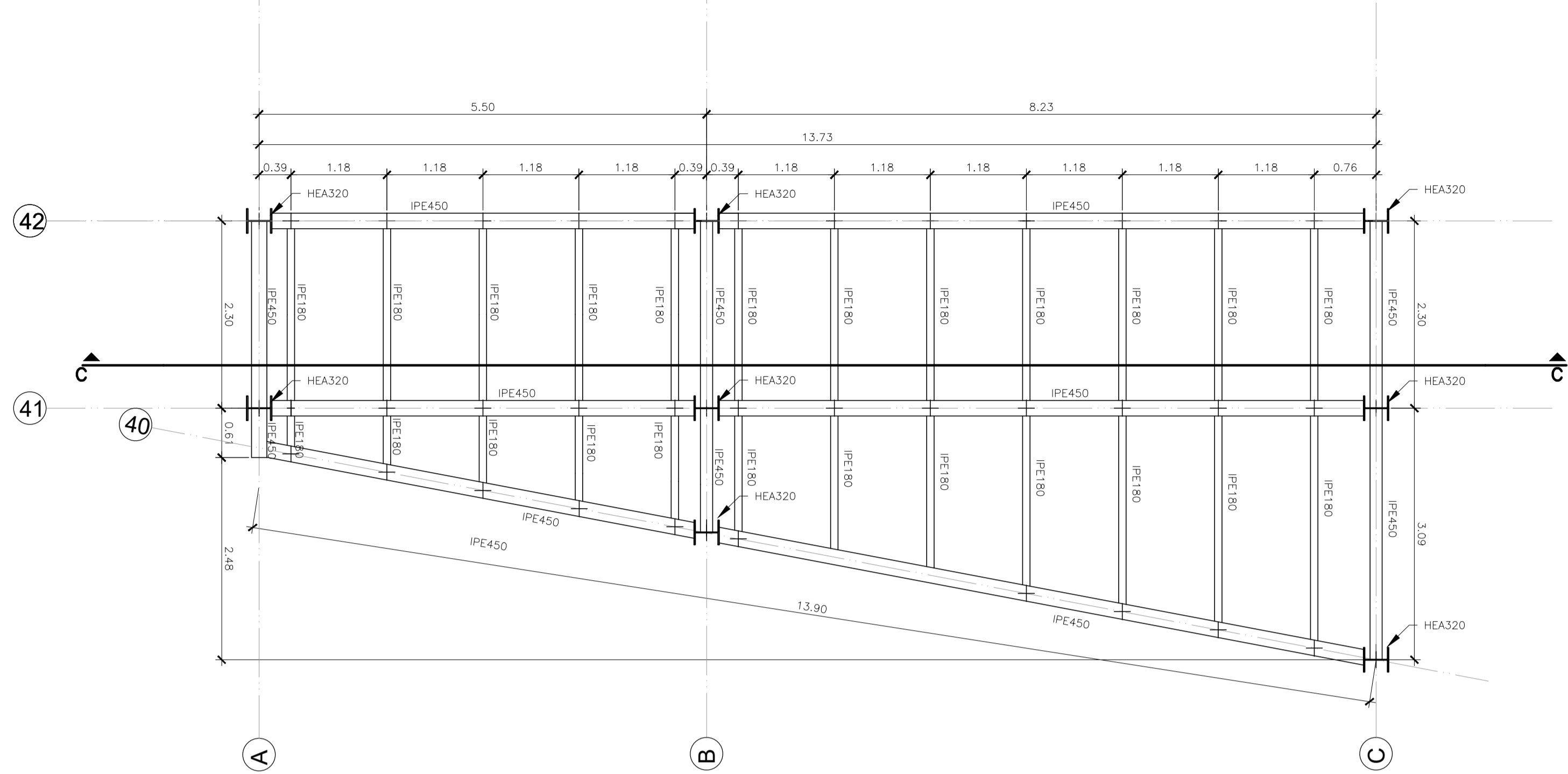


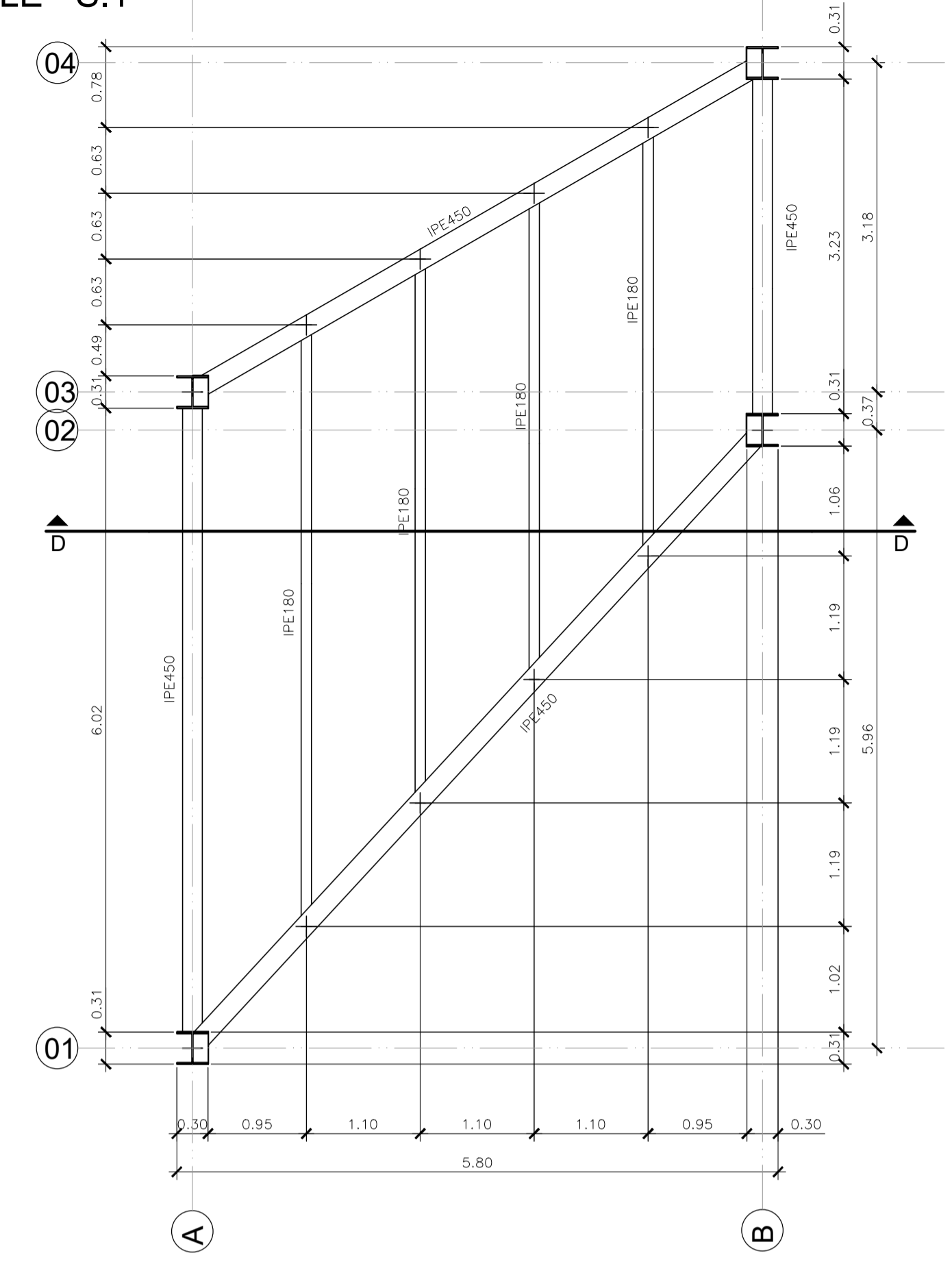
PIANTA COPERTURA ELEMENTO DI RACCORDO CAMMINAMENTO PEDONALE - S.2

SCALA 1:50



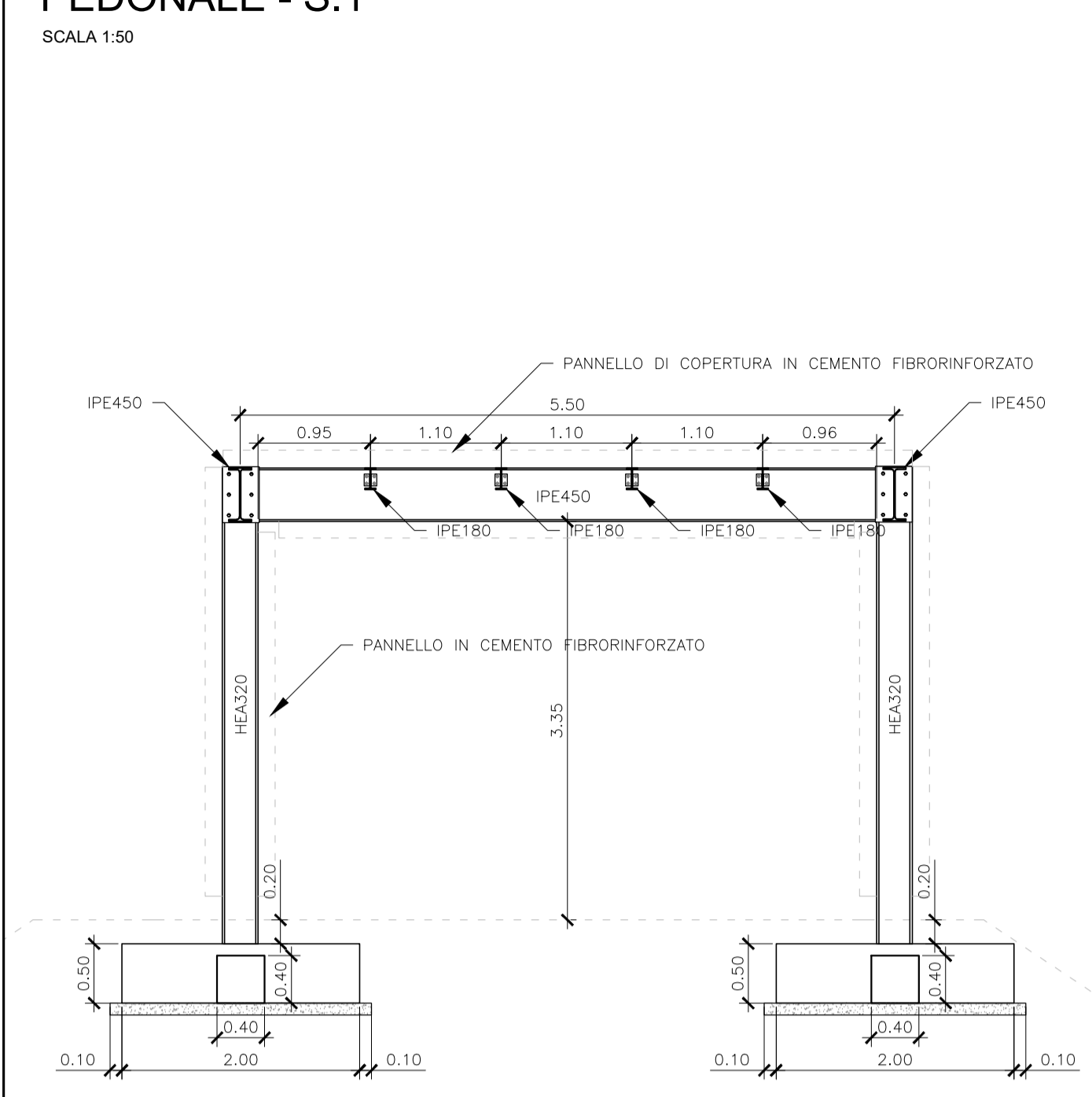
PIANTA COPERTURA ELEMENTO INIZIALE CAMMINAMENTO PEDONALE - S.1

SCALA 1:50

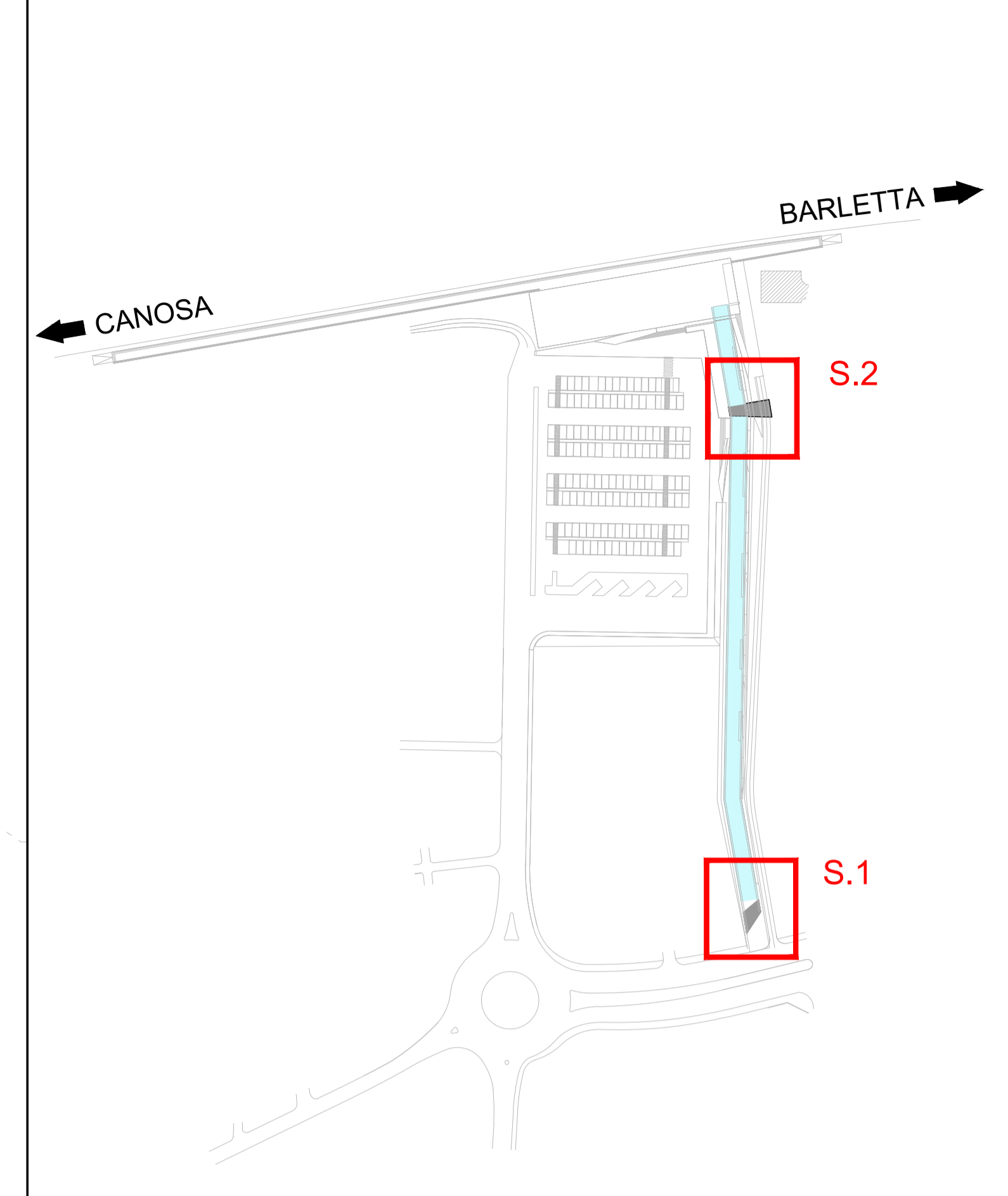


SEZIONE D-D ELEMENTO INIZIALE CAMMINAMENTO PEDONALE - S.1

