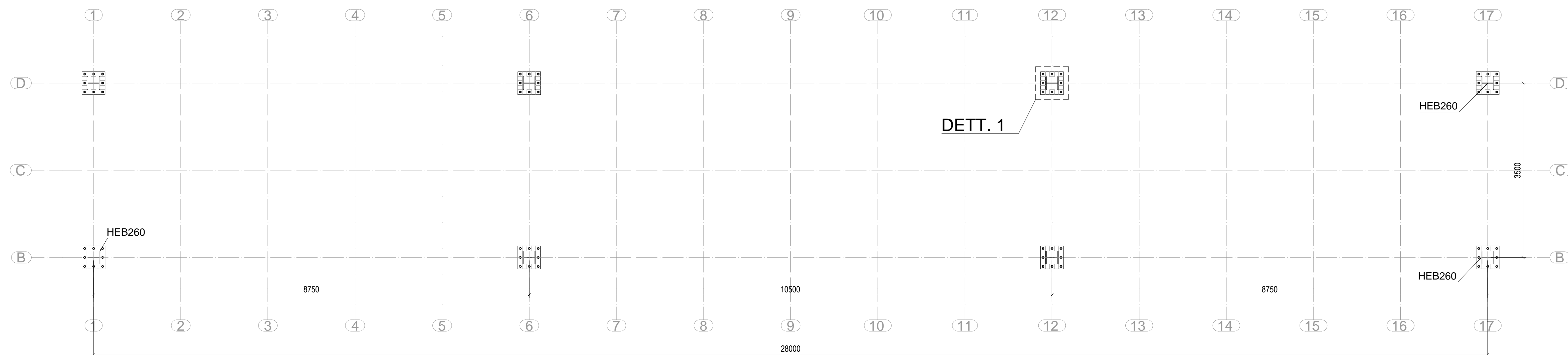


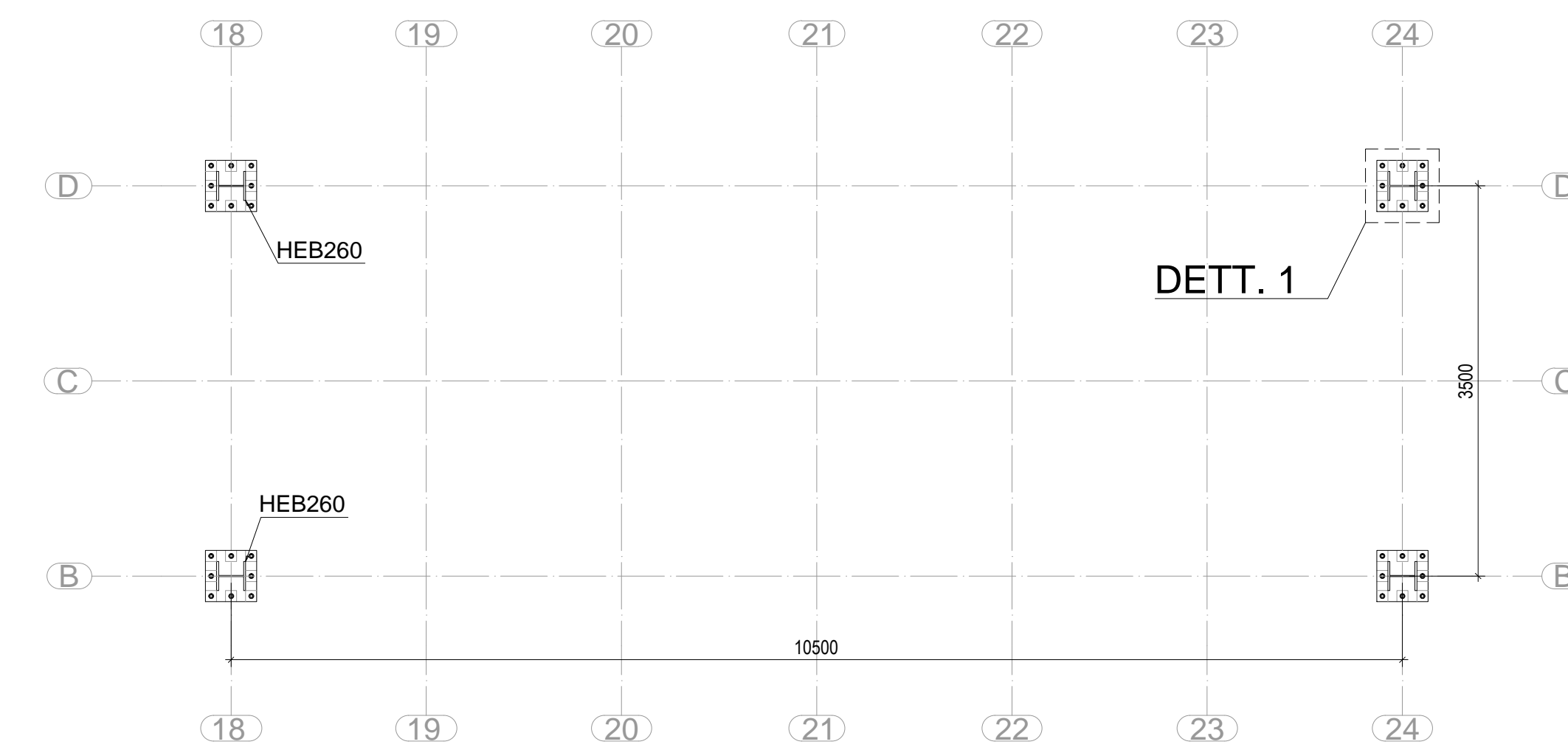
Pianta ancoraggi 1

scale 1:50



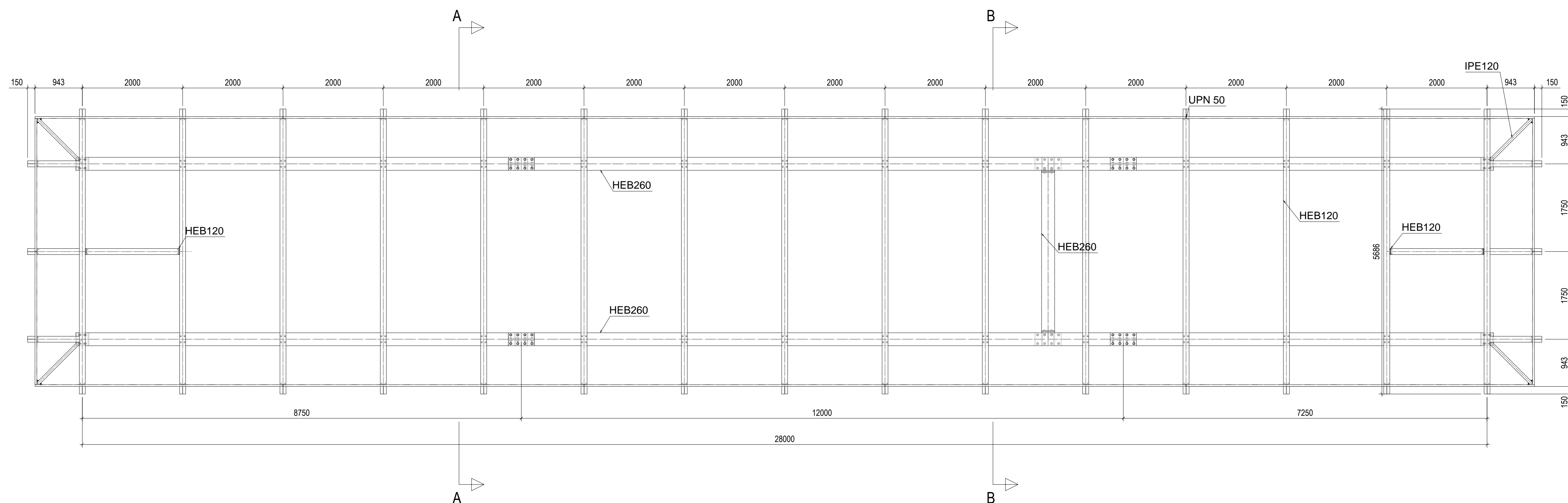
Pianta ancoraggi 2

scale 1:50



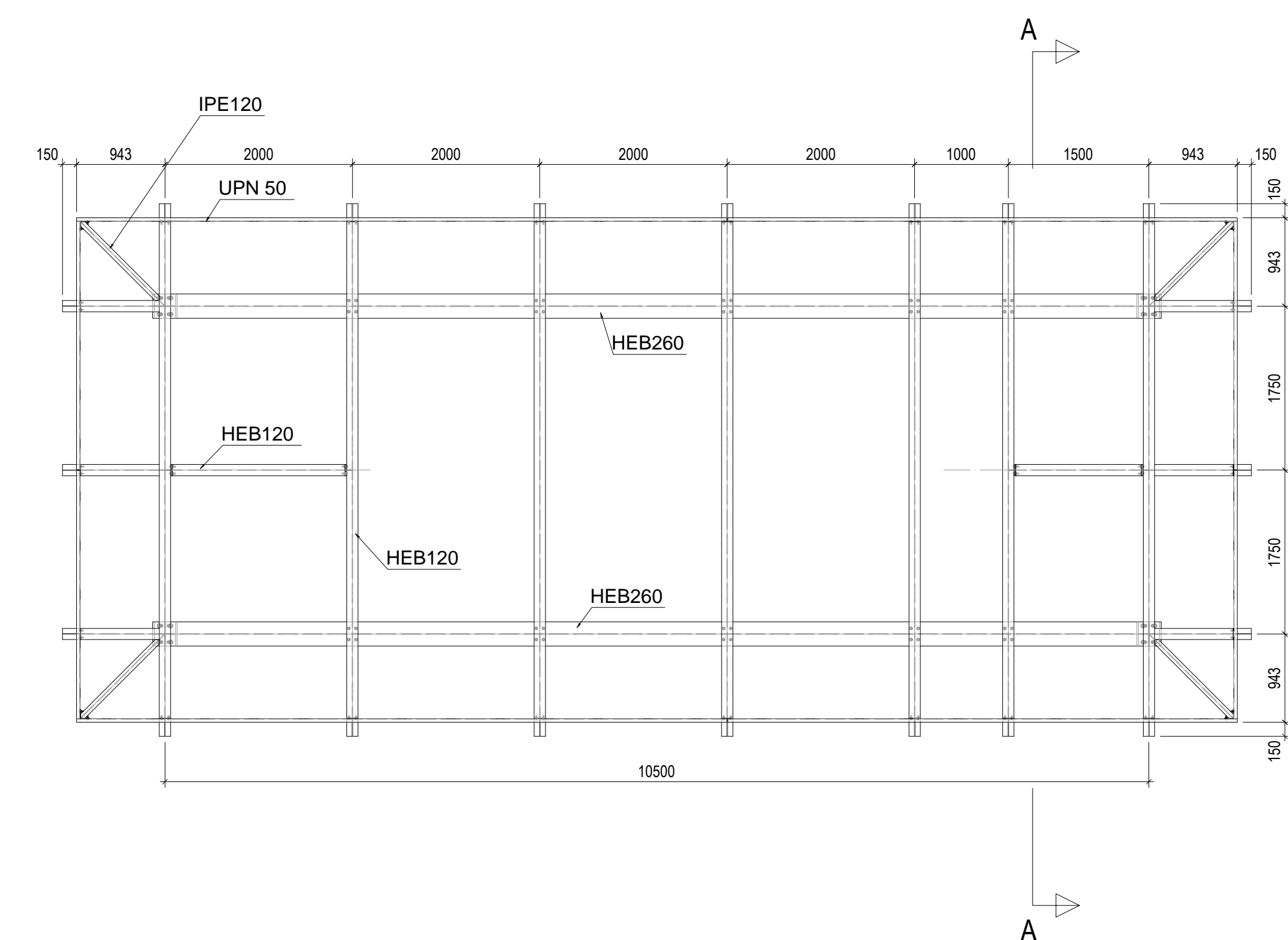
Pianta copertura 1

scale 1:50



Pianta copertura 2

scale 1:50

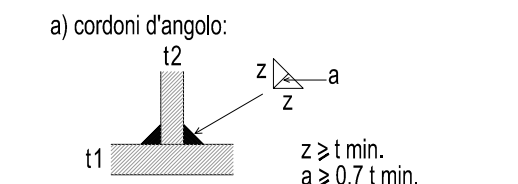


NOTE:
Le quote vanno verificate sul posto da parte dell'esecutore e controllate in contraddittorio con i disegni architettonici; ogni discrepanza dovrà essere notificata per iscritto.

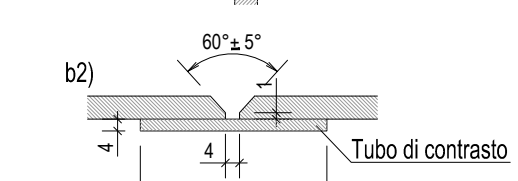
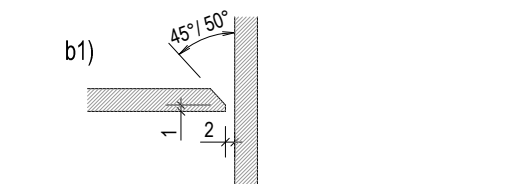
MATERIALI EN 10025
S355J0

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:



b) giunto testa-testa a piena penetrazione:



Usare Elettrodi AWS E 7018.1 Ø2.5 / 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: PIANTE PENSILINA

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

SCALA :
1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
E21D 00 D Z3 PB FA5103 101 B

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

Nome file: E21D-00-D-Z3-PB-FA5103-101-B.pdf n.Elab.: