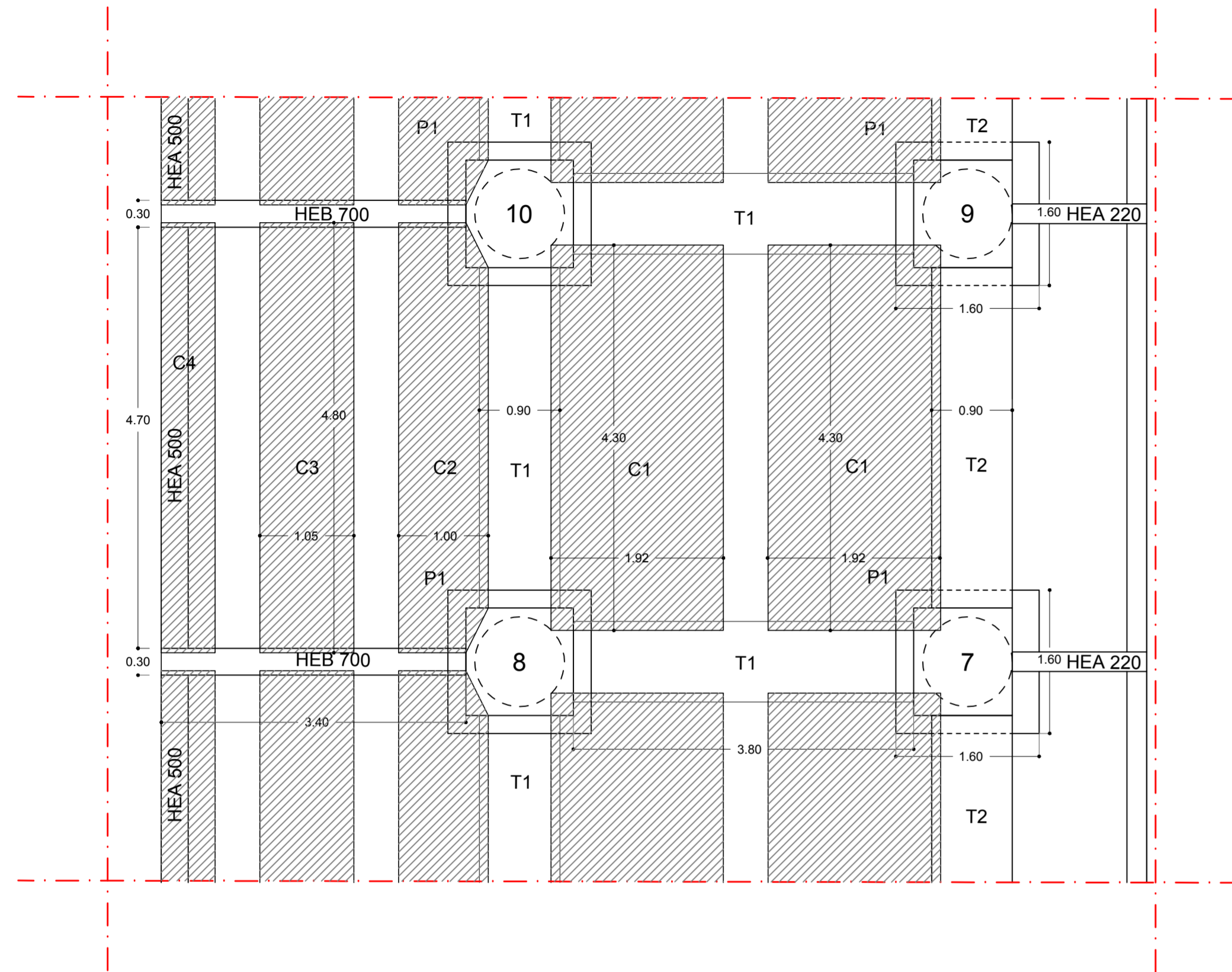
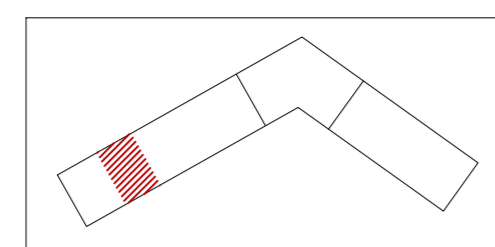


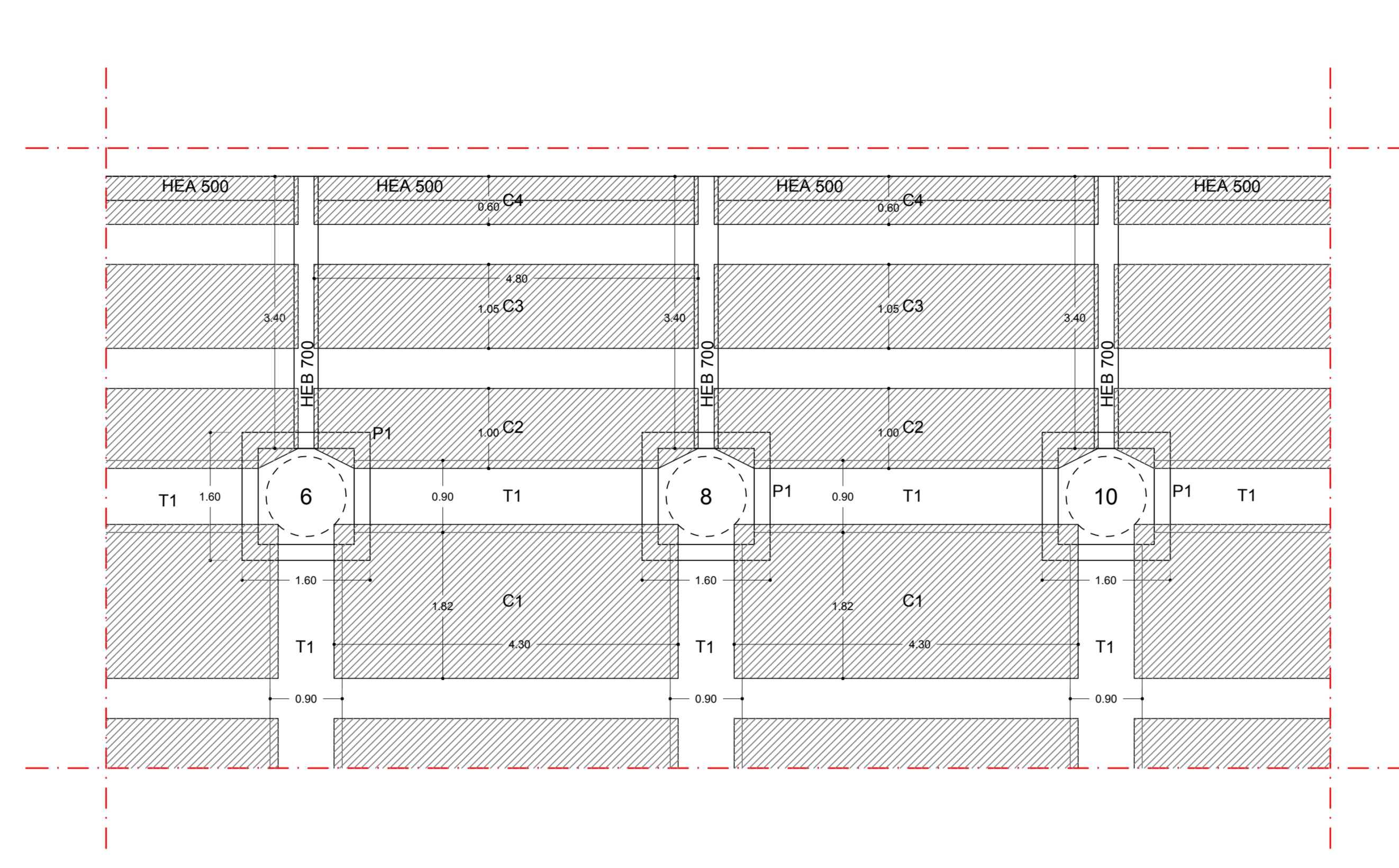
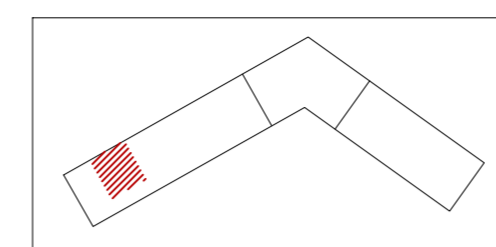
C= Coppella  
P= Pulvino  
T= Trave

### Stralcio Planimetrico scala 1:50



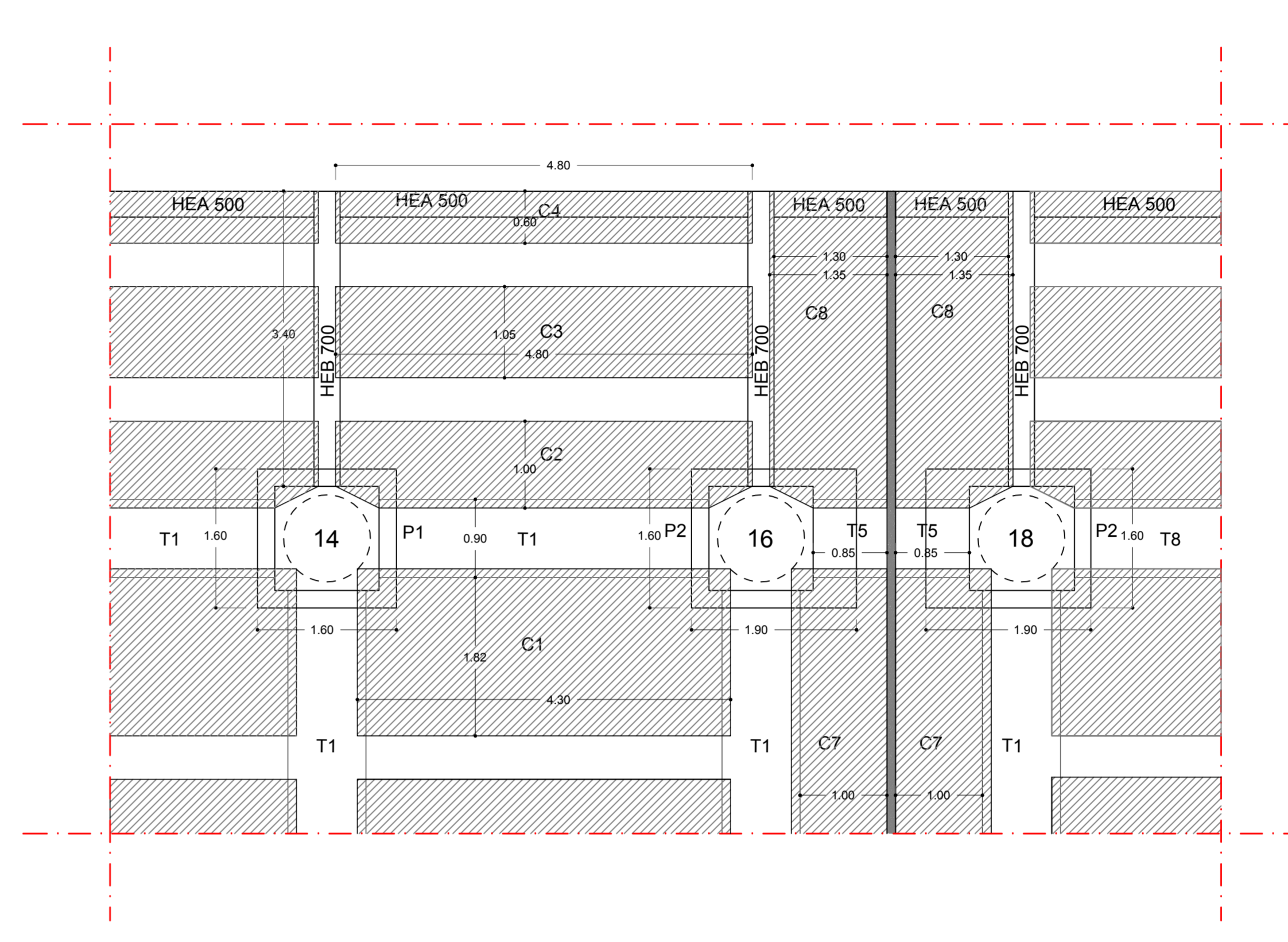
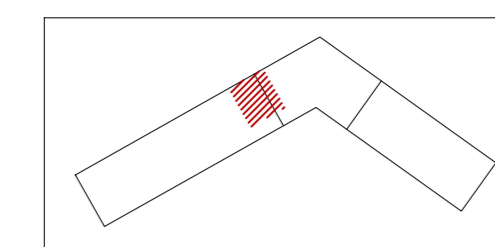
C= Coppella  
P= Pulvino  
T= Trave

### Stralcio Planimetrico scala 1:50

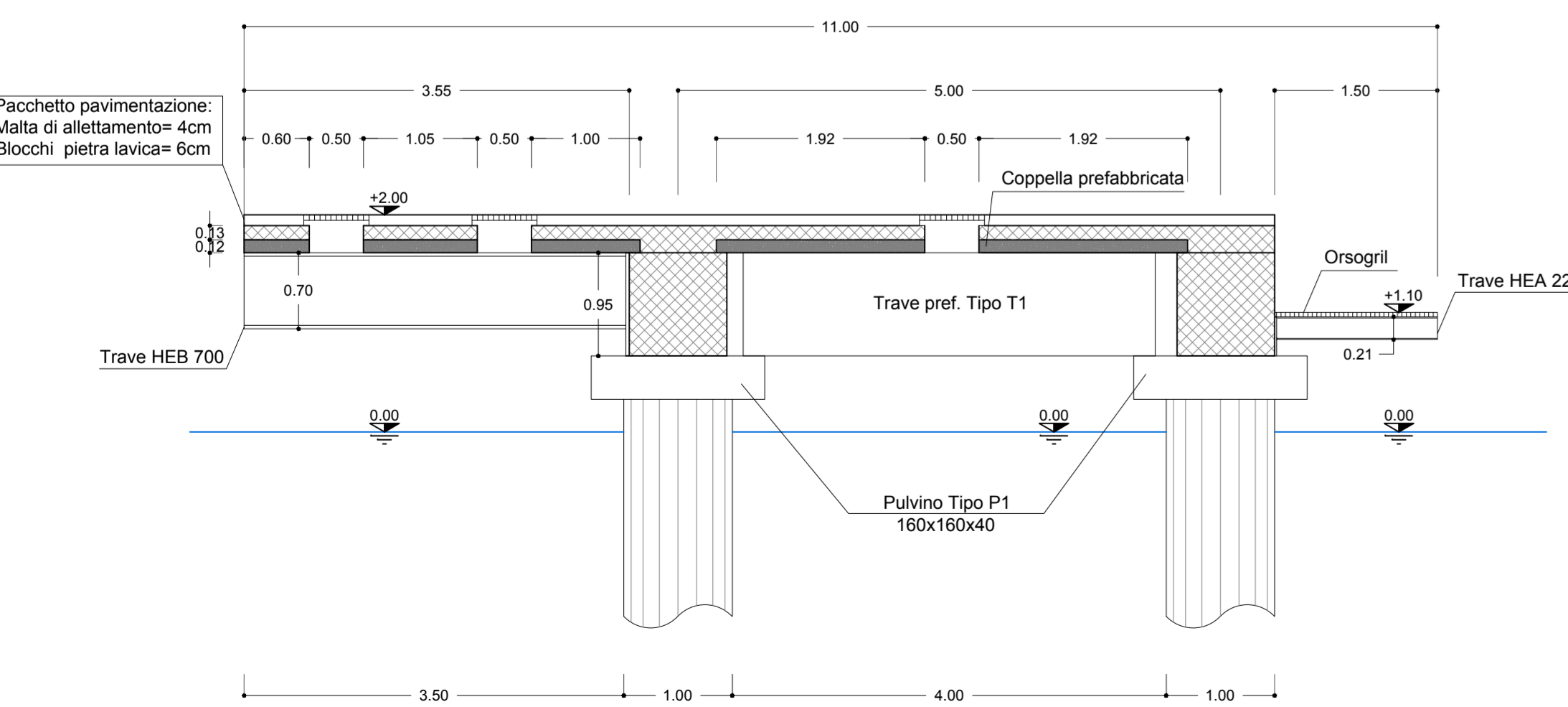
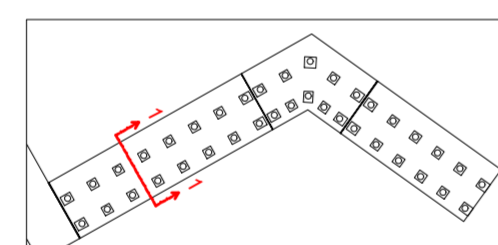


C= Coppella  
P= Pulvino  
T= Trave

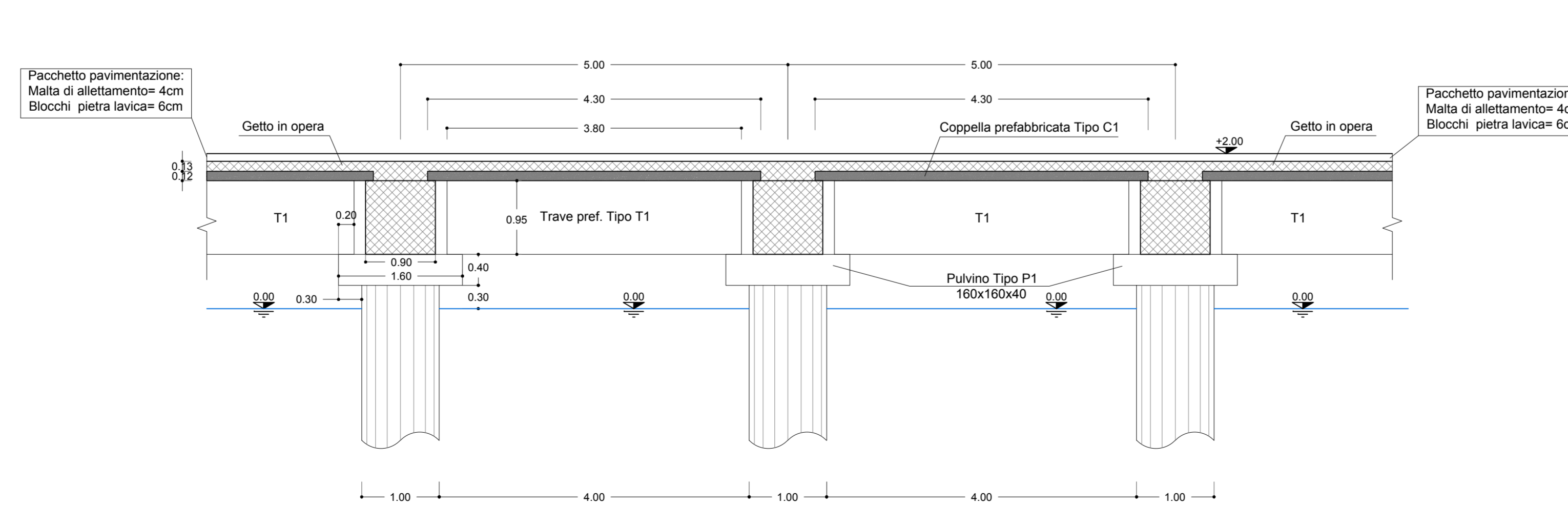
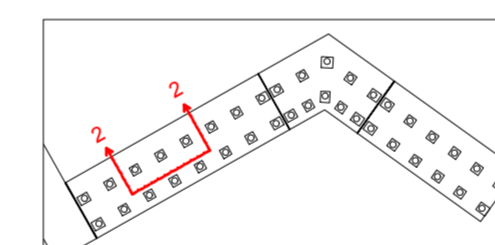
### Stralcio Planimetrico scala 1:50