SCALA 1:50

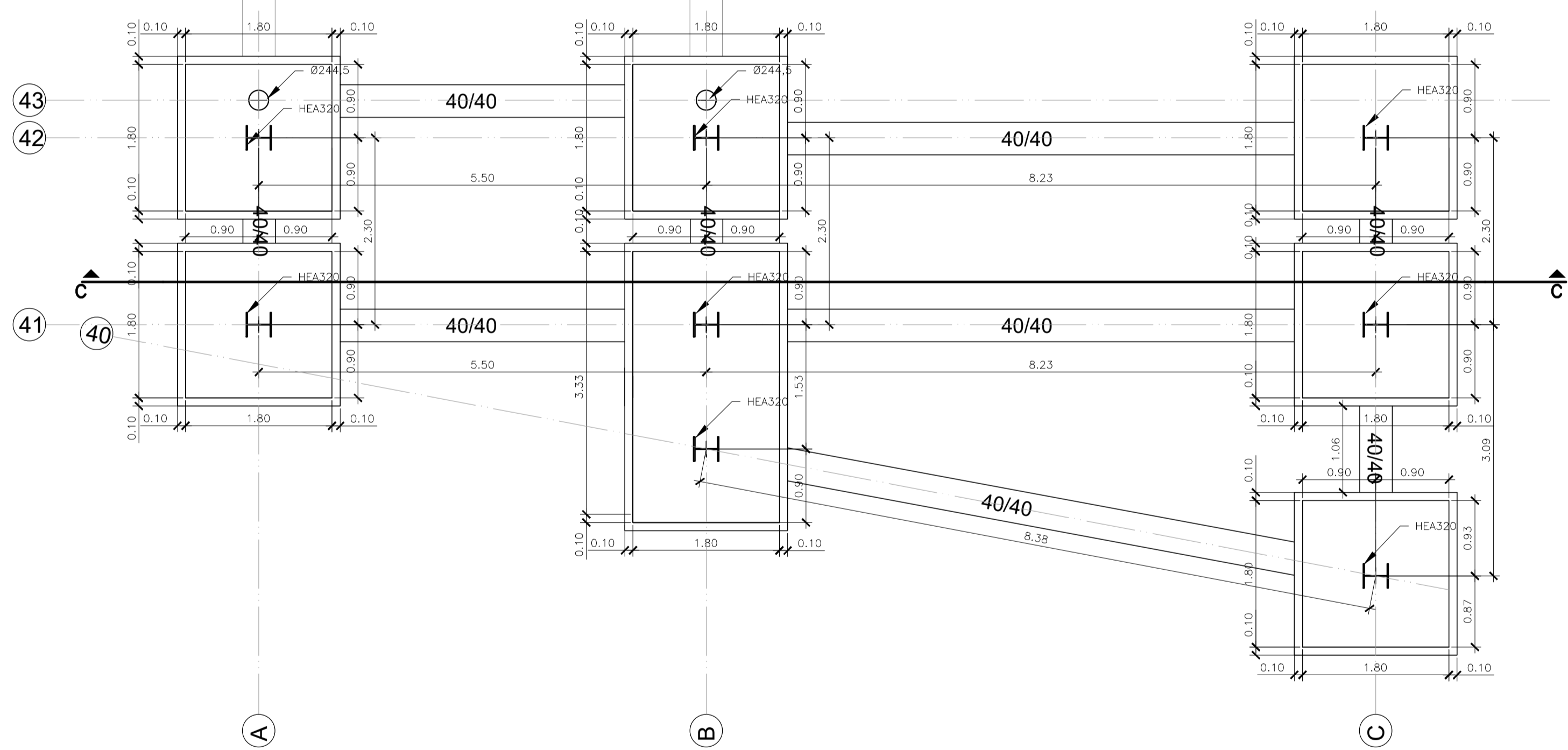


KEYPLAN



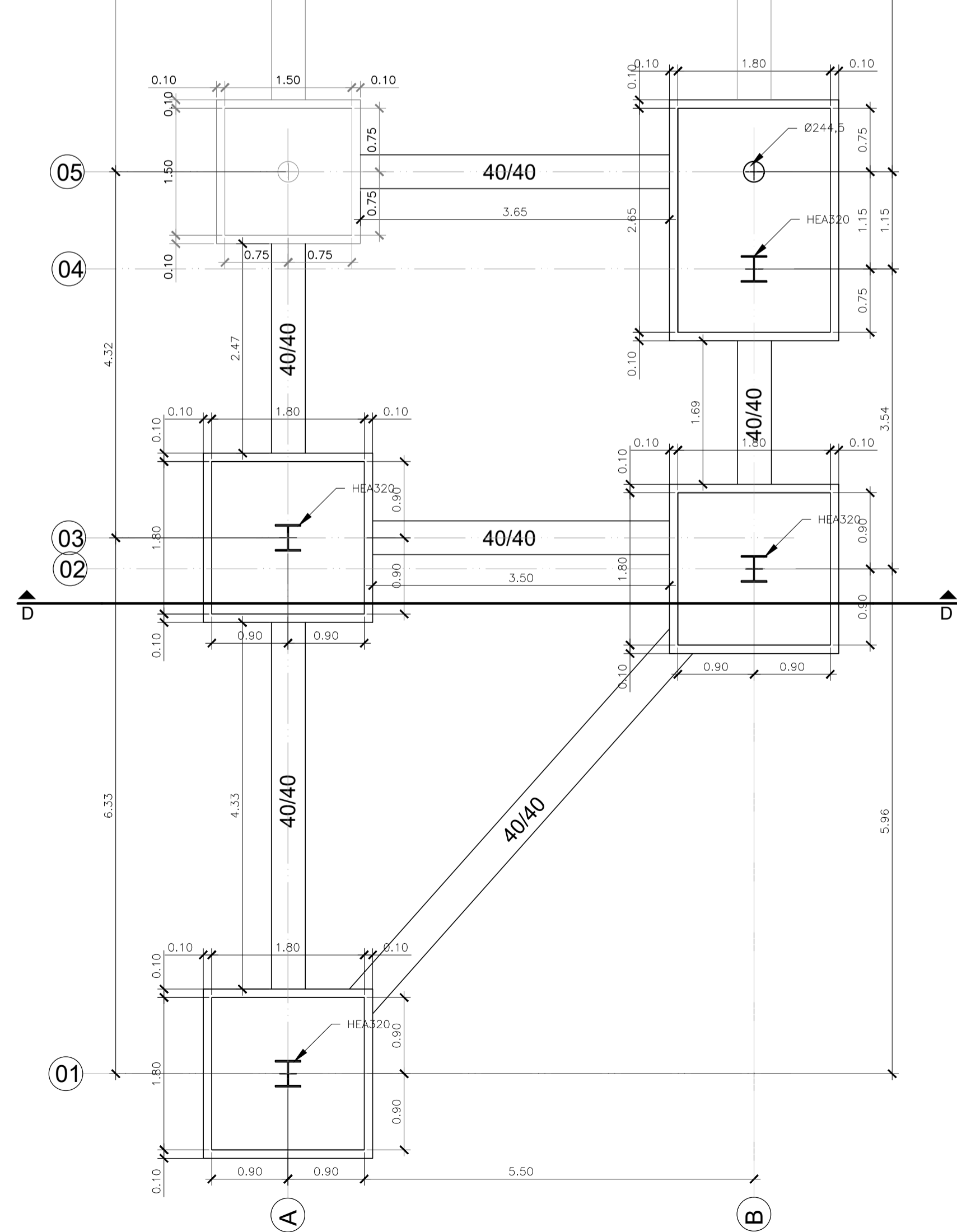
PIANTA FONDAZIONI ELEMENTO DI RACCORDO CAMMINAMENTO PEDONALE - S.2

SCALA 1:50



