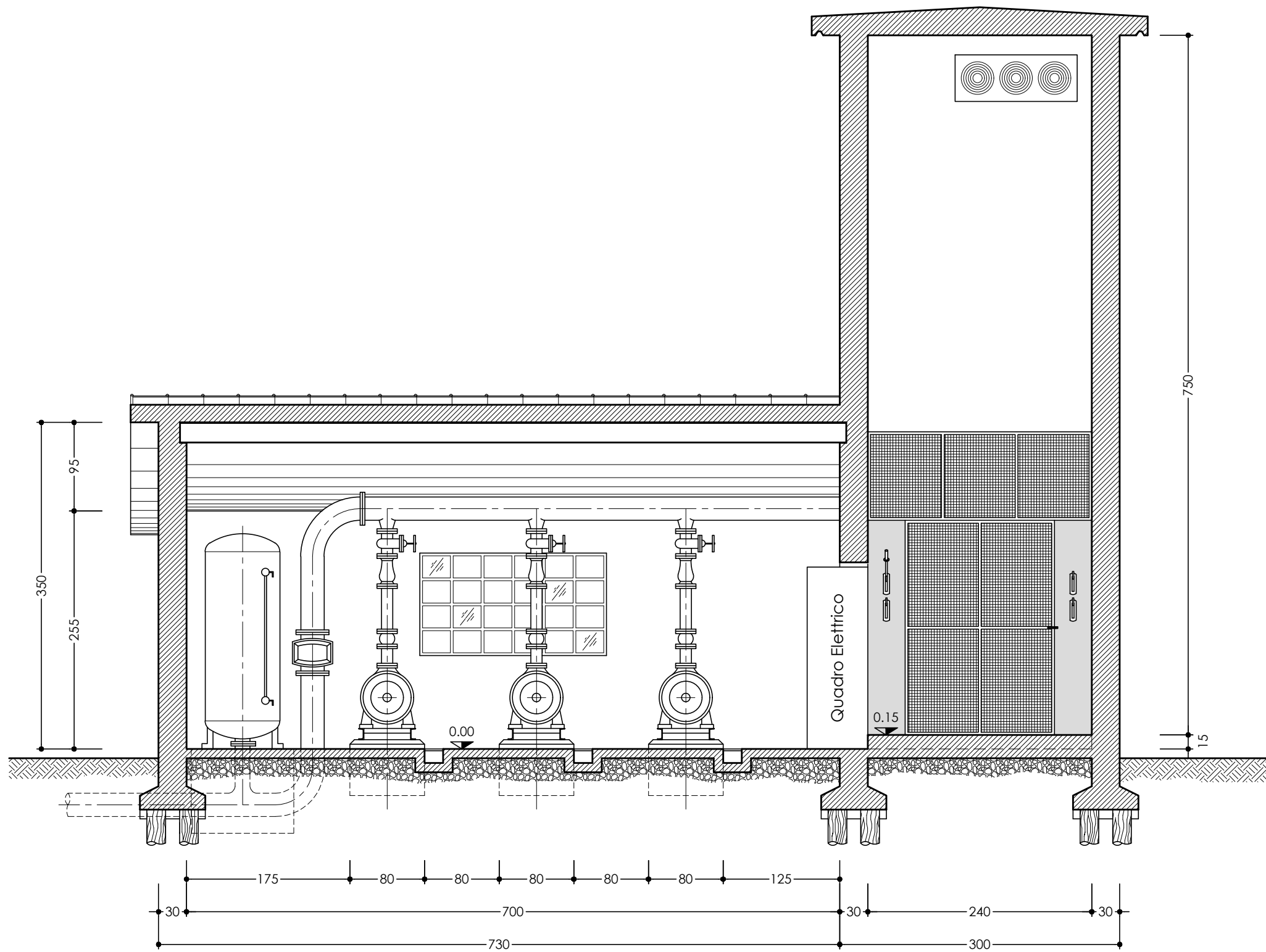


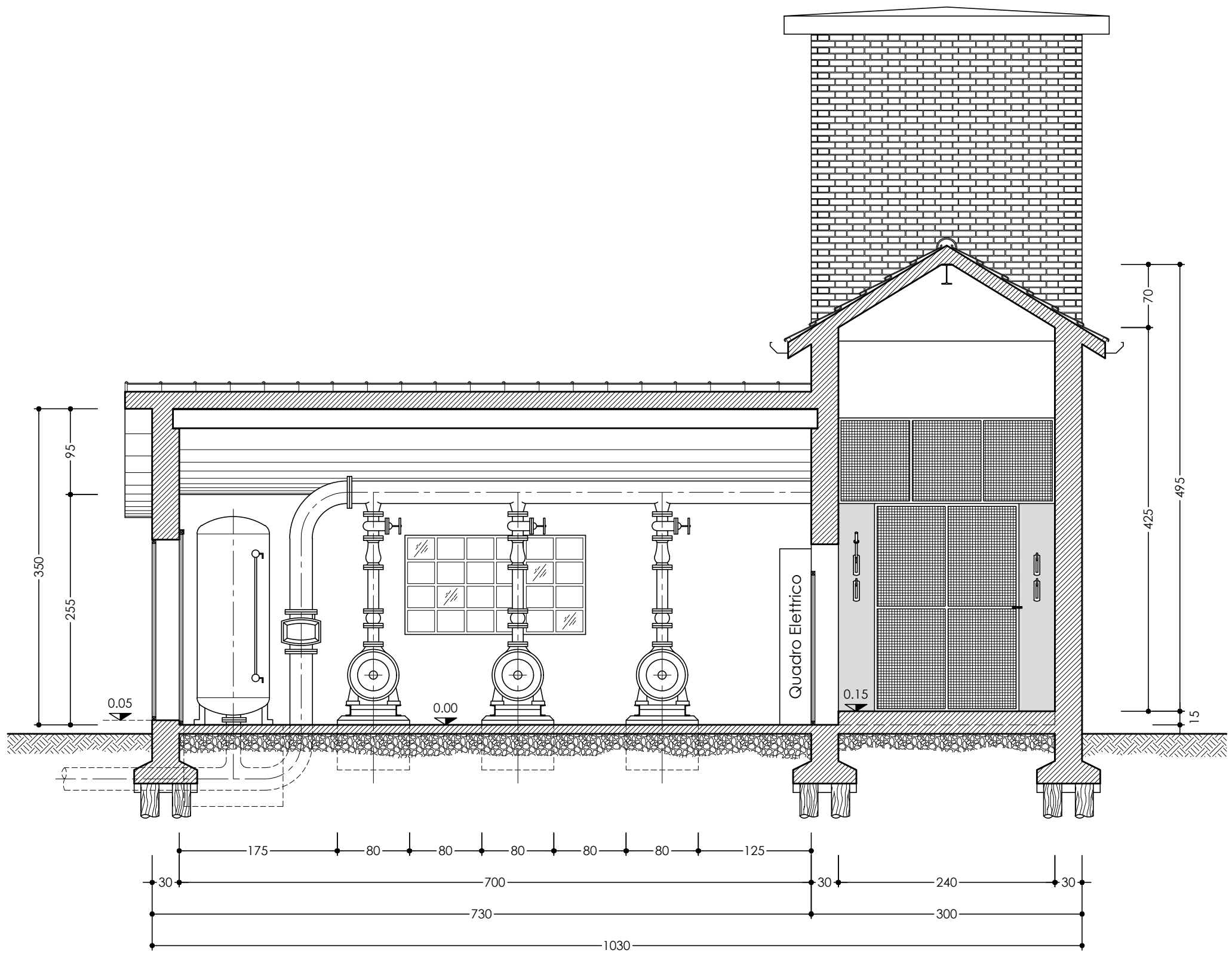
SEZIONE A-A

Scala 1:50



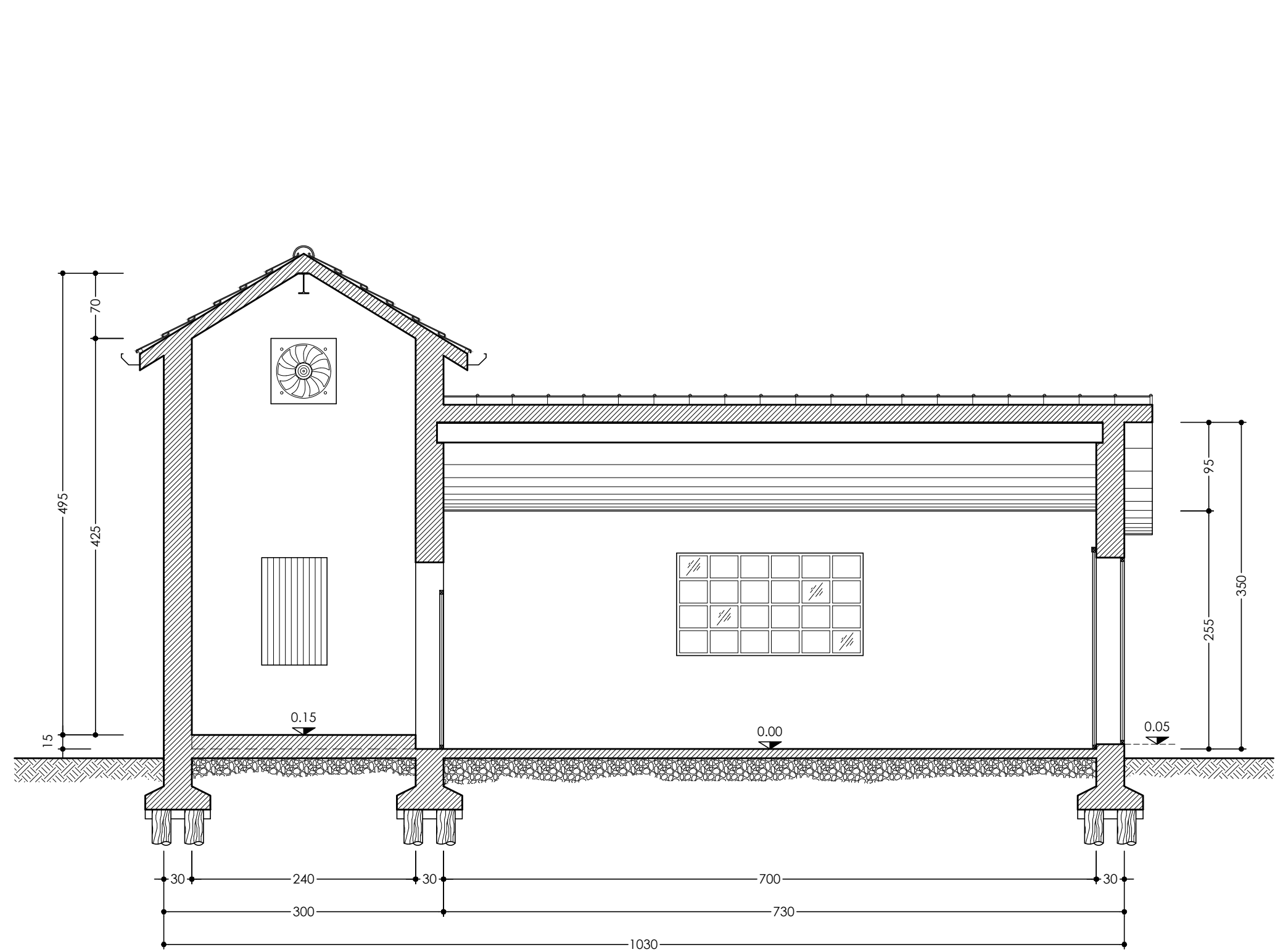
SEZIONE B-B

Scala 1:50



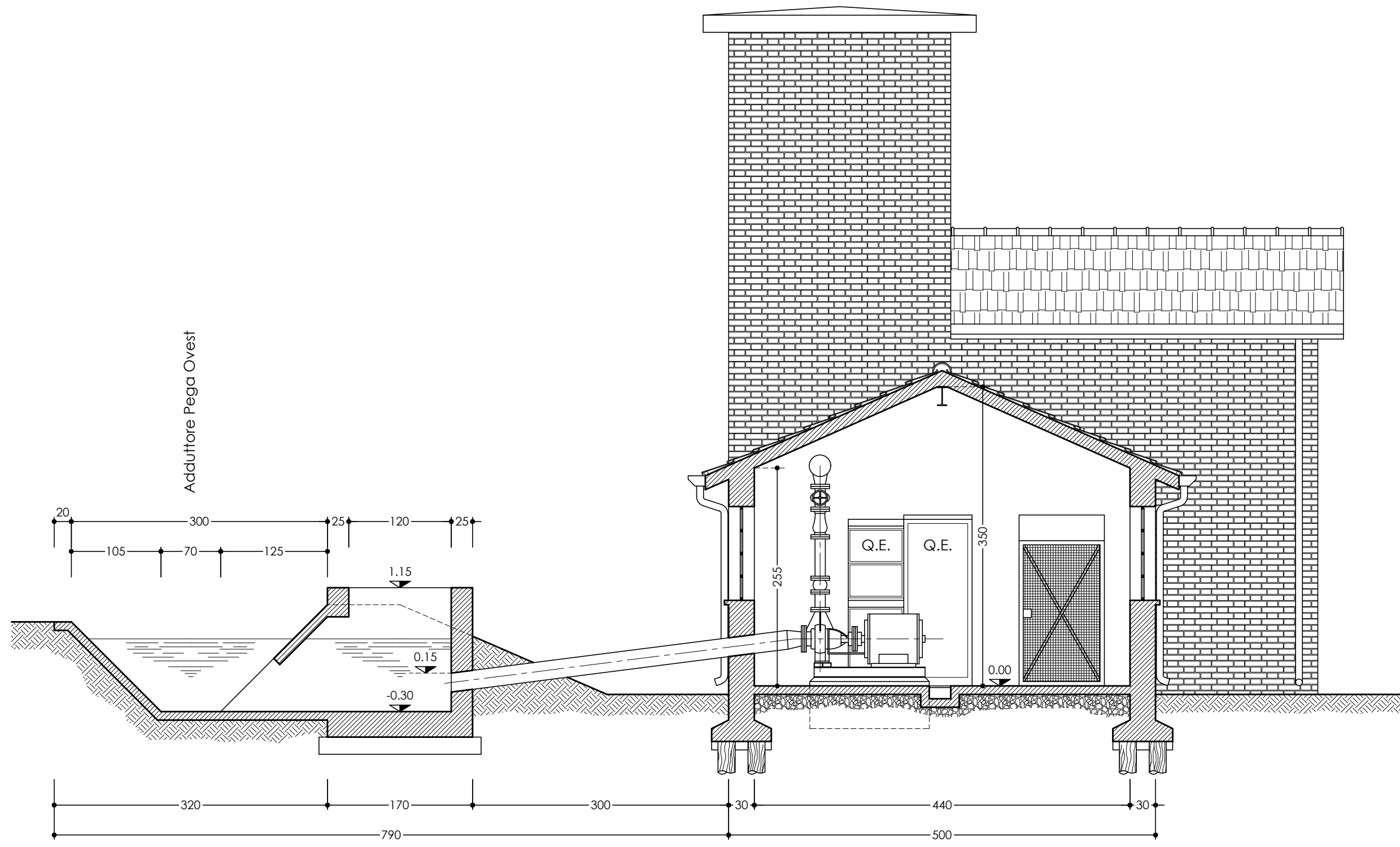
SEZIONE C-C

Scala 1:50



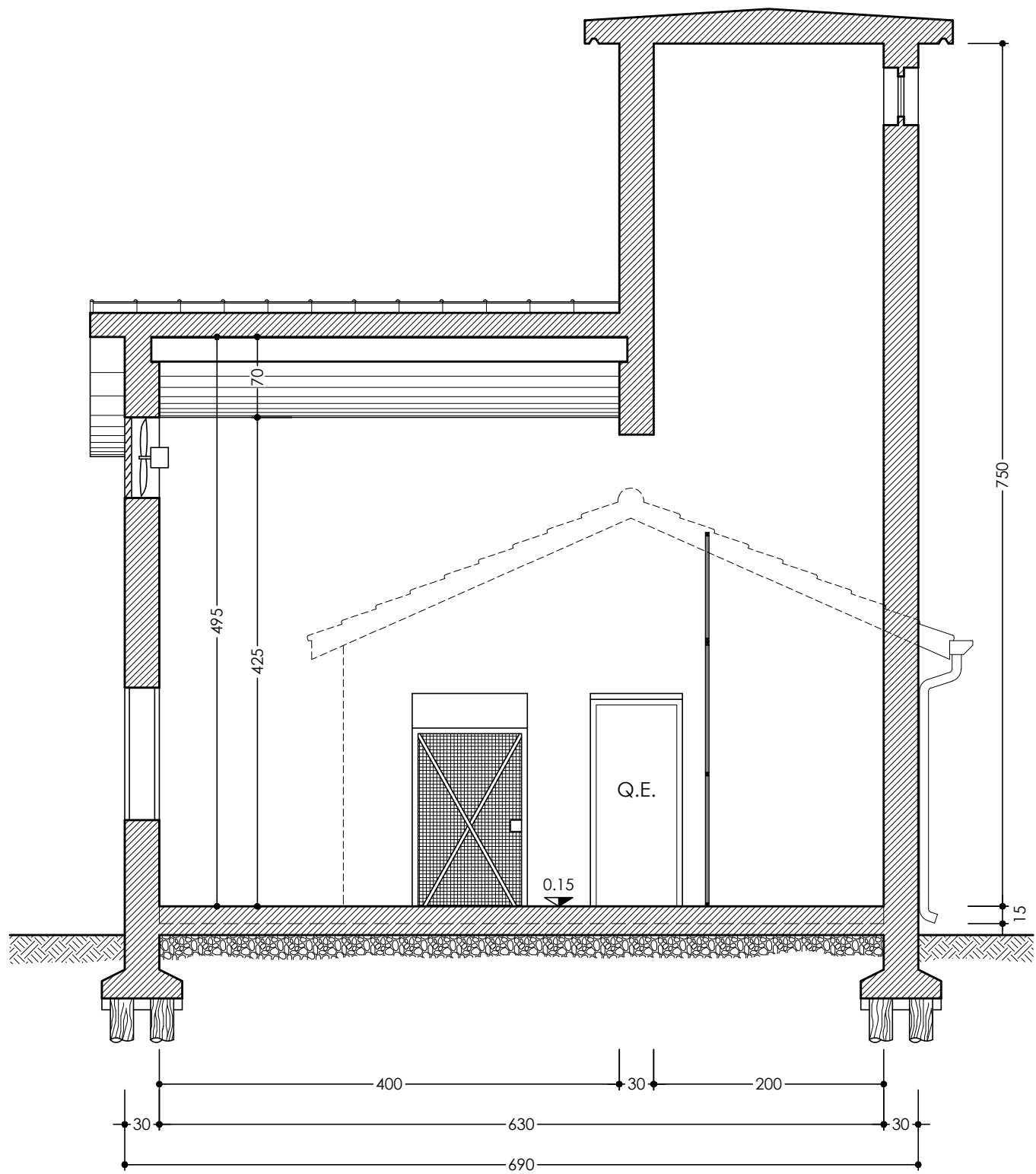
SEZIONE D-D

Scala 1:50



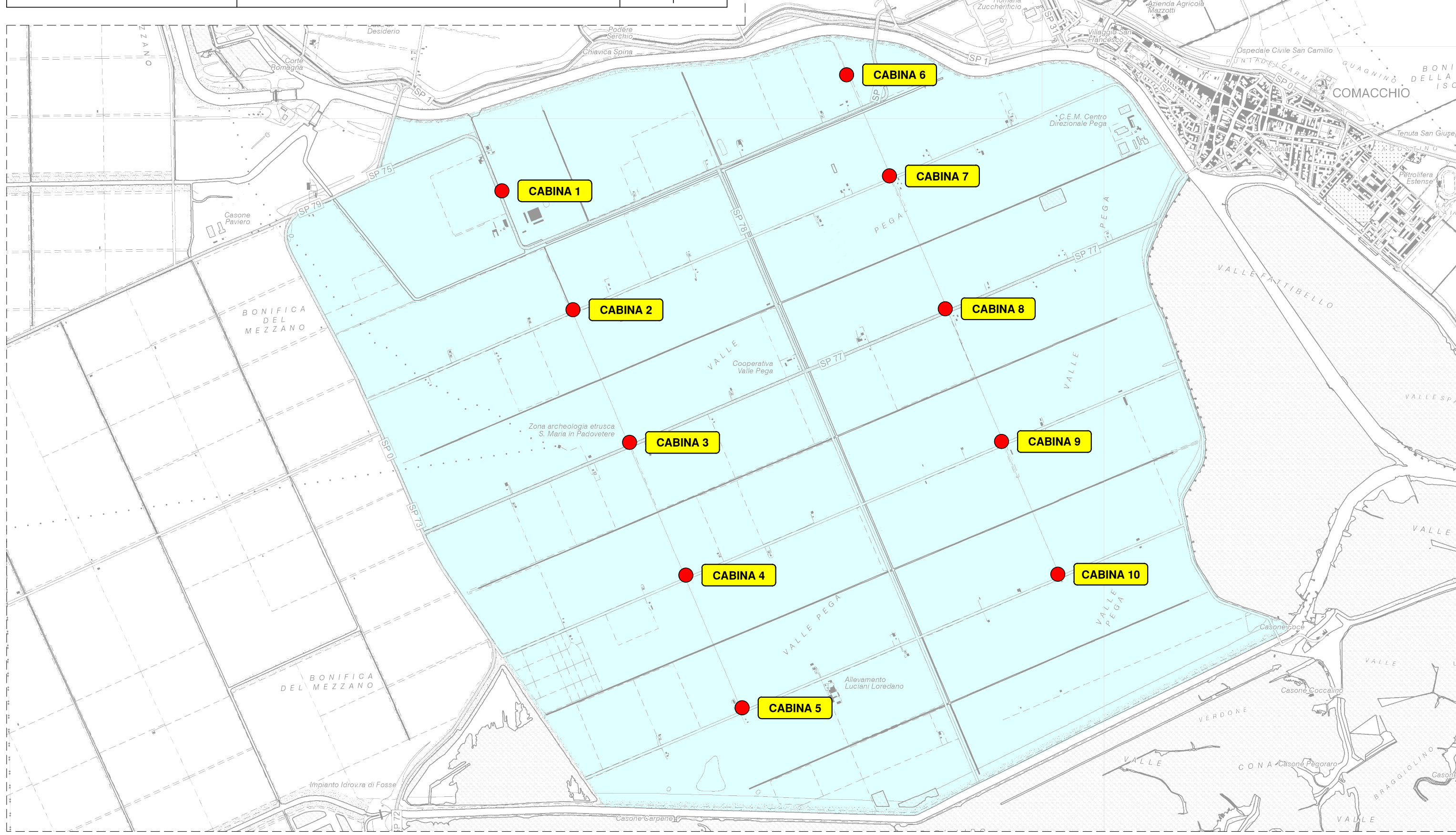
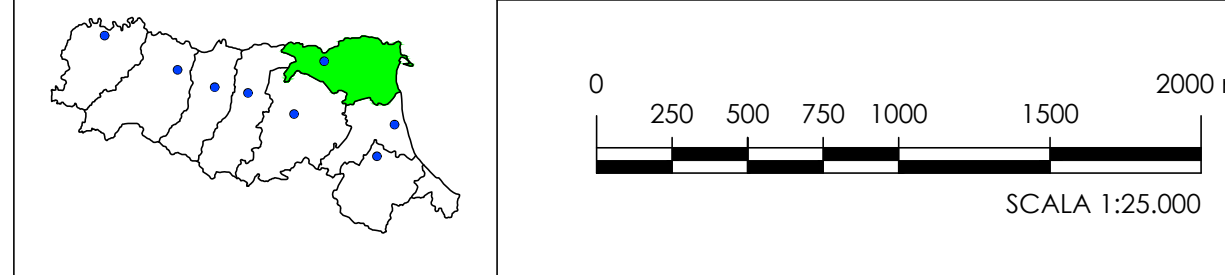
SEZIONE E-E

Scala 1:50



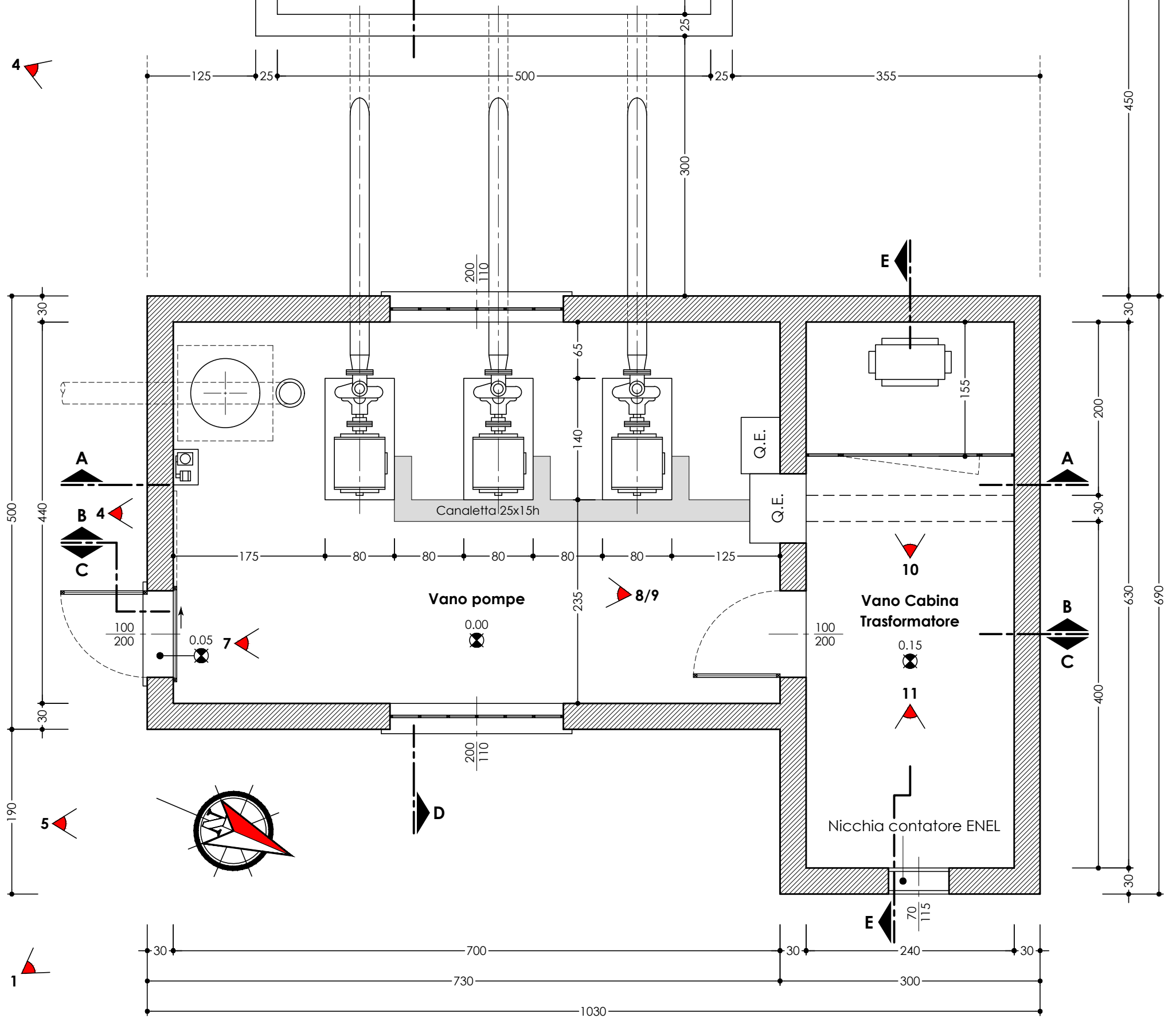