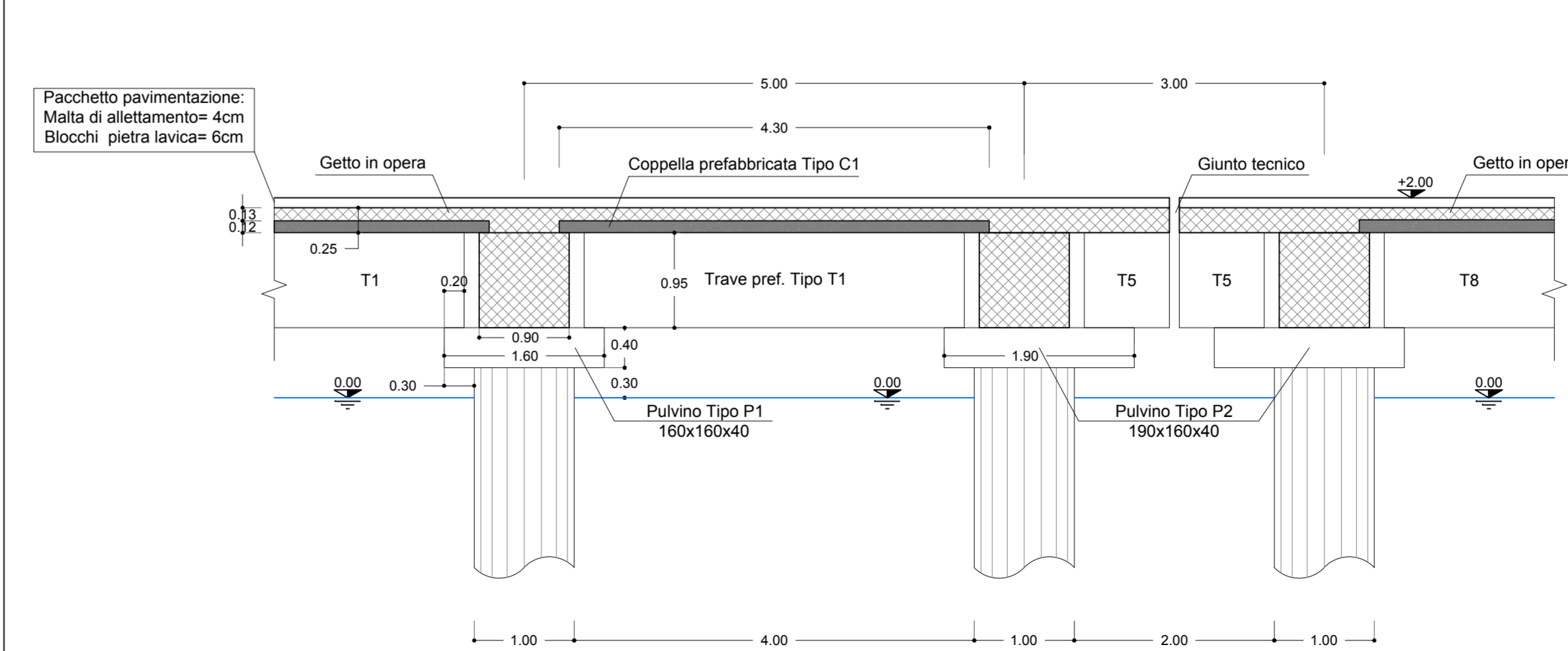
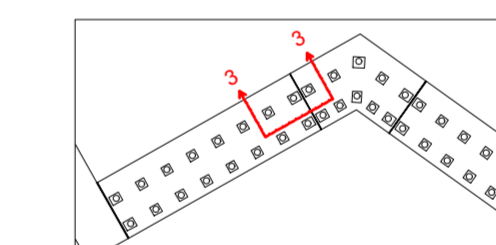
### Sezione 1 scala 1:50



### Sezione 2 scala 1:50



### Sezione 3 scala 1:50



**COMUNE DI LIPARI**  
(PROVINCIA DI MESSINA)

MESSA IN SICUREZZA DEL PORTO DI LEVANTE E PONENTE  
NELL'ISOLA DI VULCANO CON LA SISTEMAZIONE DEL MOLO  
FORANEO E COLLEGAMENTO TRA LE BANCHINE PORTUALI  
E RADICE PONTELE ATTRACCO ALISCAFO  
PROGETTO DEFINITIVO

|                            |  |
|----------------------------|--|
| DATA:<br><b>15-11-2018</b> | SEZIONE:<br><b>E: ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO</b>                  |
| ELAB./TAV:<br><b>E.10</b>  | OGGETTO:<br><b>STRALCIO PLANIMETRICO E SEZIONI IMPALCATO PONTELE</b> |

PROGETTAZIONE: **DINAMICA s.r.l.**  
Ingegneria - Servizi - Costruzioni

PROJECT MANAGER:  
Ing. Antonio SUTERA

PROGETTISTI:  
Ing. Giuseppe BERNARDO  
Ing. Davide FERLAZZO

GRUPPO DI LAVORO:  
Arch. Rosella FARALLA  
Ing. Stefania FERLAZZO  
Ing. Simone FUMARA  
Arch. Francesca GANZEMI  
Arch. Emanuela PANARELLO

ASSEGNAZIONE:  
Associazione delle organizzazioni di ingegneria  
di architettura e di consulenza tecnico-economica

| REV. n° | DATA | MOTIVAZIONE |
|---------|------|-------------|
|         |      |             |

R.U.P.: \_\_\_\_\_

VISTI/APPROVAZIONI: \_\_\_\_\_

Geom. Carmelo Antonino MEDURI