PIANTA FONDAZIONI ELEMENTO INIZIALE CAMMINAMENTO PEDONALE - S.1

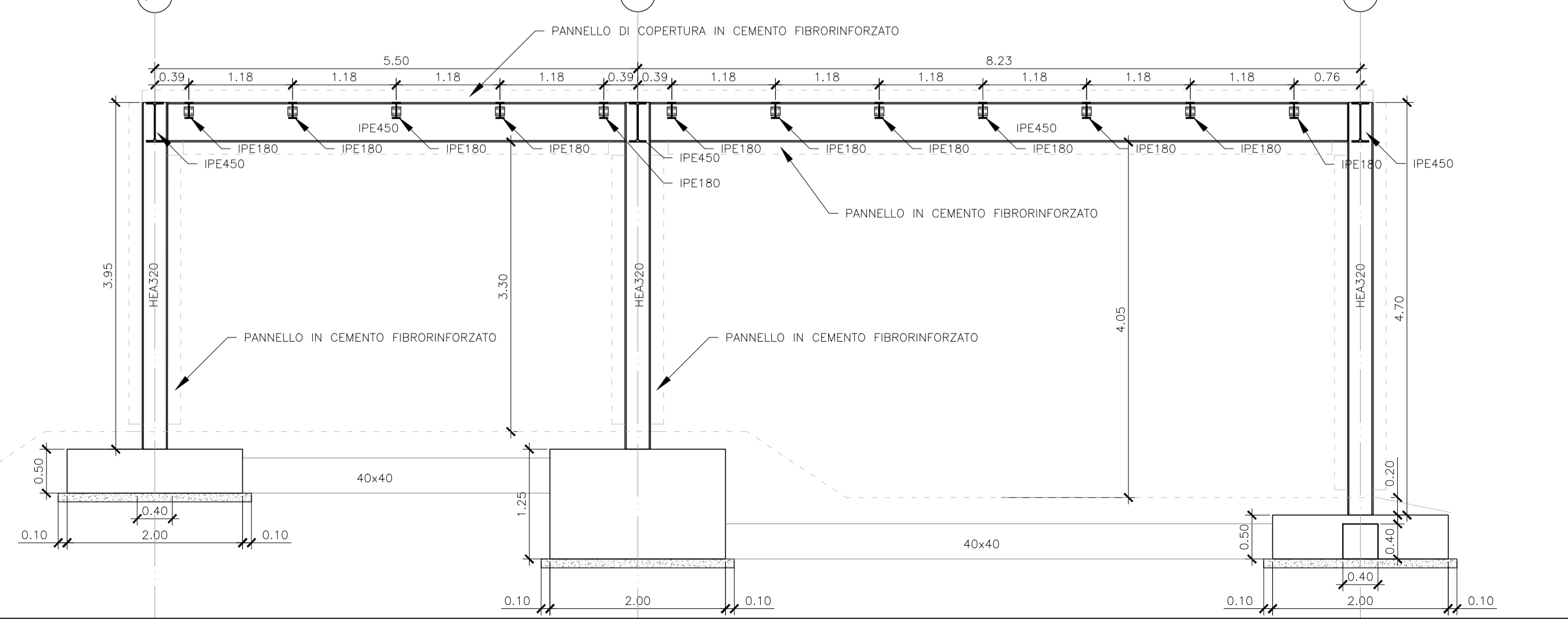
SCALA 1:50



NOTE
Per le caratteristiche dei materiali utilizzati si veda l'elaborato IA6D01D26B8OC0000002A

SEZIONE C-C ELEMENTO DI RACCORDO PENSILINA PEDONALE - S.2

SCALA 1:50



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J54F18000010009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

ELETRIFICAZIONE E POTENZIAMENTO LINEA BARLETTA - CANOSA DI PUGLIA

FERMATA OSPEDALE

OPERE CIVILI
Camminamento pedonale
Elemento iniziale e di raccordo del camminamento pedonale

SCALA:
1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. S. G. / A. P.	Lug-2020	M. S. G. / A. P.	Lug-2020	T. P.	Lug-2020	A. P.	Lug-2020

File: IA6D01D26B8OC00000002A n. Elab.: