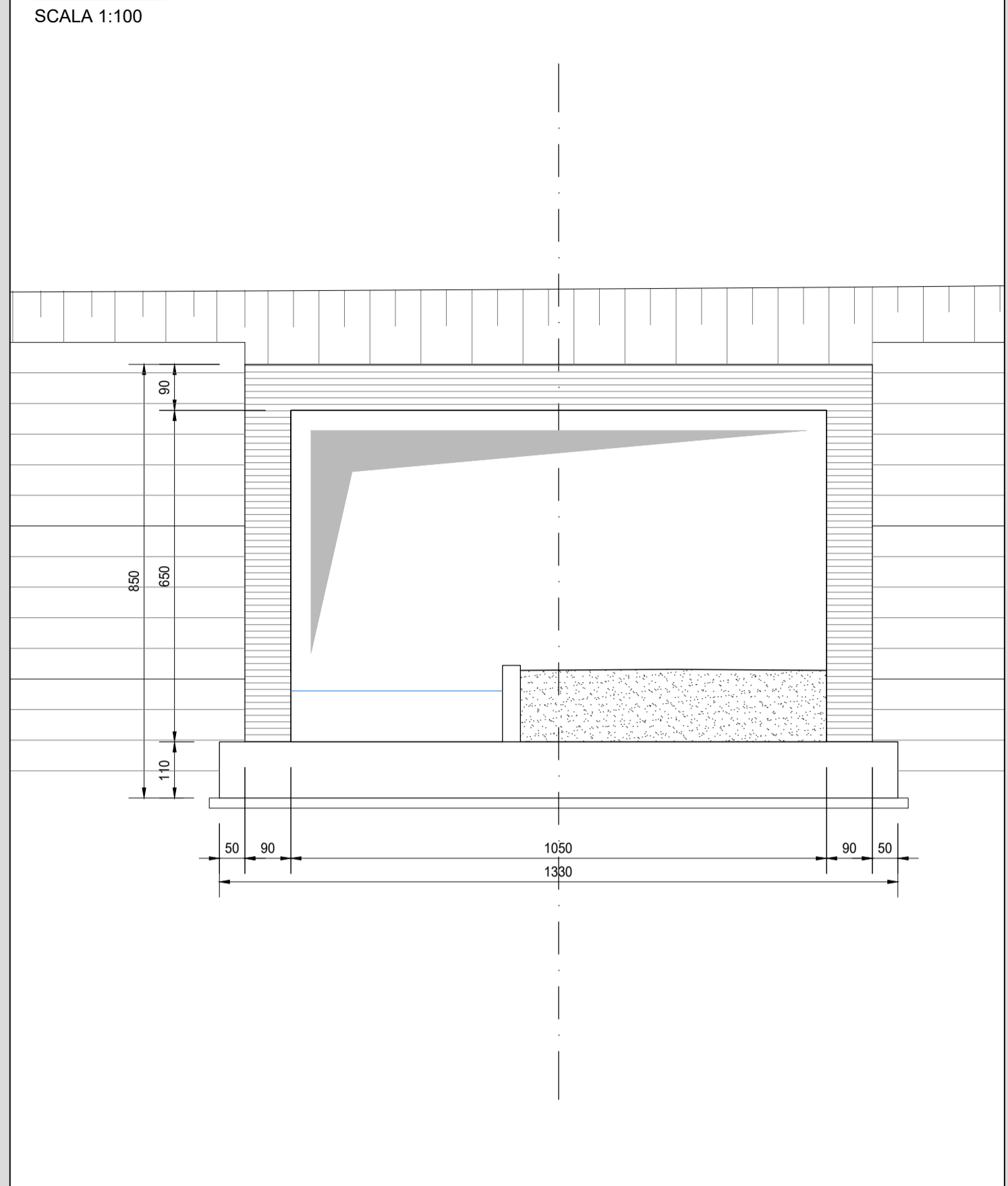
SEZIONE LONGITUDINALE

SCALA 1:200



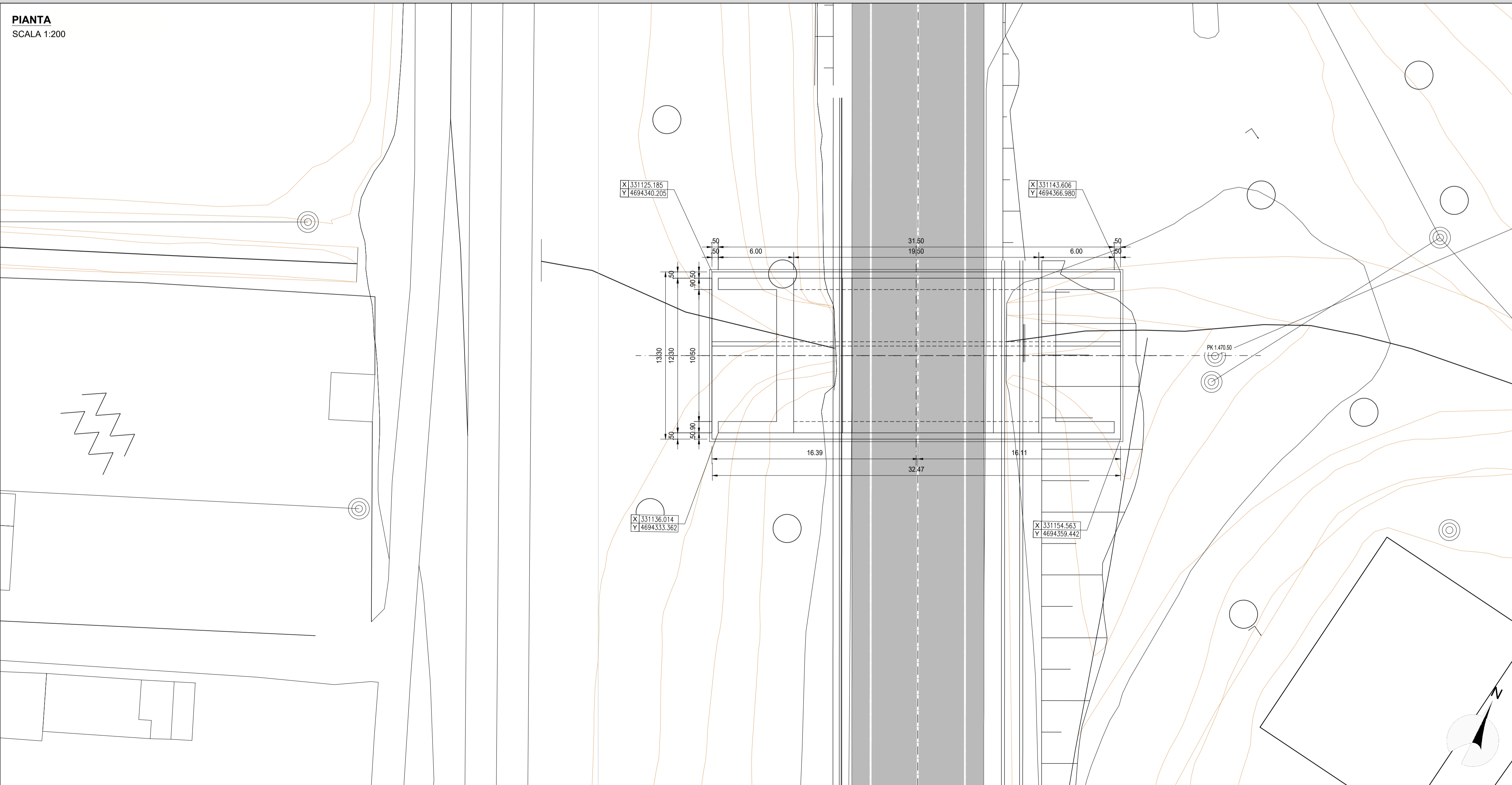
PROSPETTO

SCALA 1:100



PIANTA

SCALA 1:200



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
 PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI **G003 - T00ST00STRSC01**

anas GRUPPO FS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229) ex OCDPC 408 / 2016 - art.4 OCDPC 475 / 2017 - art.3

PNC - PNRR: PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE AL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA NEI TERRITORI COLPITI DAL SISMA 2009-2016, SUB-MISURA A4, "INVESTIMENTI SULLA RETE STRADALE STATALE"

S.S.4 "SALARIA"
ADEGUAMENTO NEL TRATTO TRA RIETI E SIGILLO - 3° LOTTO 1° STRALCIO - TRATTO DI ADEGUAMENTO IN SEDE E VARIANTE

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
		Ing. Paolo NARDOCCI	
PROGETTAZIONE			
IL PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.1011/2 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.1011/2 (Diretto tecnico: Ingegneria del Territorio)		
		PROTOCOLLO	DATA

N. ELABORATO: **G403**

CAPITOLO G - PROGETTO STRUTTURALE
CAPITOLO G4 - ST01 SOTTOVIA 6,50x10,50m
ALLA PROGRESSIVA 1+470,500

DISEGNO DI INSIEME

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	G403-T00ST01STRDI01_A.dwg		
S1R102E2201	CODICE ELAB. T00ST01STRDI01	A	1:100 1:200
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	APRILE 2024	ARCH. MAURO SASSO ING. GIANCARLO TANZI ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO