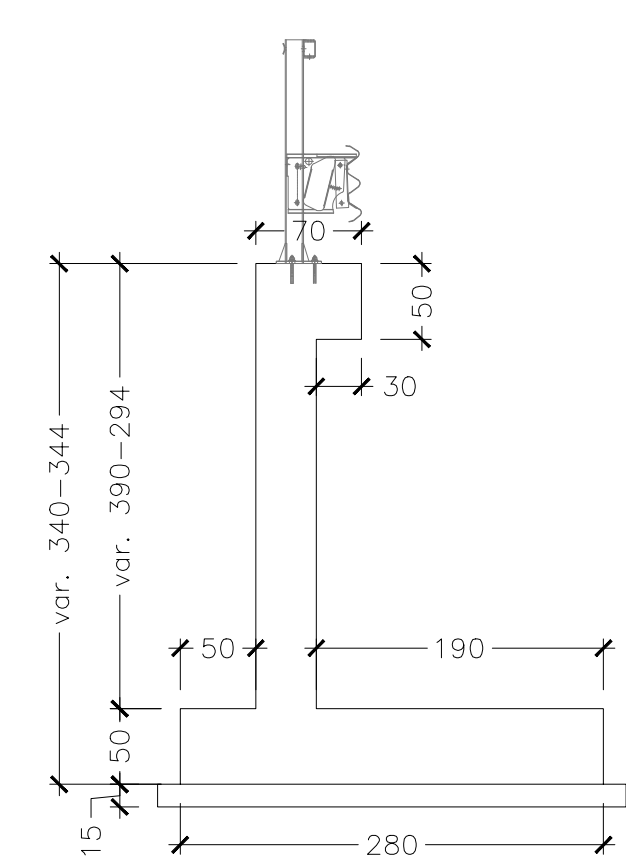


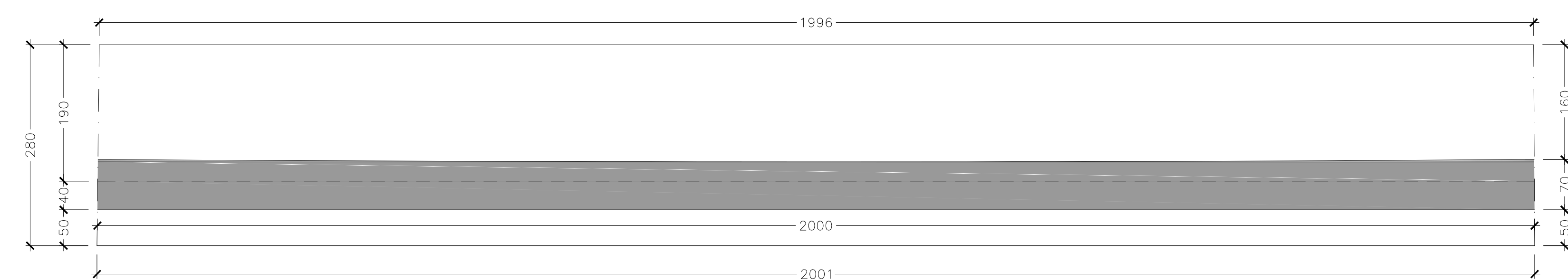
SEZIONE LONGITUDINALE CONCIO K
SCALA 1:50



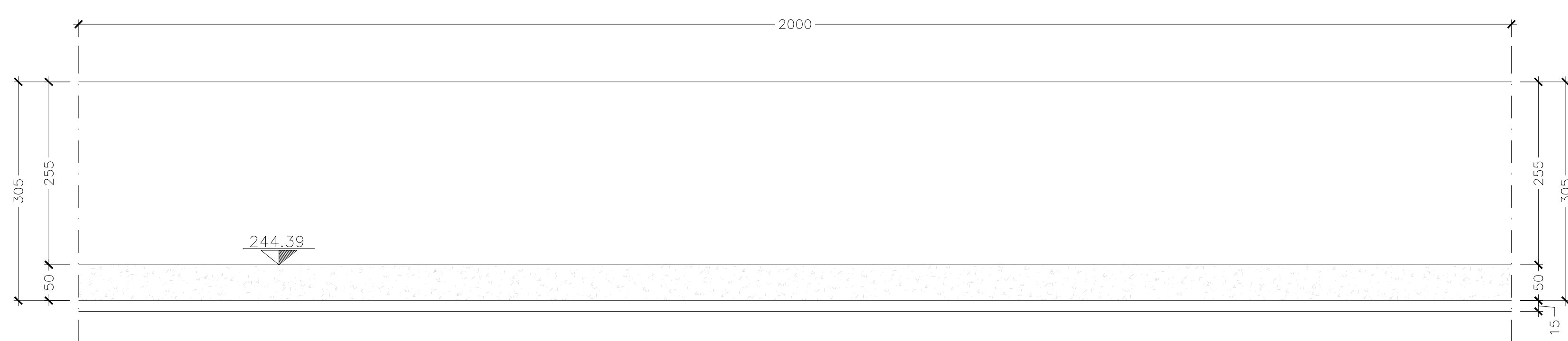
SEZIONE TRASVERSALE CONCIO K
SCALA 1:50



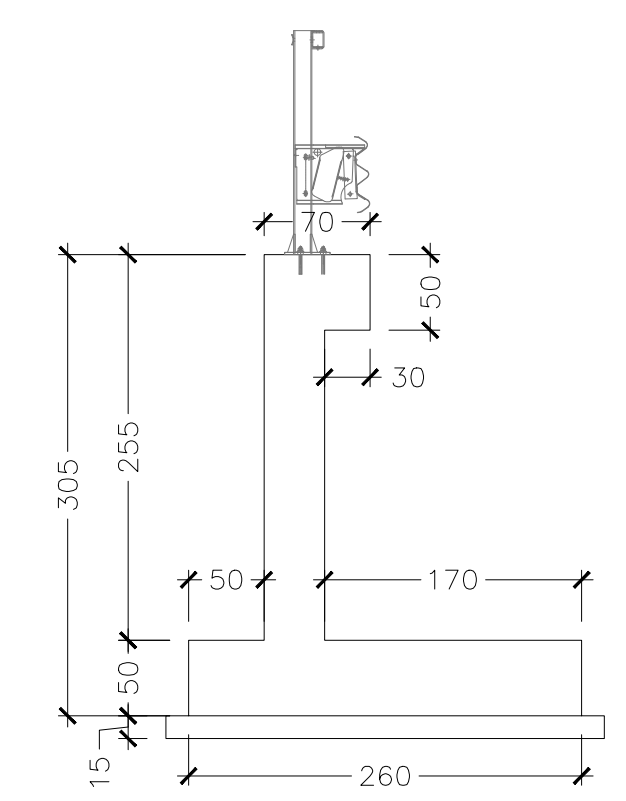
PIANTA CONCIO K
SCALA 1:50



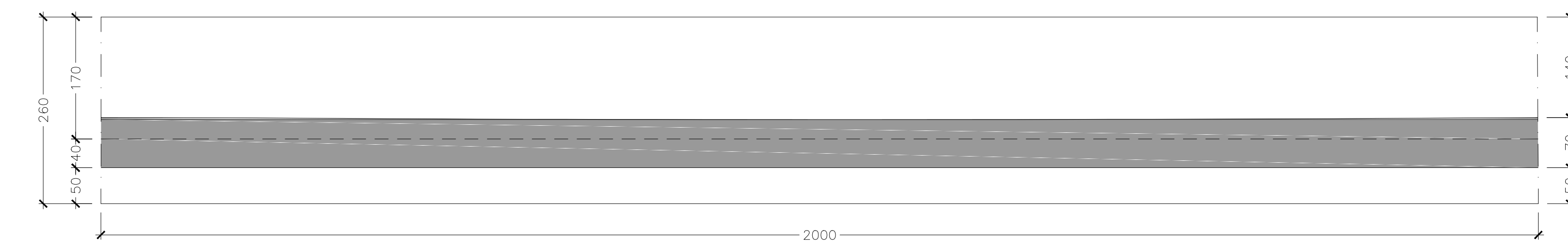
SEZIONE LONGITUDINALE CONCIO L
SCALA 1:50



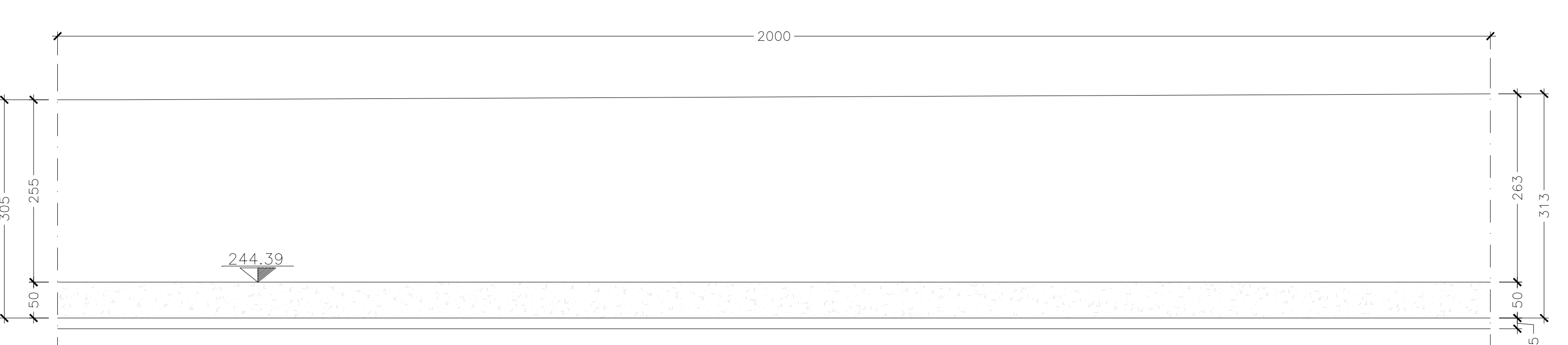
SEZIONE TRASVERSALE CONCIO L
SCALA 1:50



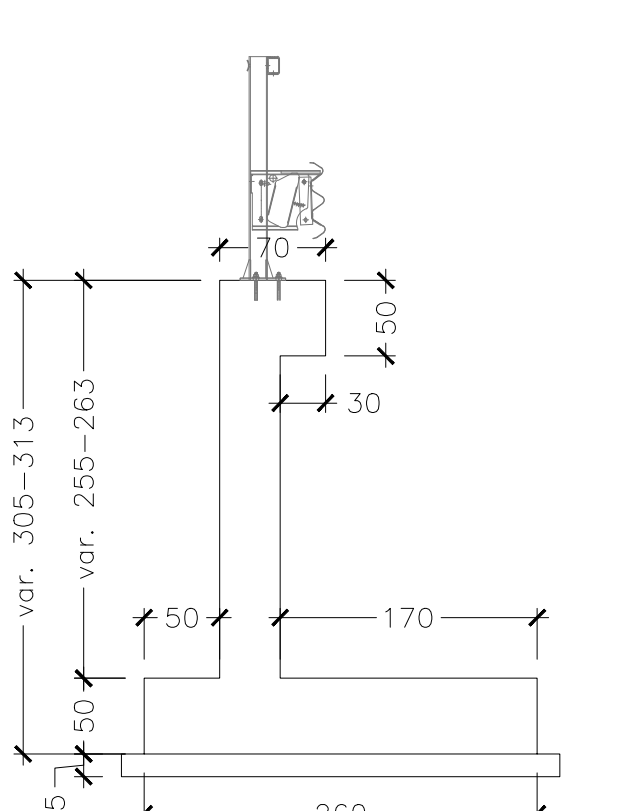
PIANTA CONCIO L
SCALA 1:50



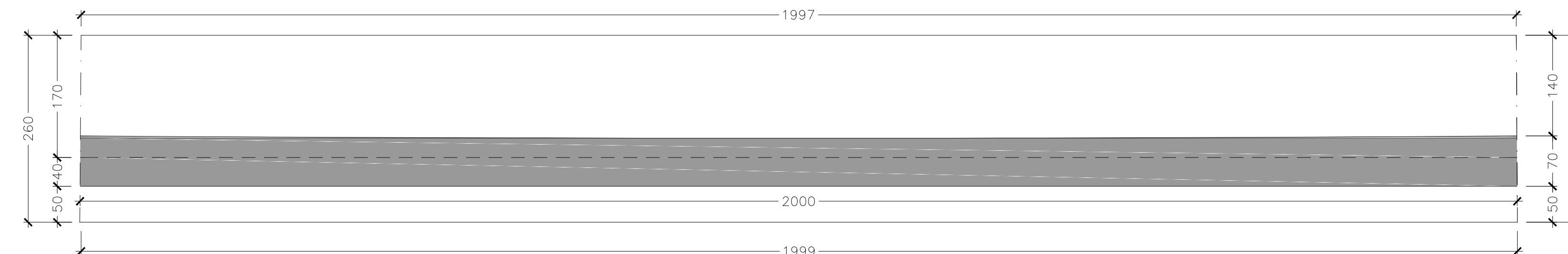
SEZIONE LONGITUDINALE CONCIO M
SCALA 1:50



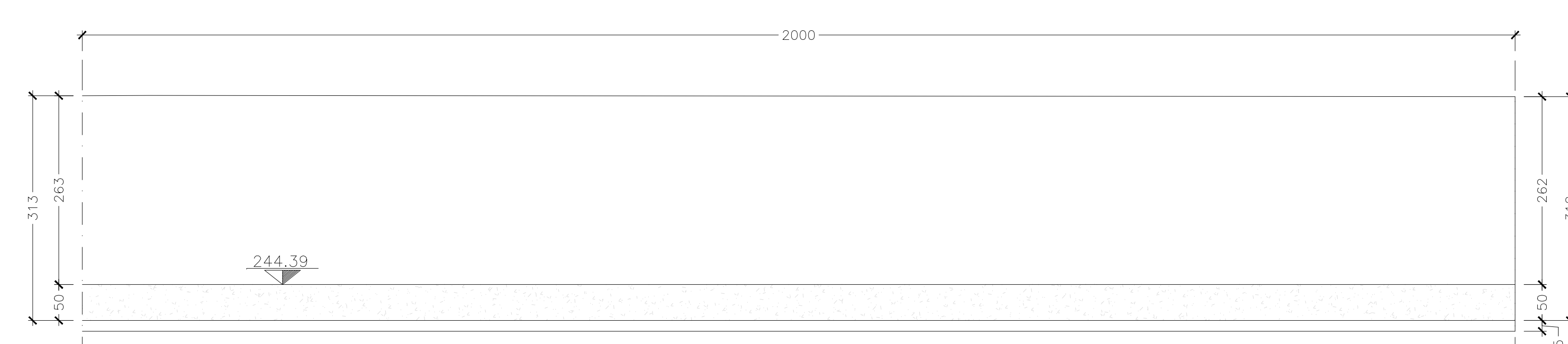
SEZIONE TRASVERSALE CONCIO M
SCALA 1:50



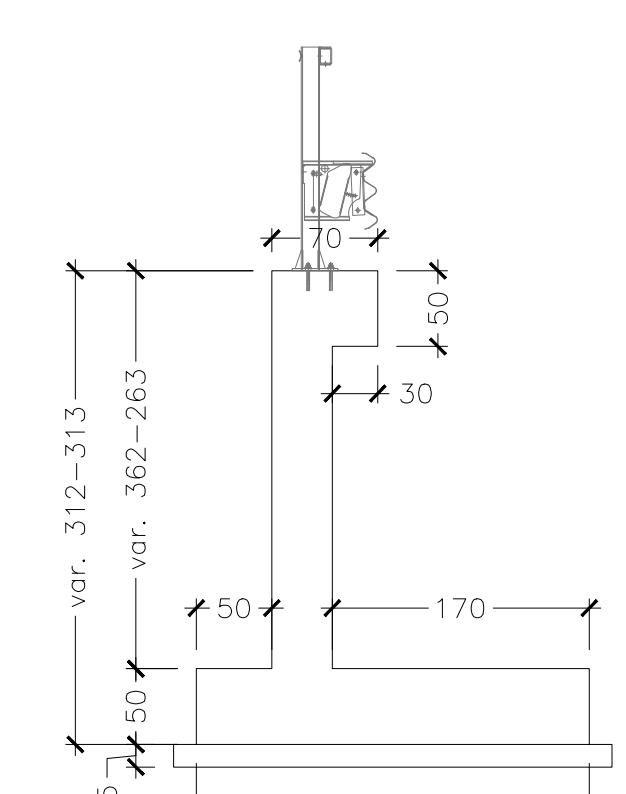
PIANTA CONCIO M
SCALA 1:50



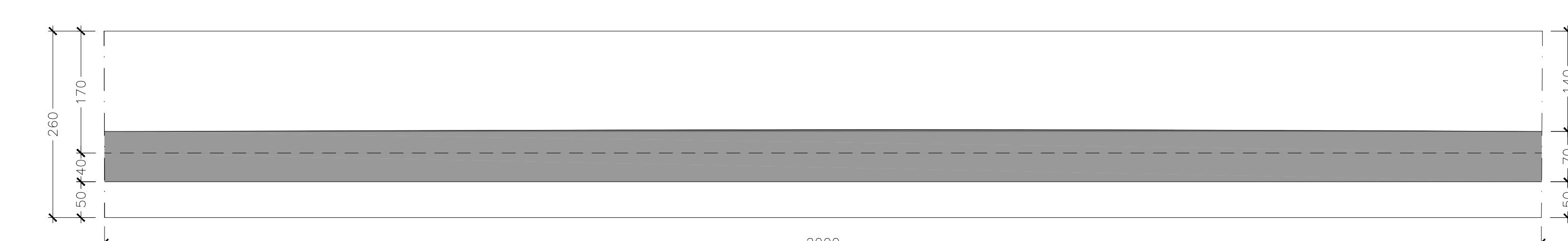
SEZIONE LONGITUDINALE CONCIO N
SCALA 1:50



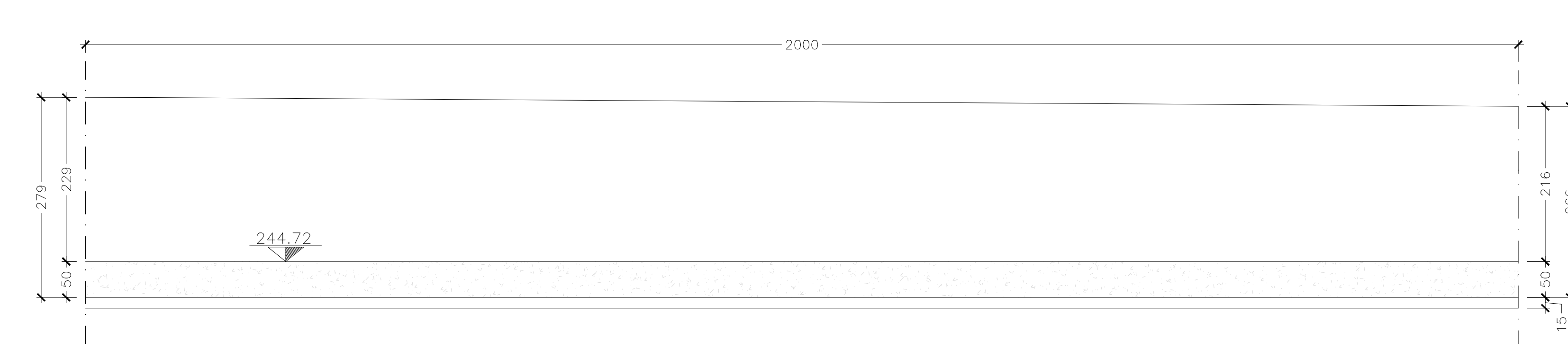
SEZIONE TRASVERSALE CONCIO N
SCALA 1:50



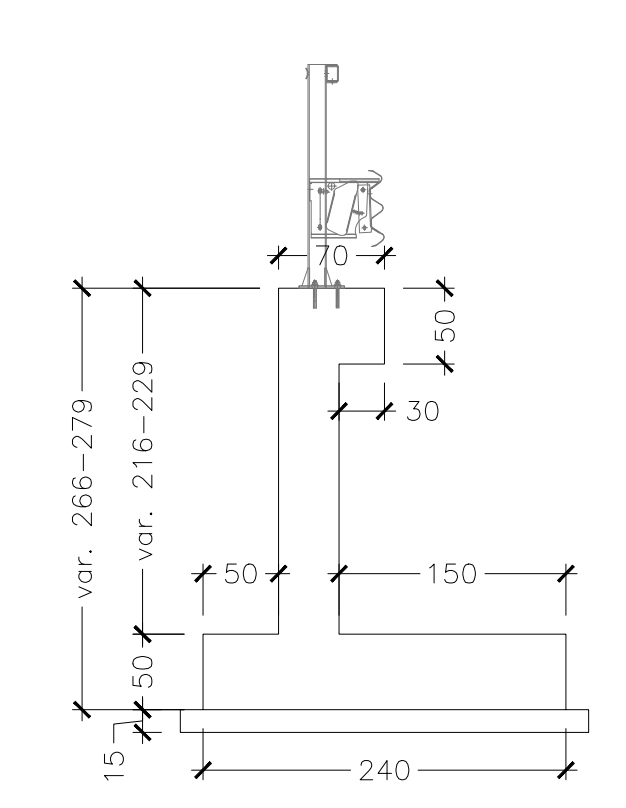
PIANTA CONCIO N
SCALA 1:50



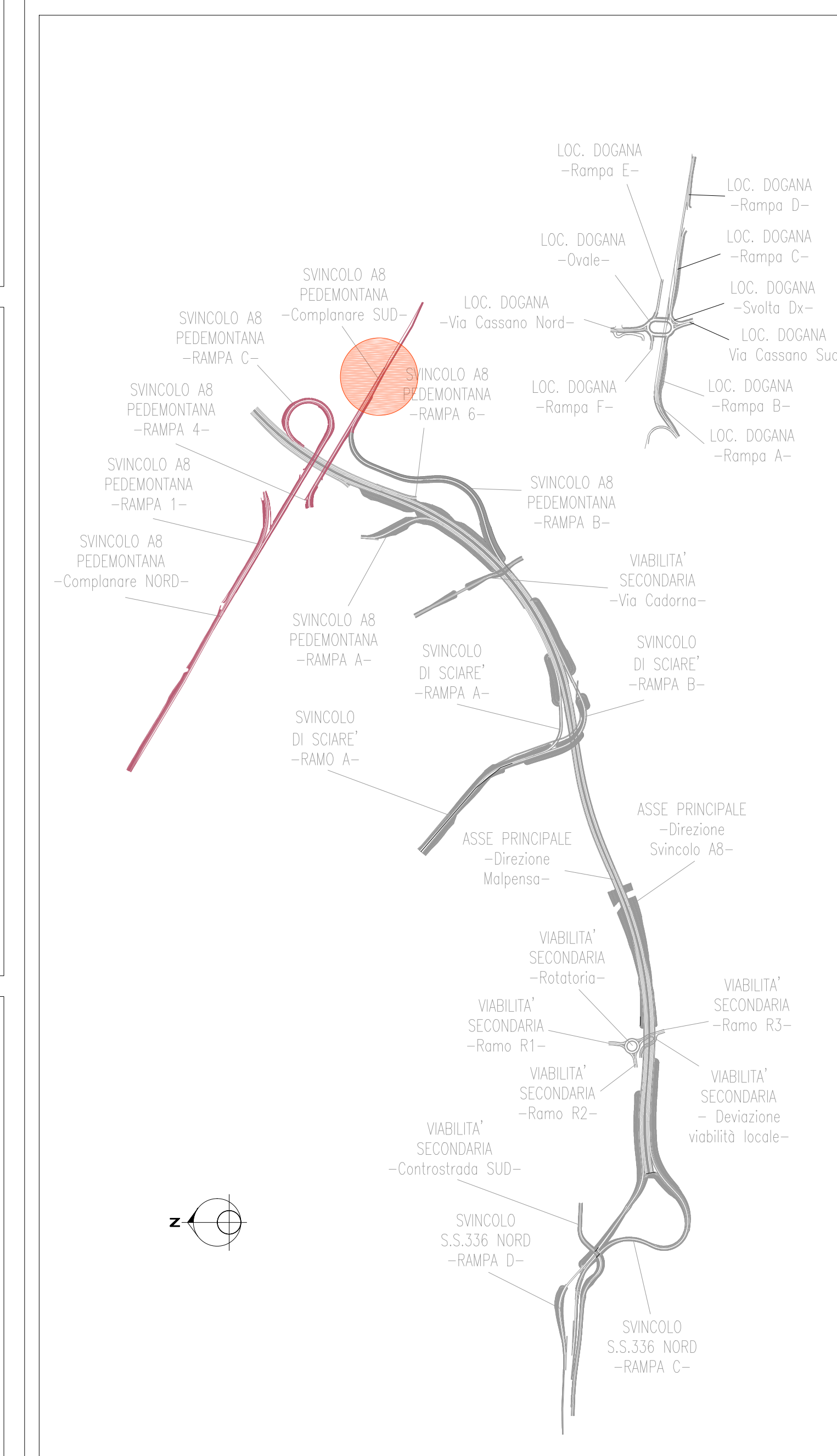
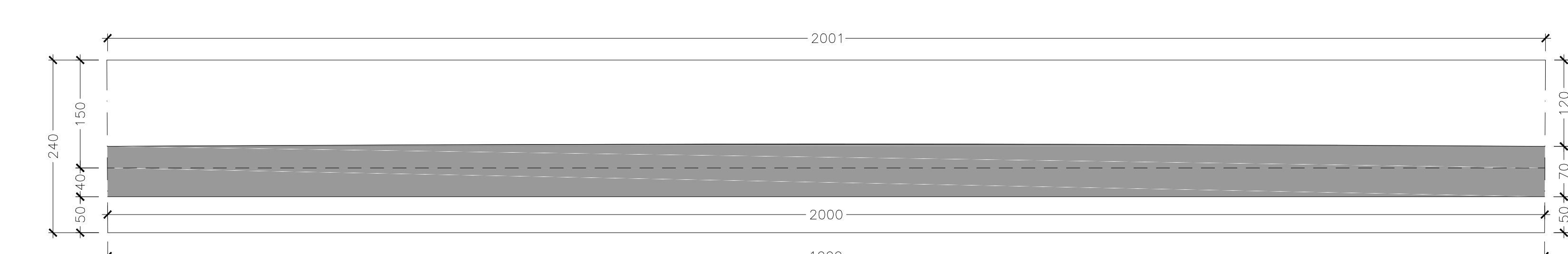
SEZIONE LONGITUDINALE CONCIO O
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE CONCIO O
SCALA 1:50



PIANTA CONCIO O
SCALA 1:50



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE
CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)
AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)
"BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Del Prete	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN Arch. Massimo Farnetani	EG Ing. Gabriele Innocenti
UNING Ing. Marco Spini	SETAC Ing. Renato Del Prete	ARKE Arch. Massimo Farnetani	DOT. GIORGIO D'AMALDI DOT. GIORGIO D'AMALDI
GA&M Prof. Ing. Stefano Bazzani	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTERGRUPPO DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUOMBO	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Renato DEL PRETE

I - PROGETTO STRUTTURALE: MURI DI SOSTEGNO
Svincolo A8/Pedemontana
Carpenteria Tav. 3 di 5

IF 009	IF - OS86 MURI DI SOSTEGNO - Svincolo A8/Pedemontana Carpenteria Tav. 3 di 5
CODICE PROGETTO: MI1533	NOME FILE: IF08-PROI-OS86STRCP03_A.dwg
PROGETTO: MI1533	REVISIONE: A
ELAB.: MI1533	SCALA: 1:50

C				
B				
A	EMMISSIONE	MAGGIO 2021	ING. DANIELE TUPPO	ING. VALERIO BIANCHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO