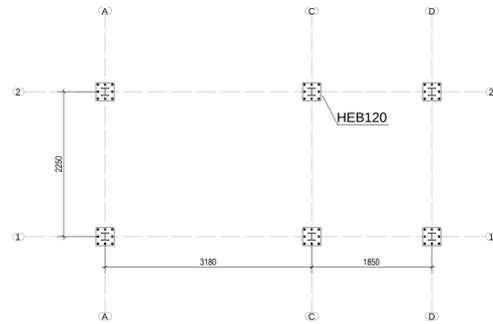


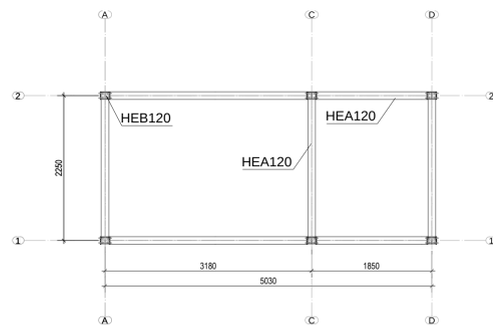
Pianta Ancoraggi Box 1

scale 1:50



Pianta Copertura Box 1

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.

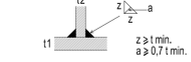
MATERIALI EN 10025
S355J0

BULLONERIA EN 20898
VT 8.8 UNI 5712
DD 8 UNI 5713

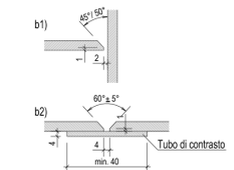
- LUNGHEZZA TRATTO NON FILETTATO BULLONE MAGGIORE DELLE PARTI DA SERRARE
- SERRAGGIO SECONDO 4.1.3 CNR-UNI 10011/88

PRESCRIZIONI PER LE SALDATURE:

a) cordoni d'angolo:



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:



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 FILOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)

PROGETTAZIONE

MANDATARIA



MANDANTE

MANDANTE

MANDANTE



ABDR architetti associati srl

STUDIO ARCHITETTONICO

AREA A SERVIZIO DEL CAPOLINEA CARICAMENTO - STRUTTURE

PIANTE BOX

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

SCALA :

1:50

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| E21D | 00 | D | Z3 | PB | FA4903 | 101 | B |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Autorizzato Data |
|--------|--------------------|---------|------------|------------|------------|-----------|------------------|
| A | Emissione | ABDR | 14/03/2022 | P.Desideri | 14/03/2022 | A.Peresso | 14/03/2022 |
| 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-FA4903-101-B.pdf

n. Elab.: