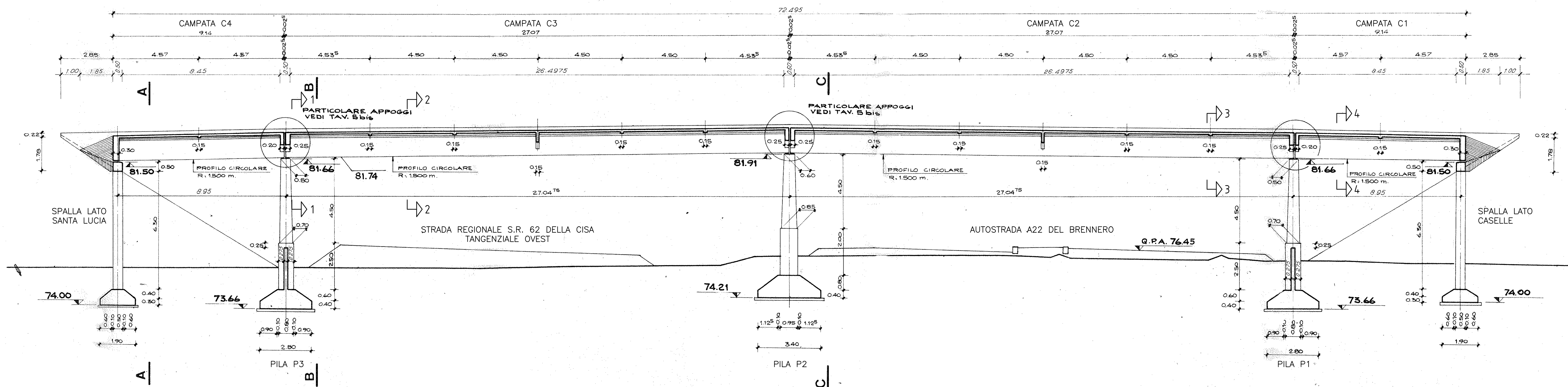
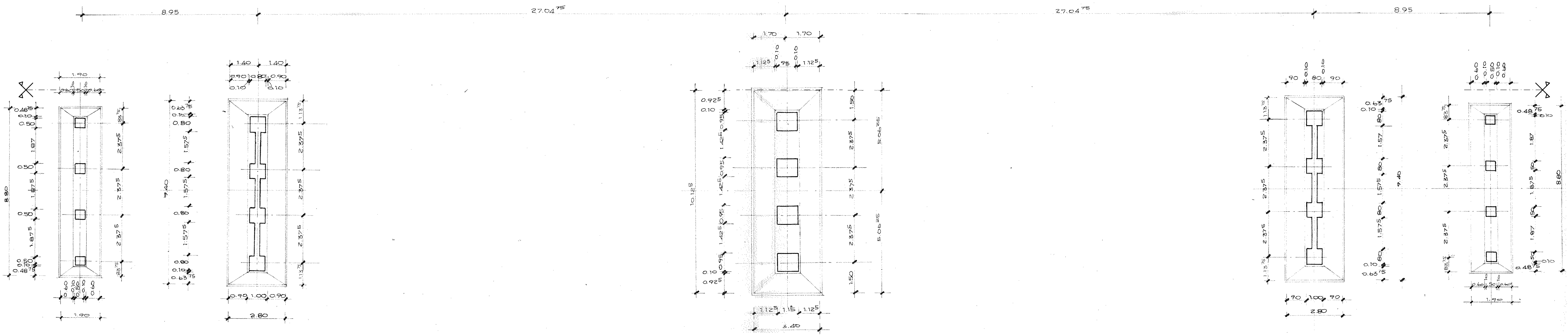


SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100

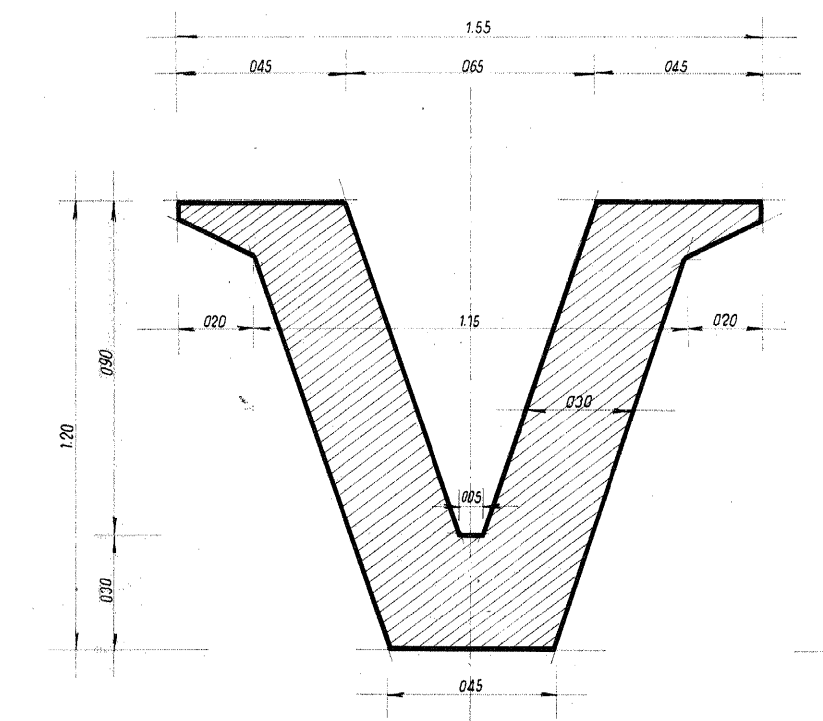


PIANTA FONDAZIONI
SCALA 1:100

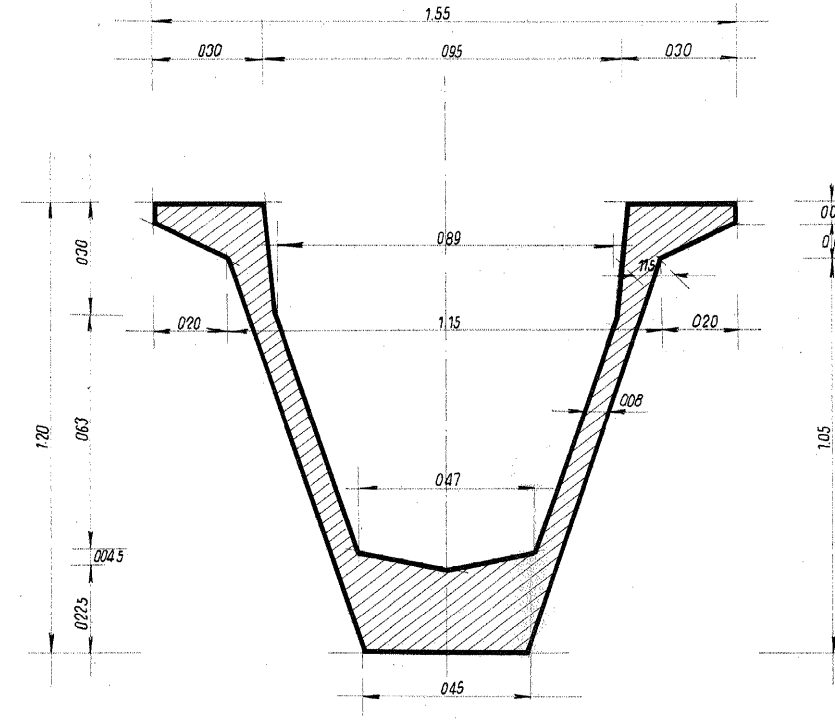


TRAVI CAMPATE 2 E 3
SCALA 1:20

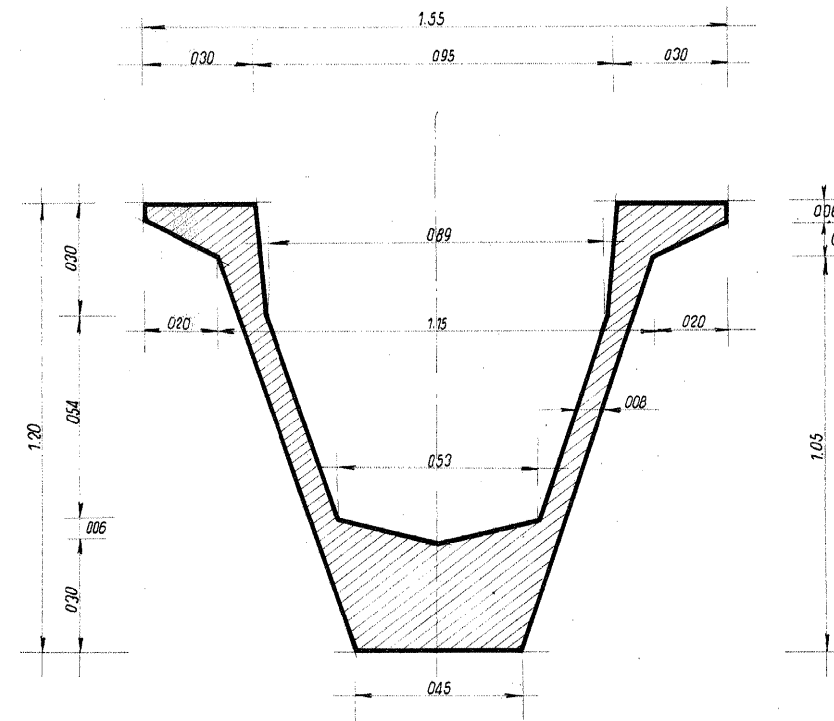
SEZIONE 1



SEZIONE 2

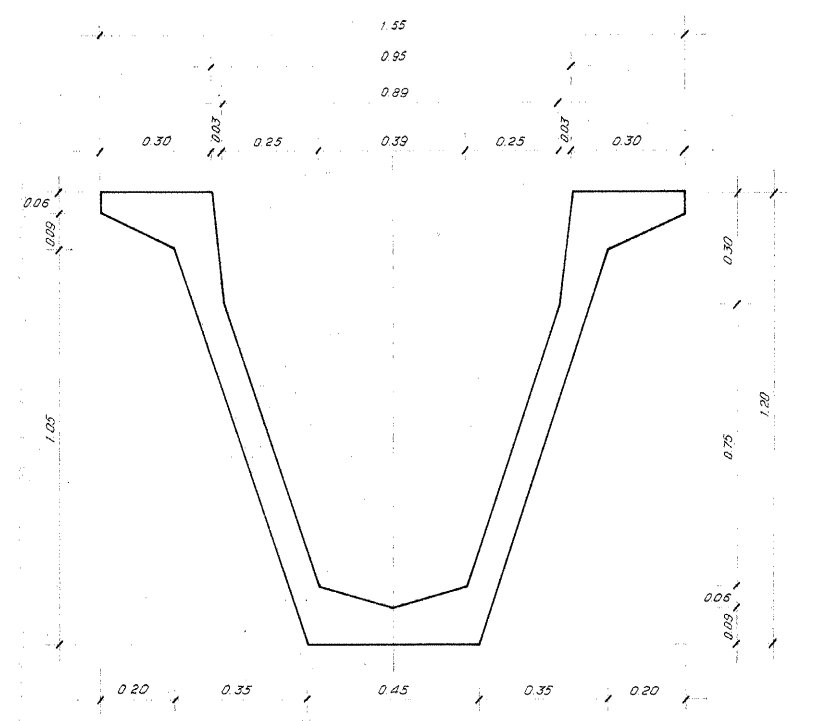


SEZIONE 3

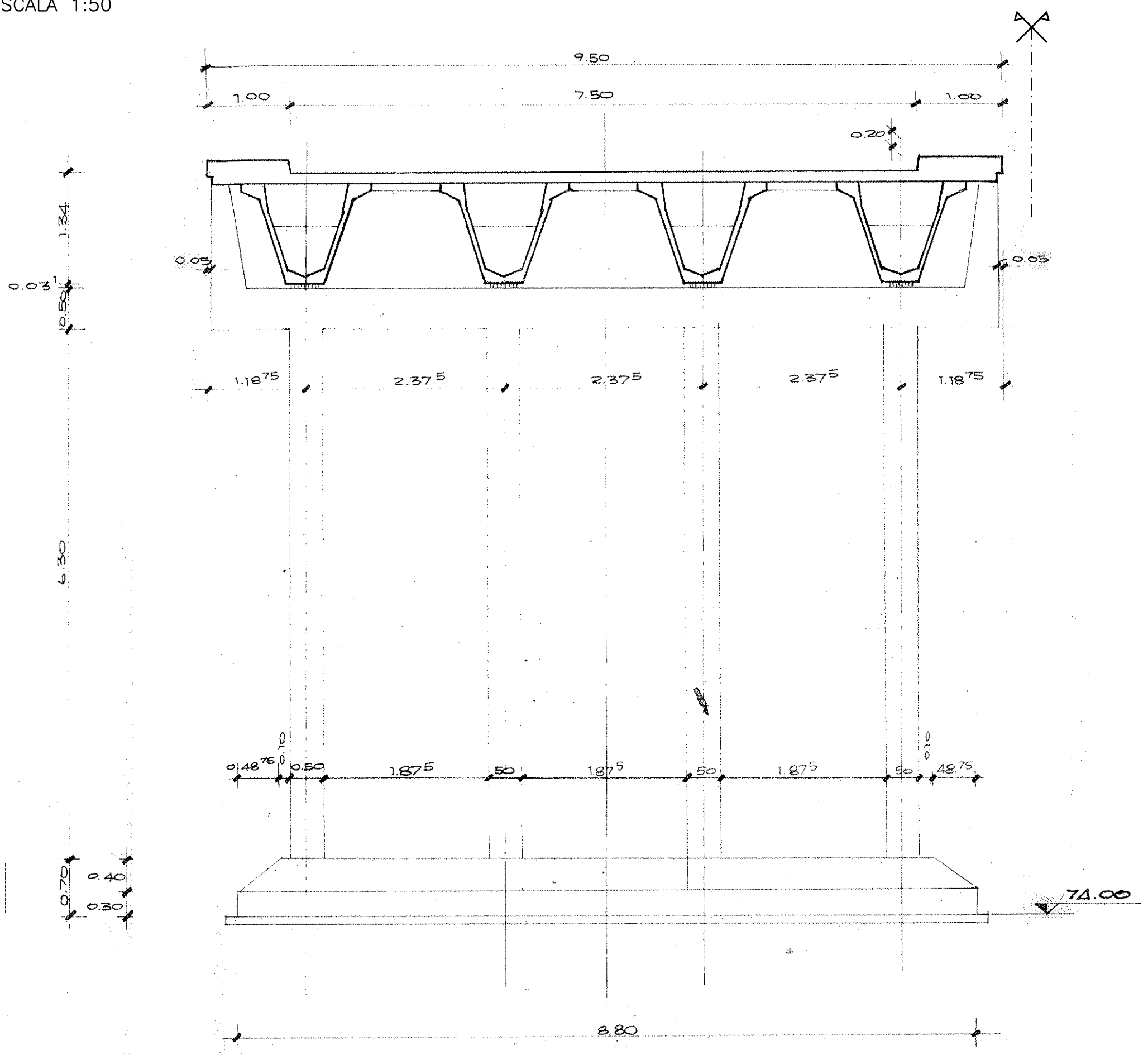


TRAVI CAMPATE 1 E 4
SCALA 1:20

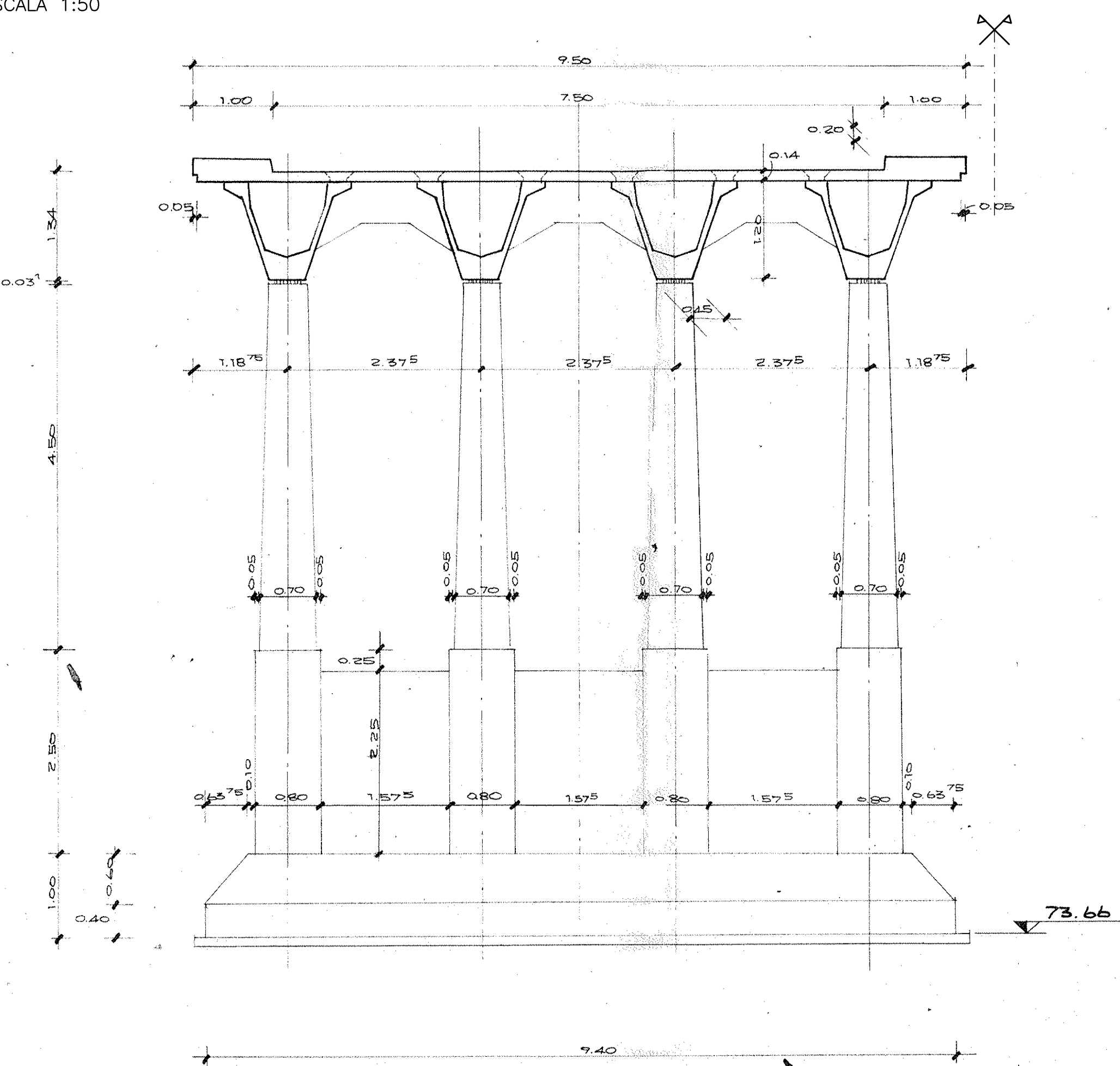
SEZIONE 4



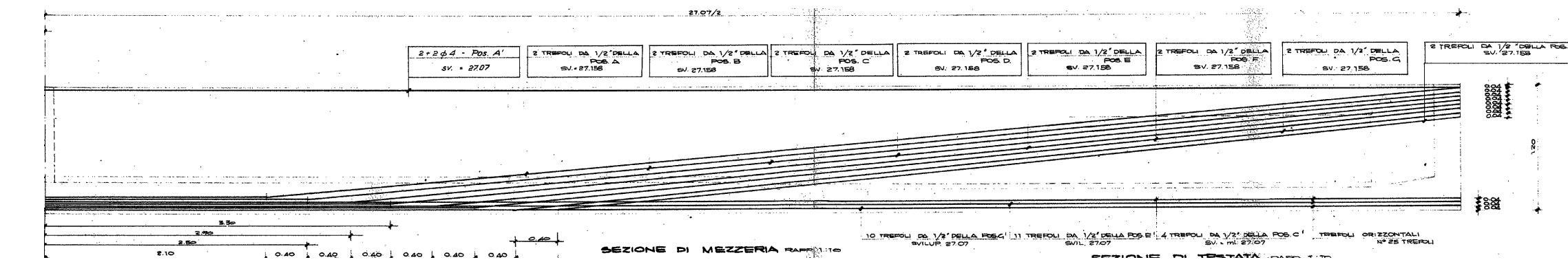
SEZIONE TRASVERSALE A-A
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE B-B
SCALA 1:50



ARMATURE DI PRECOMPRESSIONE DELLE TRAVI
SCALA 1:50



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
Ing. ROBERTO BOSETTI
INGEGNERE ALBO N. 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. ROBERTO BOSETTI

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

A1 LOTTO 2 - dal km 223+100 al km 230+717

4.8.3.2 INTERVENTI SULLE OPERE D'ARTE
Sovrappasso S.P.VR-Sommacampagna n° 82 (pr km 227+033) e sovrappasso SS11-SS12 n° 83 (pr km 227+043)
Disegni - Carpenteria sovrappasso esistente - Tavola 1 di 2

REVISIONE:	DATA:	EMISIONE	E28	M. ZINI	C. COSTA
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:

NUMERO PROGETTO: 31/09

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
Ing. CARLO COSTA
N. 891
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN