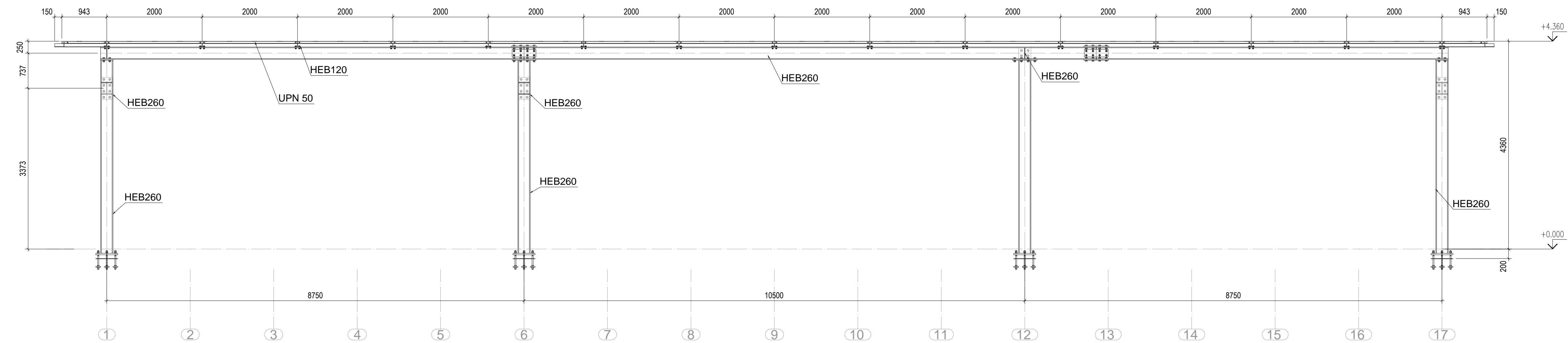


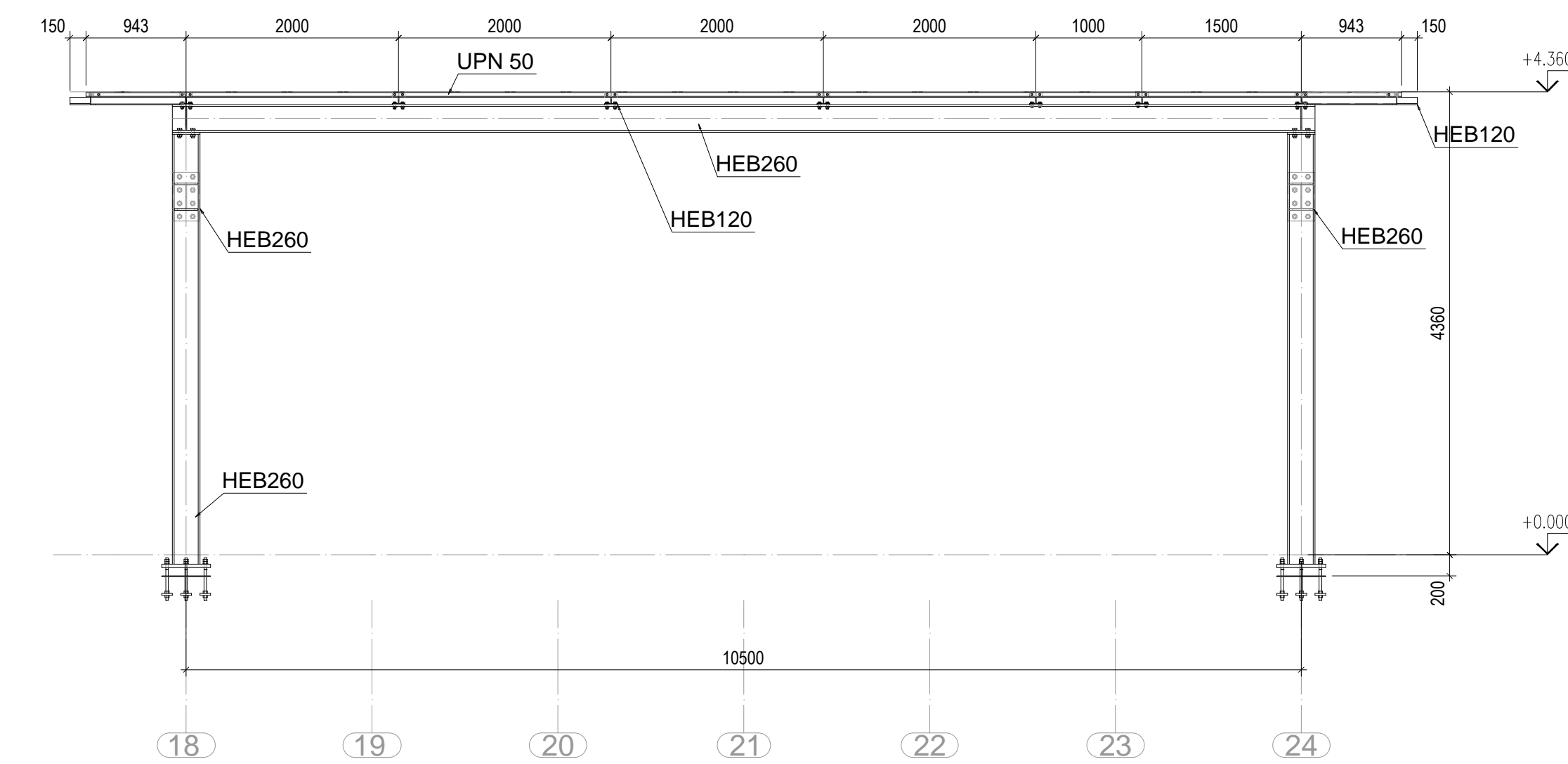
Vista frontale 1

scale 1:50



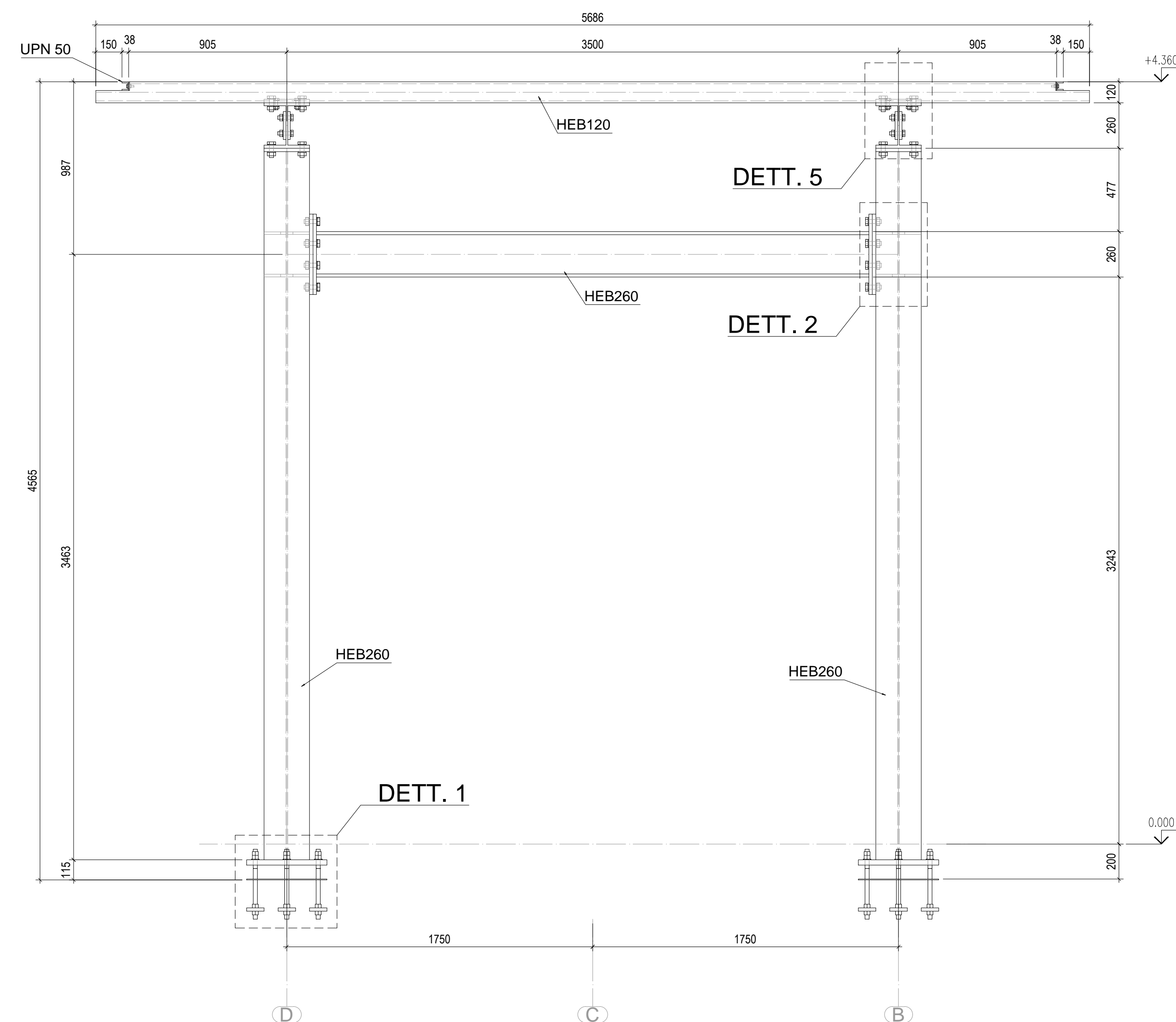
Vista frontale 2

scale 1:50



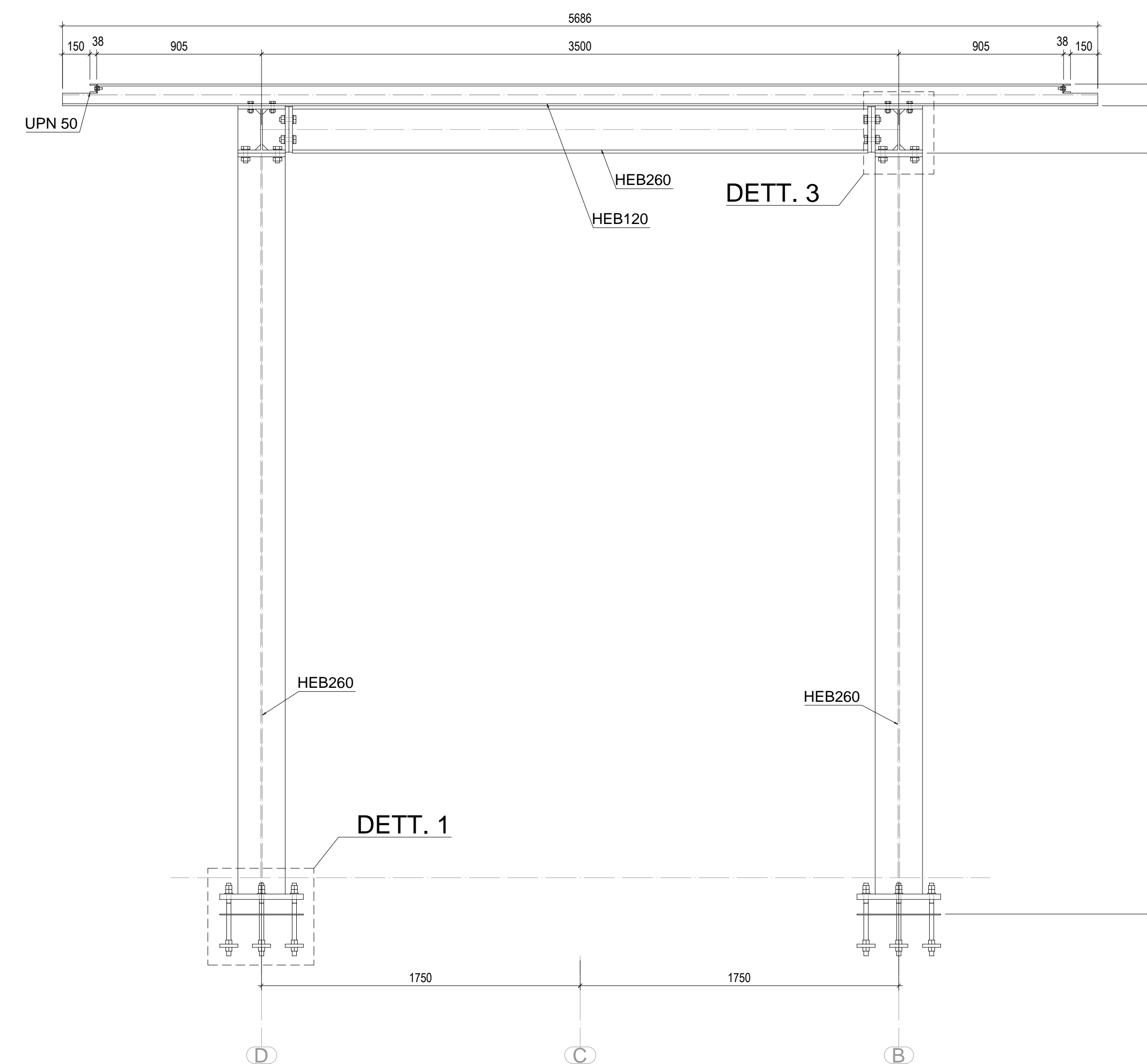
Sezione A-A

scale 1:20



Sezione B-B

scale 1:20



NOTE:
Le quote vanno verificate sul posto da parte dell'esecutore e controllate in contraddittorio con i disegni architettonici; ogni discrepanza dovrà essere notificata per iscritto.

MATERIALI EN 10025 S355J0

BULLONERIA EN 20898
V1 8 UNI 5712
D0 8 UNI 5713

- LUNGHEZZA TRATTO NON FILETTATO BULLONE MAGGIORE DELLE PARTI DA SERRARE
- SERRAGGIO SECONDO 4.1.3 CNR-UNI 1001188

PRESCRIZIONI PER LE SALDATURE:

a) cordoni d'angolo:
 $z \geq 1 \text{ min.}$
 $a \geq 0,7 \text{ l min.}$

b) giunto testa-testa a piena penetrazione:
 $z \geq 1 \text{ min.}$
 $a \geq 0,7 \text{ l min.}$

Usare Elettrodi AWS E 7018.1 02.5/3.25
Usare Filo AWS 5.18 ER 70S-6

COMMITTENTE:

COMUNE DI GENOVA
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ALBERTO BITOSSÌ
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO
ANTONIO ROSSA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FIOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)

PROGETTAZIONE MANDATARIA

MANDANTE MANDANTE MANDANTE

ABDR architetti associati srl

STUDIO ARCHITETTONICO
AREA A SERVIZIO DEL CAPOLINEA PRATO - STRUTTURE
PROSPETTO E SEZIONI PENSILINA

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 Dott. Ing. Alessandro Peresso

SCALA: 1:50

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Autorizzato Data
A	Emissione	ABDR	15/01/2022	P. Desideri	15/01/2022	A. Peresso	15/01/2022
B	Emissione	ABDR	18/05/2022	P. Desideri	18/05/2022	A. Peresso	18/05/2022