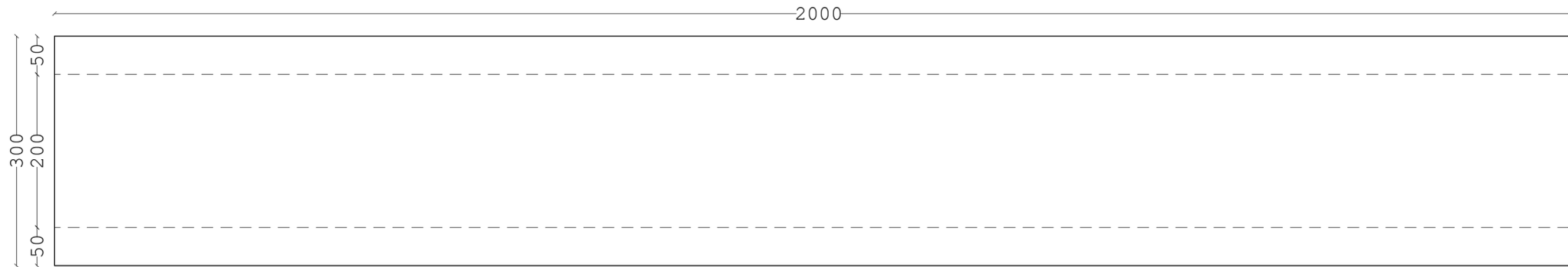


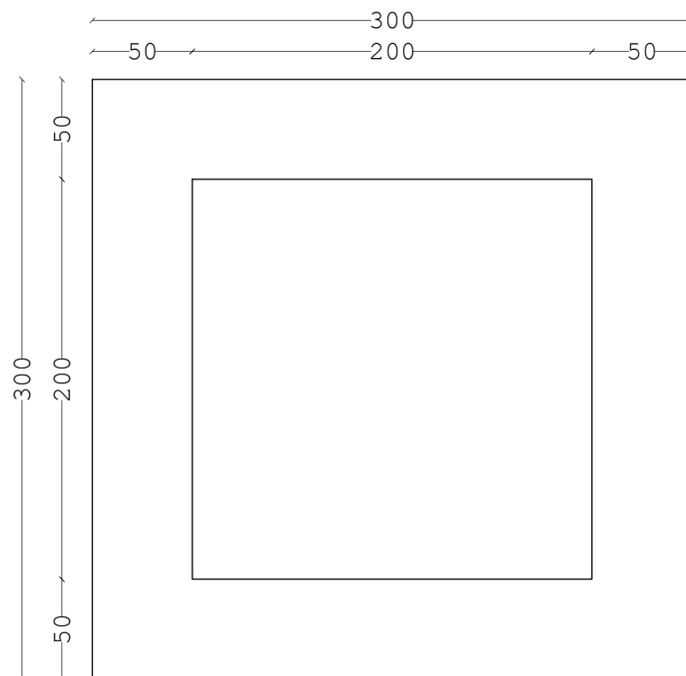
PROFILO LONGITUDINALE TOMBINO

Scala 1:100



SEZIONE TOMBINO

Scala 1:50



CALCESTRUZZO MAGRONE:

MAGRO DI FONDAZIONE (non strutturale)

- classe C12/15 MPa
- classe di esposizione X0

CALCESTRUZZO TOMBINO:

- cemento tipo CEM IV/A 42,5R
- classe di resistenza C32/40
- classe di esposizione XF1
- classe di consistenza S4
- Diametro max aggregato 32mm
- Massimo rapporto a/c 0,50
- Minimo contenuto di cemento 320kg/mc
- Copriferro minimo 5cm

ACCIAIO PER C.A.:

TIPO B450C

- resistenza a snervamento $f_{yk}=450\text{MPa}$
- resistenza caratteristica a rottura $f_{tk}=540\text{MPa}$



Struttura Territoriale Marche
Via Isonzo, 15 - 60124 Ancona T [+39] 071 / 5091
Pec anas.marche@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"

LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 2° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE



GRUPPO DI LAVORO ANAS:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



(Mandanti)



RESPONSABILE DEI LAVORI:

VISTO: RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Marco Mancina (ANAS S.p.A.)

PROTOCOLLO:

DATA:

N. ELABORATO:

G1103

CAPITOLO G – PROGETTO STRUTTURALE

CAPITOLO G11 – OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTI – TM.02 – TOMBINO VS.01

Profilo, pianta e sezione trasversale

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV.PROG.	ANNO	-		
□□□□□□	□	□□	CODICE ELAB.	TO1 TM02 STR DIO1	A
D					
C					
B					
A	EMISSIONE		Ottobre 2023	-	-
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO