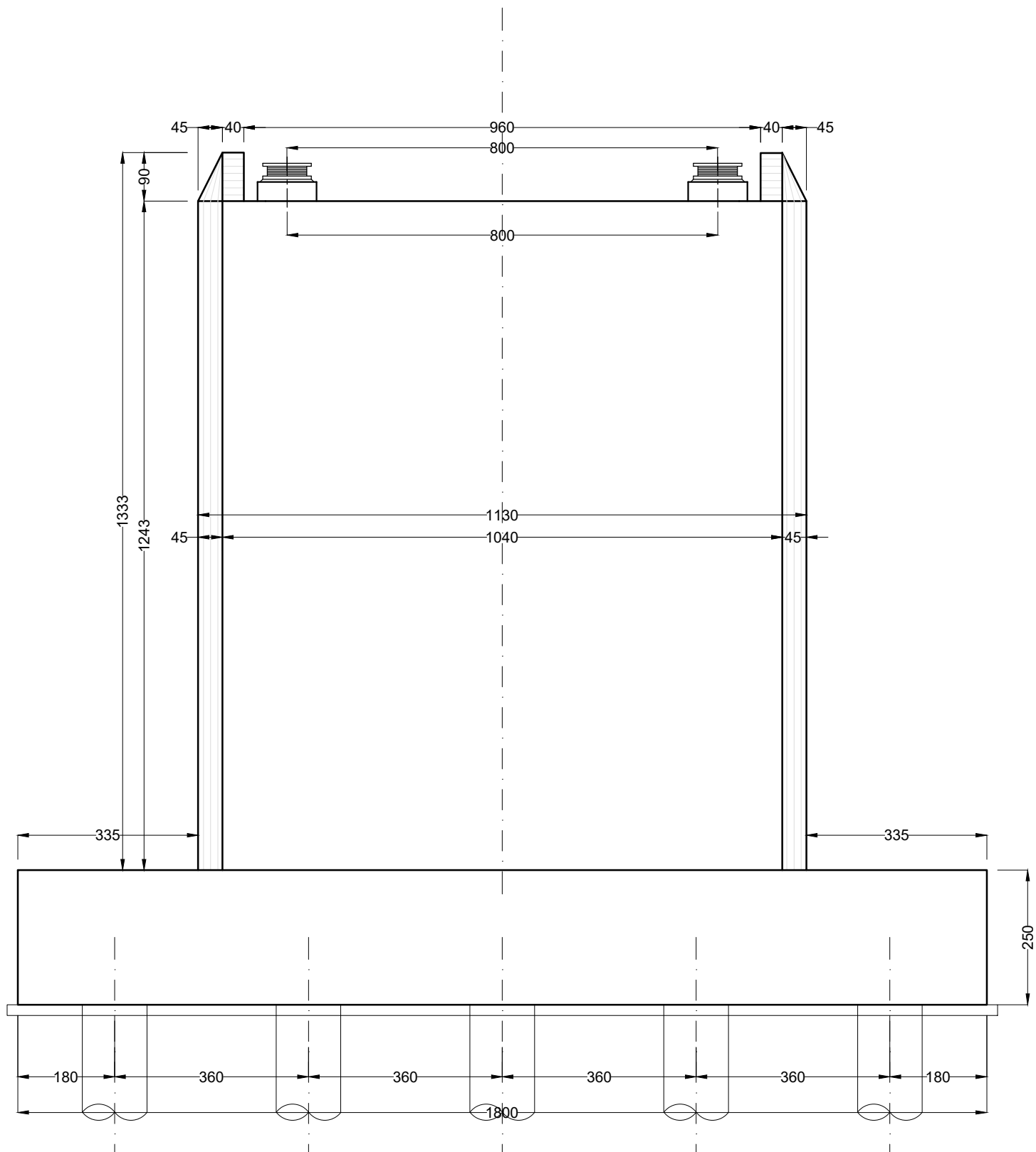
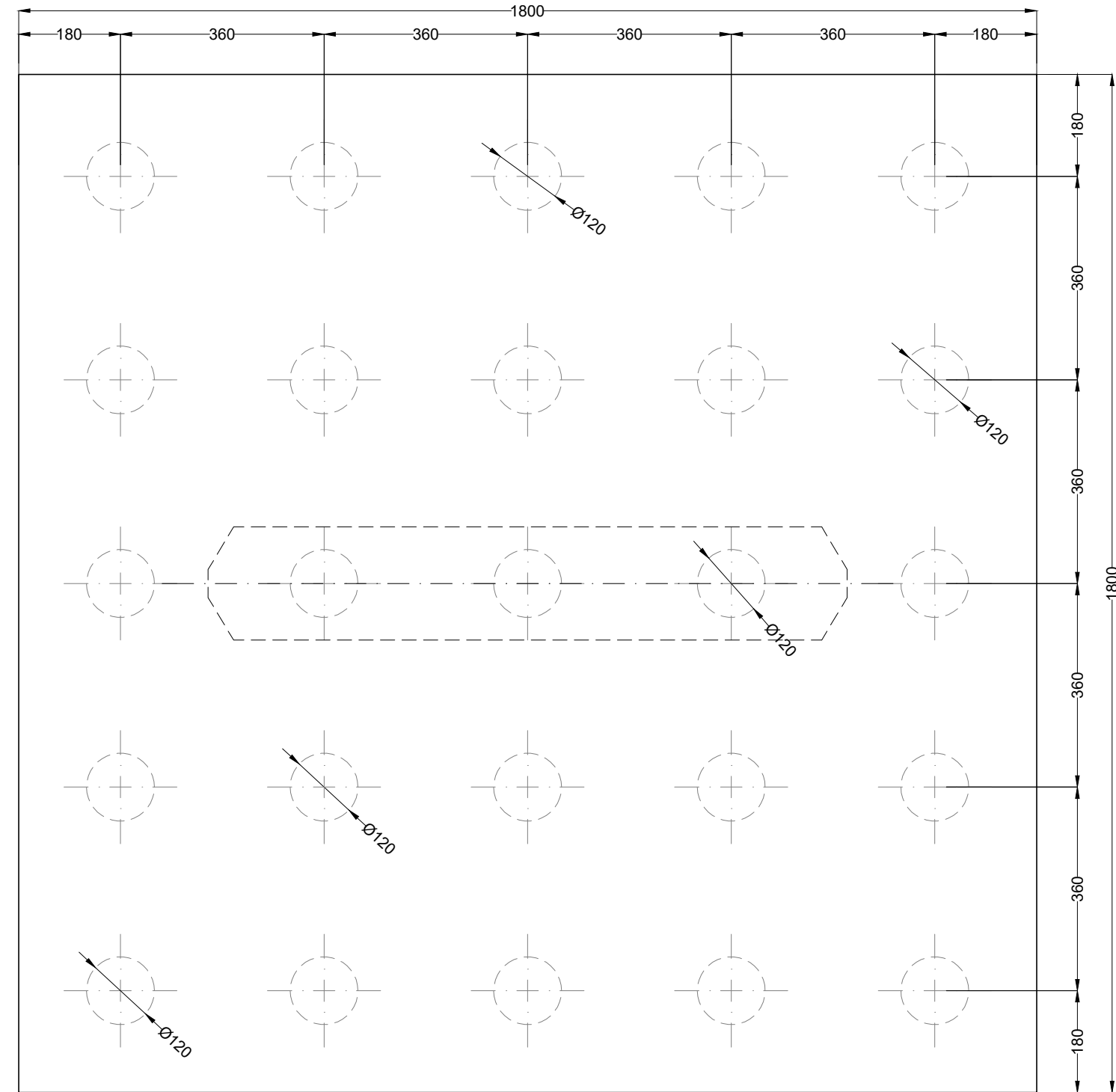


