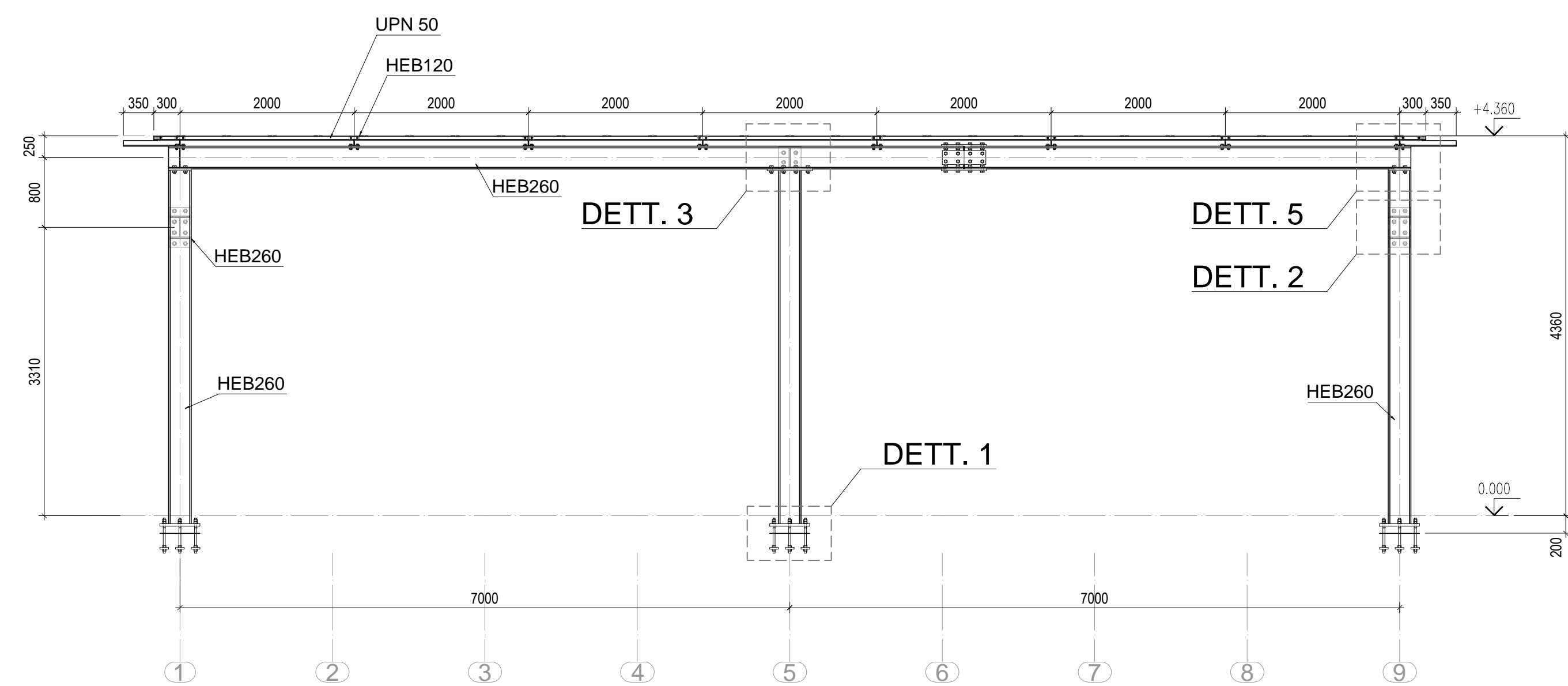


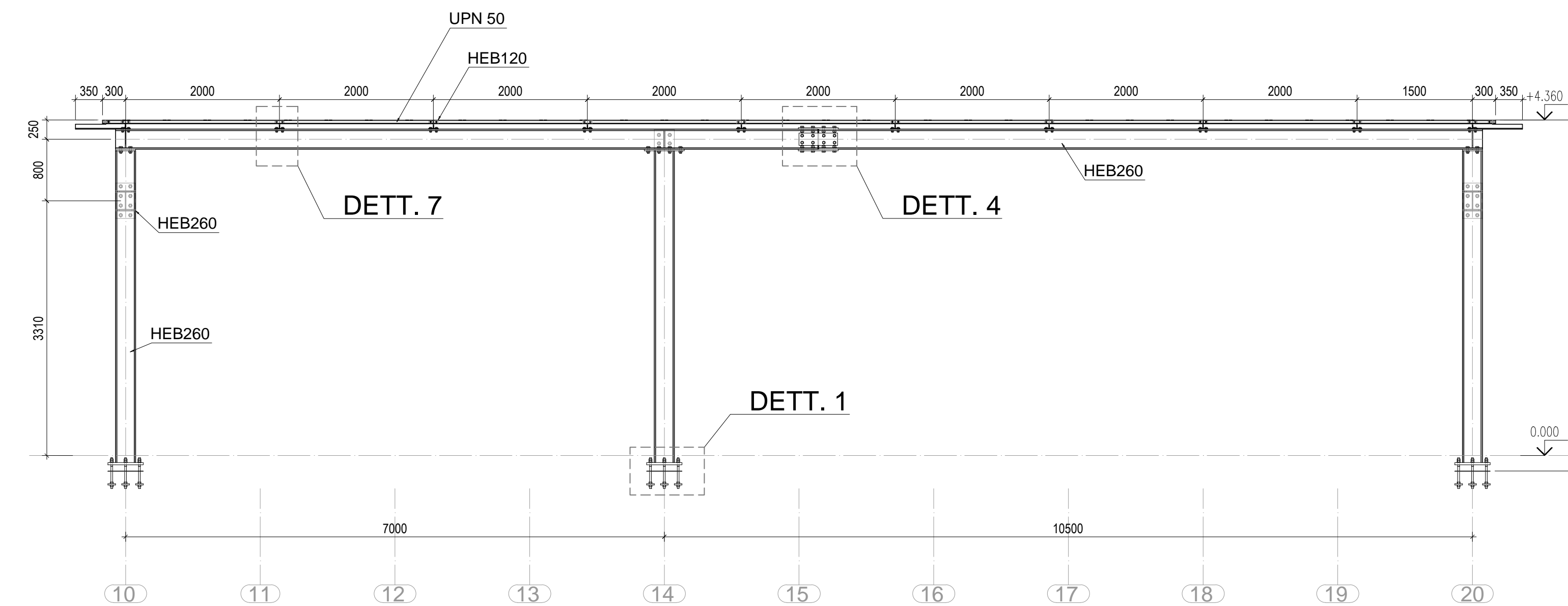
Vista frontale 1

scale 1:50



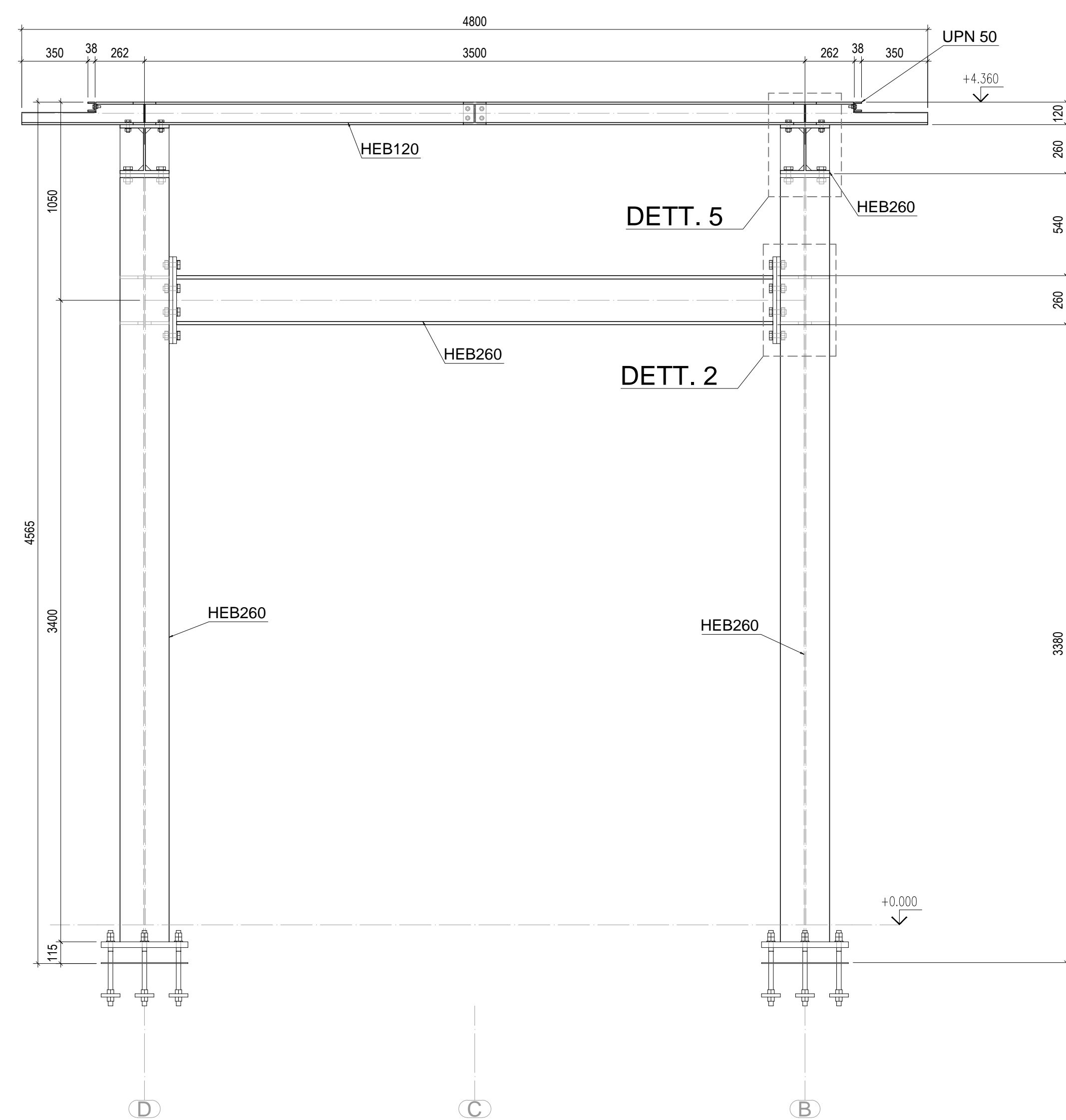
Vista frontale 2

scale 1:50



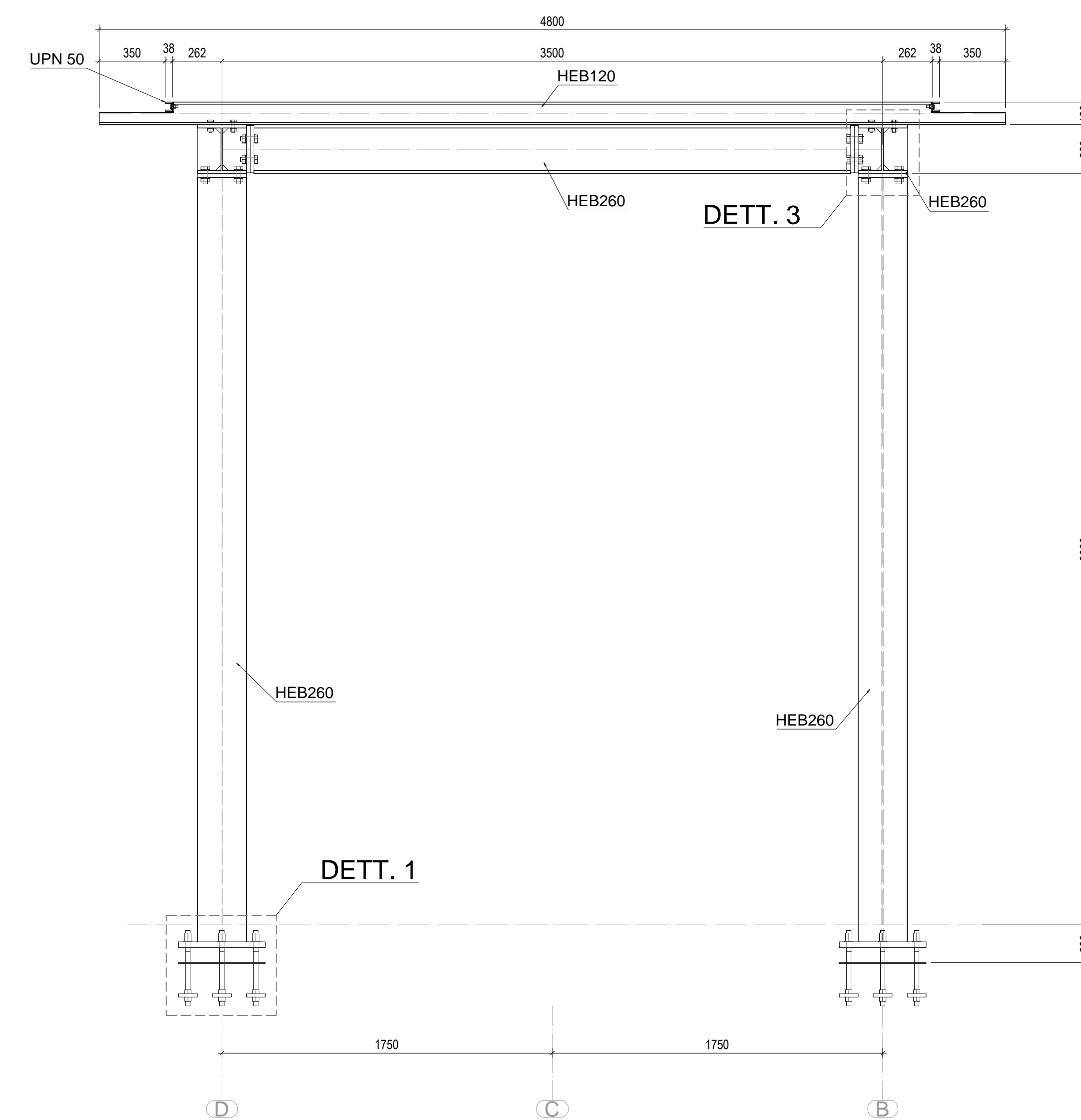
Sezione A-A

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 VT 8.8 UNI 5712 DD 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:
 $z \geq 1 \text{ min.}$
 $a \geq 0,7 \text{ min.}$

b) giunto testa-testa a piena penetrazione:
 $z1 \geq 1 \text{ min.}$
 $z2 \geq 1 \text{ min.}$
 $a \geq 0,7 \text{ min.}$

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

COMMITTENTE:

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ALBERTO BITOSSI
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO
ANTONIO ROSSA

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

PROGETTAZIONE MANDATARIA

MANDANTE

ABDR architetti associati srl

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

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

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
E21D 00 D Z3 PB FA4303 102 B

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	Var. team commessa	ABDR	17/05/2022	P.Desideri	17/05/2022	A.Peresso	17/05/2022

Nome file: E21D-00-D-Z3-PB-FA4303-102-B.pdf n.Elabor.: _____