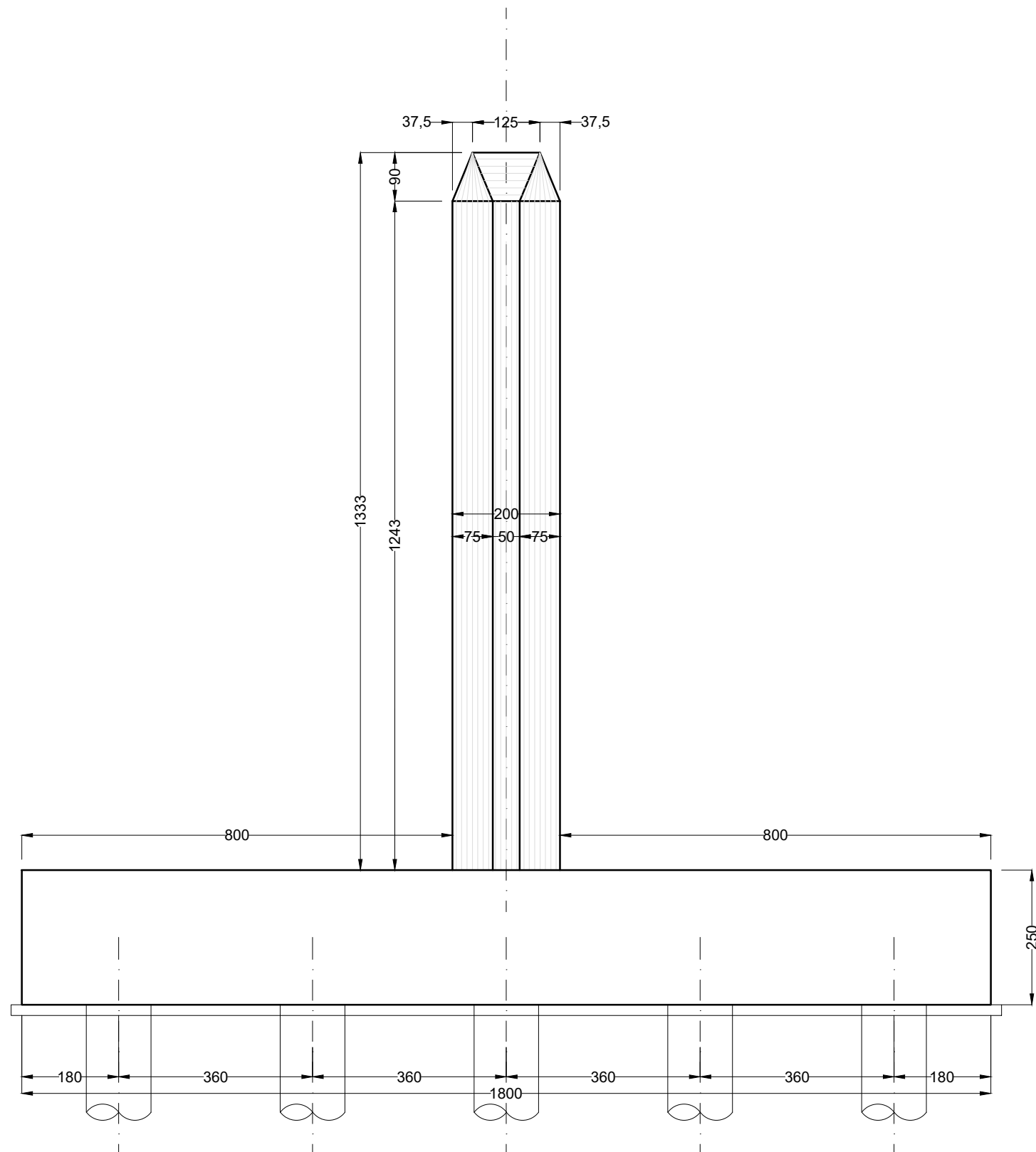
PILA 6  
Scala 1:100



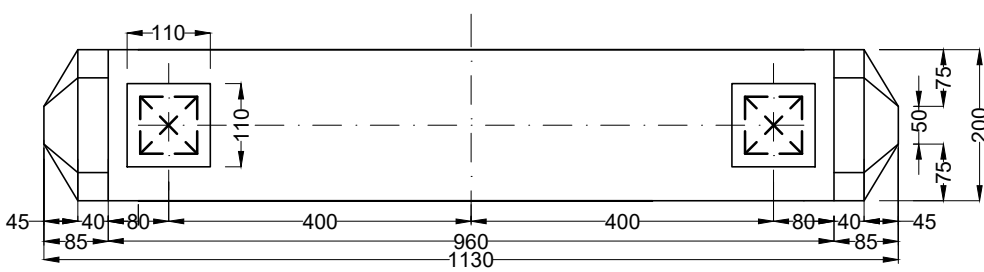
PROSPETTO TRASVERSALE  
Scala 1:100



PIANTA FONDAZIONE  
Scala 1:100

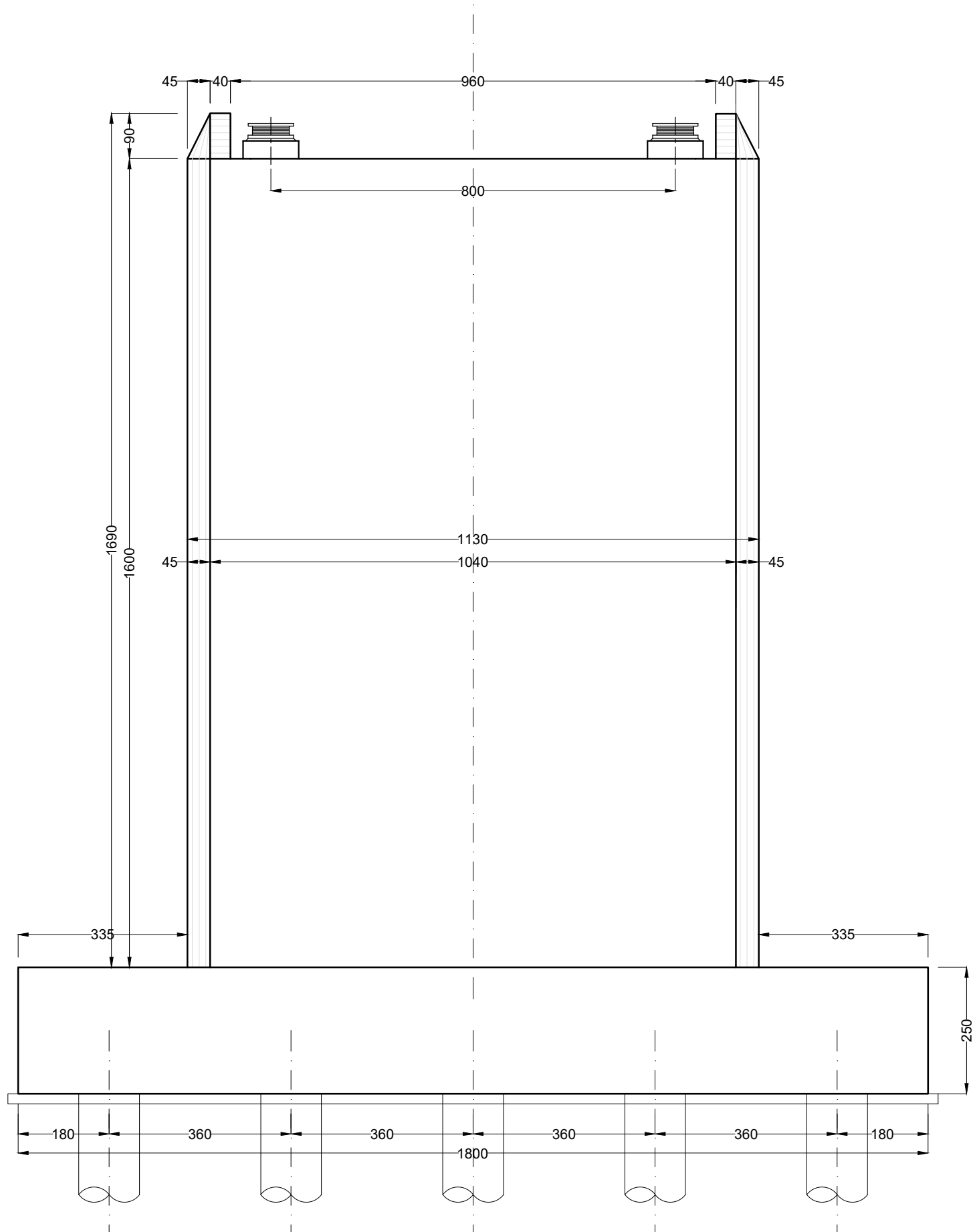


PROSPETTO LONGITUDINALE  
Scala 1:100

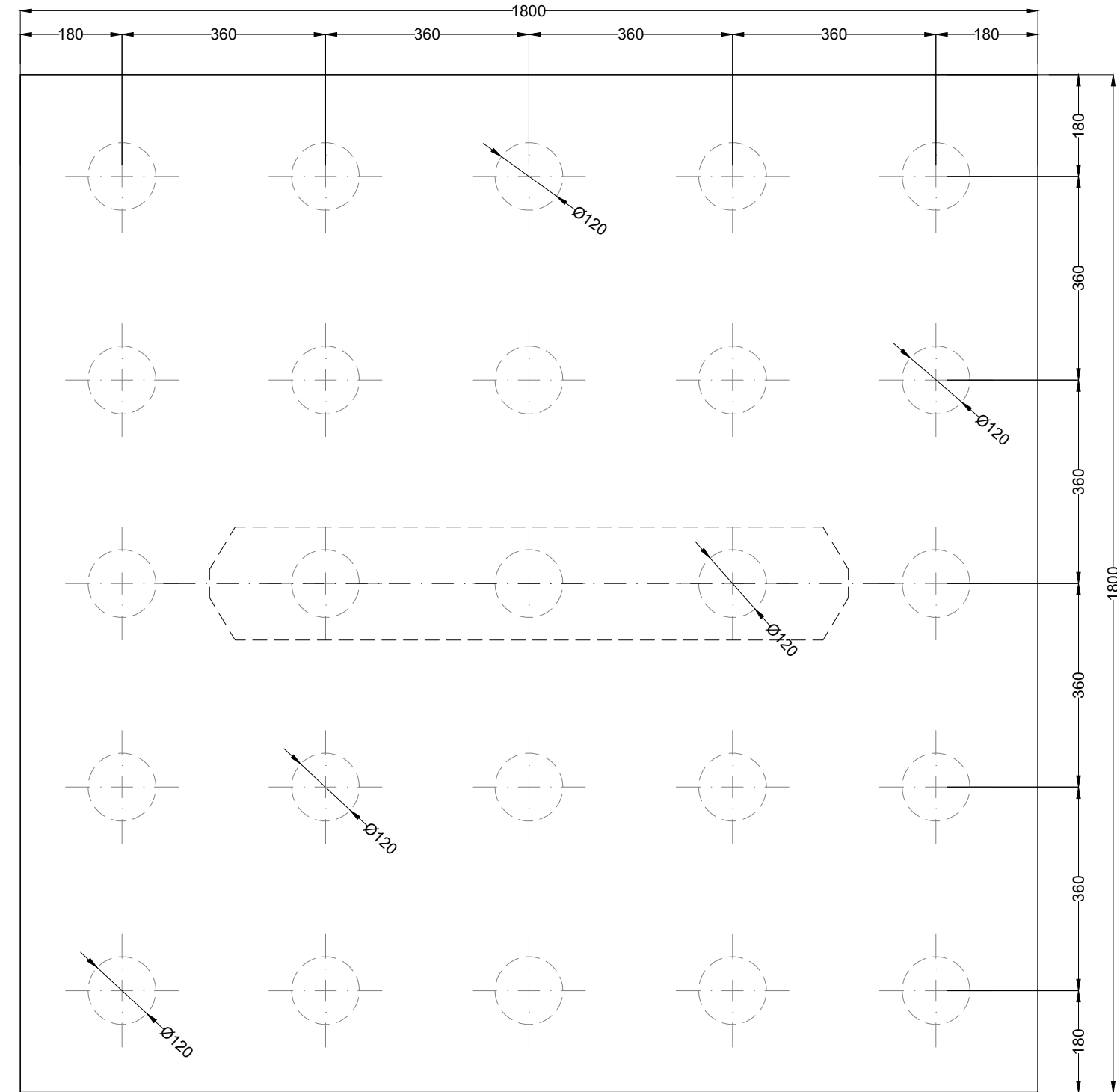


PIANTA PULVINO  
Scala 1:100

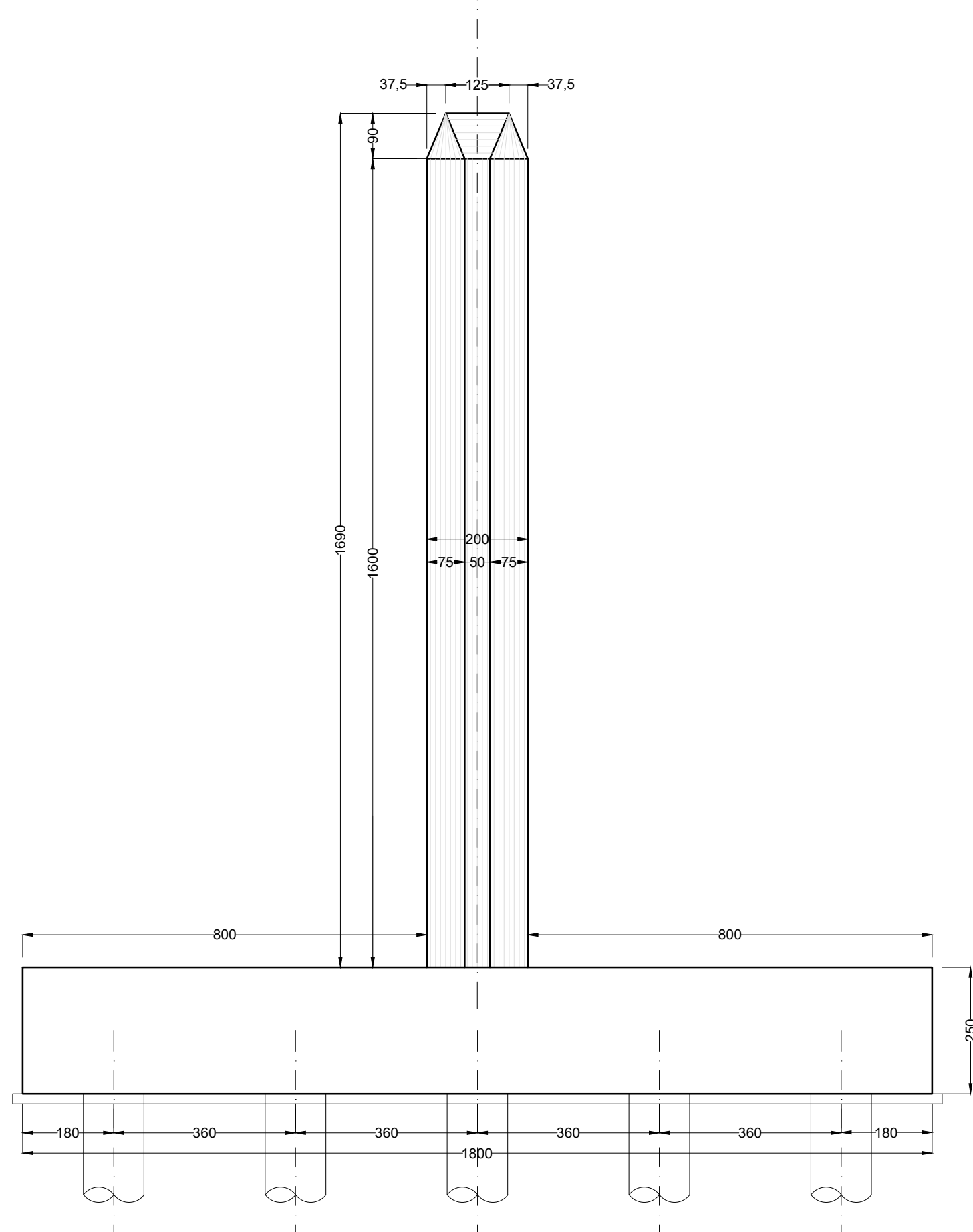
PILA 7  
Scala 1:100



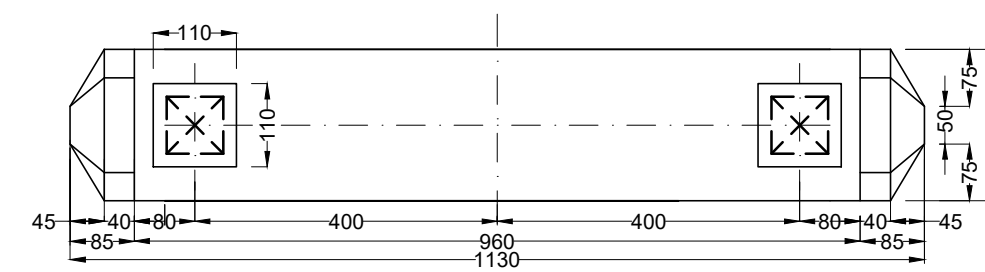
PROSPETTO TRASVERSALE  
Scala 1:100



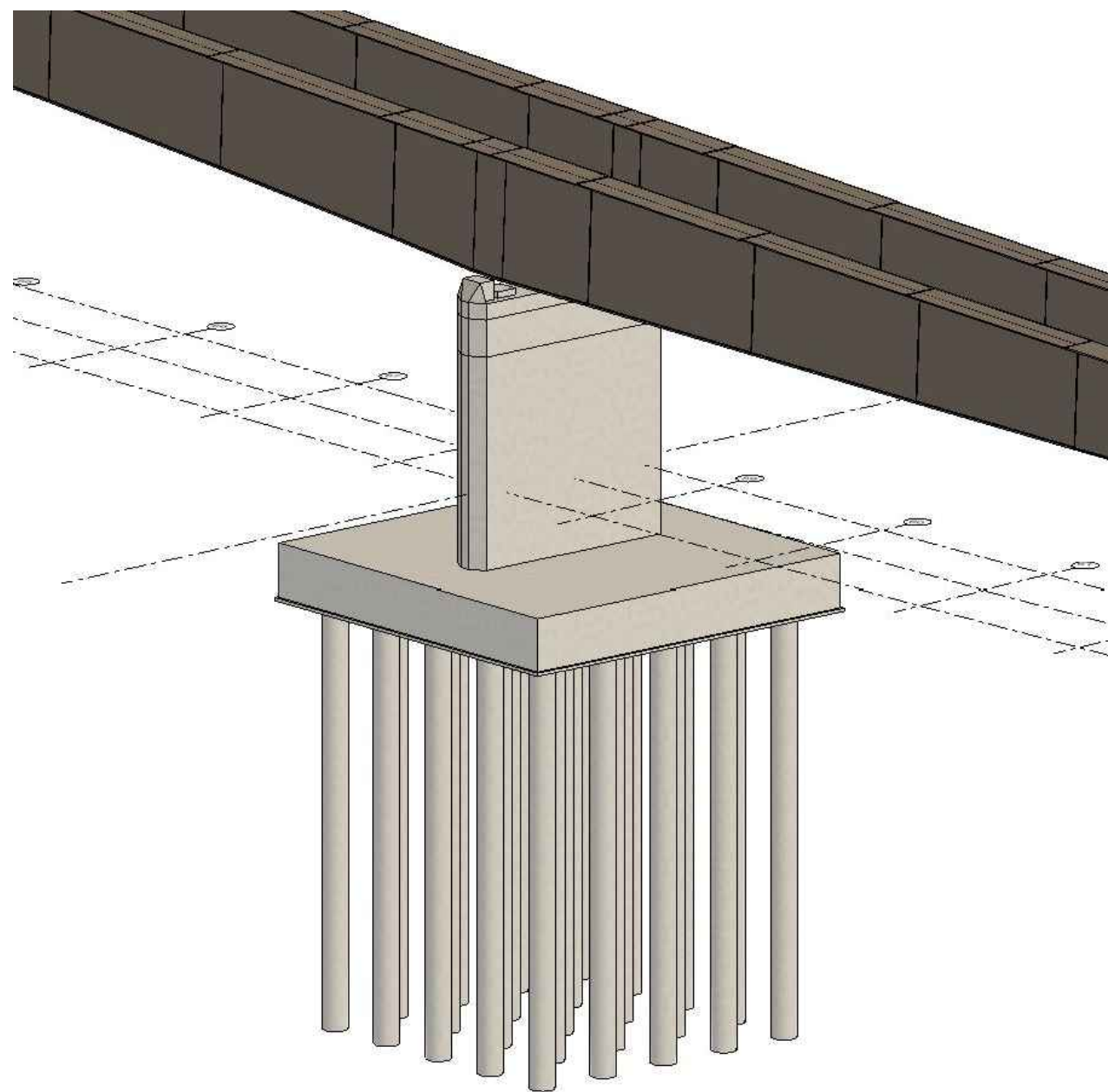
PIANTA FONDAZIONE  
Scala 1:100



PROSPETTO LONGITUDINALE  
Scala 1:100



PIANTA PULVINO  
Scala 1:100



VISTA PILA TIPOLOGICA ESTRATTA DA MODELLO BIM



**REGIONE TOSCANA**  
Direzione mobilità, infrastrutture e trasporto pubblico locale  
Settore viabilità regionale ambiti Firenze-Prato e Pistoia

**NUOVO PONTE SUL FIUME ARNO E RELATIVI COLLEGAMENTI VIARI  
TRA LO SVINCOLO DELLA SGC FI-PI-LI DI LASTRA A SIGNA E DI SIGNA  
CIG: 95482064DA - CUP: D91B21005300001**

OFFERTA TECNICA



**07 - STRUTTURE - OPERE D'ARTE MAGGIORI**

Descrizione elaborato

Ponte - Carpenteria fondazioni e sottostrutture 6/7

Codice interno Livello Ambito Tipo Numero Rev.  
**23007** **PD** **STR** **G** **09** **00**

Data  
Giugno 2023

Raggruppamento Temporaneo di Imprese:

Mandatario:



**CONSORZIO STABILE  
ONSITE SCARL**  
ASSOCIATO  
Via delle Porcellane, 5 - 50019 Sesto  
Fiorentino (FI)  
P.IVA: 07226860489  
E-Mail: info@consorzioistabileonsite.com

Redazione Offerta Tecnica e Progetto Definitivo:

Società di Ingegneria Civile



Mandante:

giugliano

GIUGLIANO COSTRUZIONI METALLICHE S.r.l.  
Zona INDUSTRIALE ASI Marcinise Sud  
81025 MARCIANISE (CE)  
P.IVA: 04312731211  
E-Mail: info@giuglianoconstruzionimetalliche.com

Prof. Ing. Stefano Pagliara  
Prof. Ing. Alessandro Marradi  
Ing. Massimo Ascoli  
Dott. Paolo Turin

Consulenza:  
Prof. Ing. Walter Salvatore  
Prof. Ing. Nunziante Squeglia