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

SCALA DI RAPPRESENTAZIONE



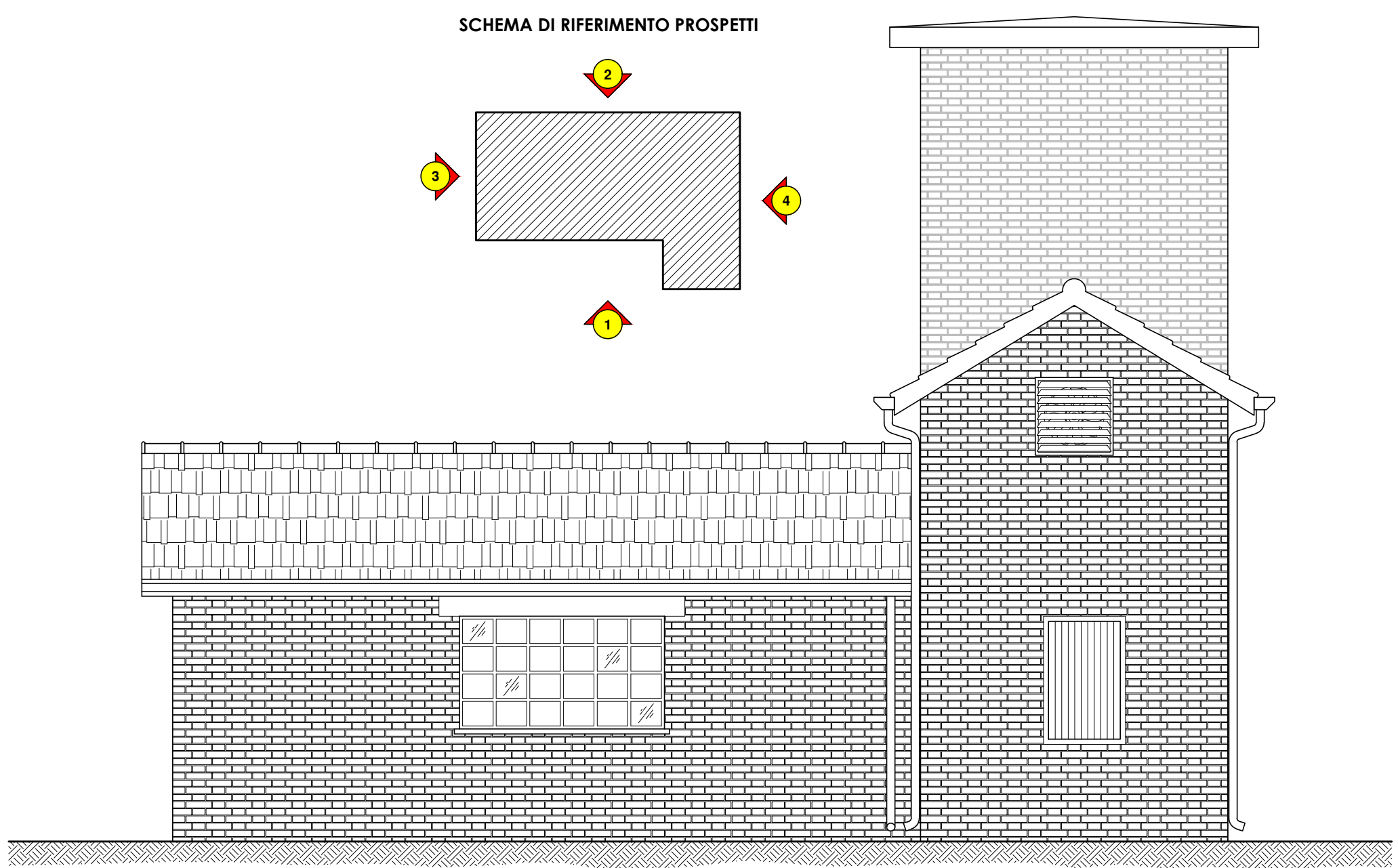
PIANTA

Scala 1:50



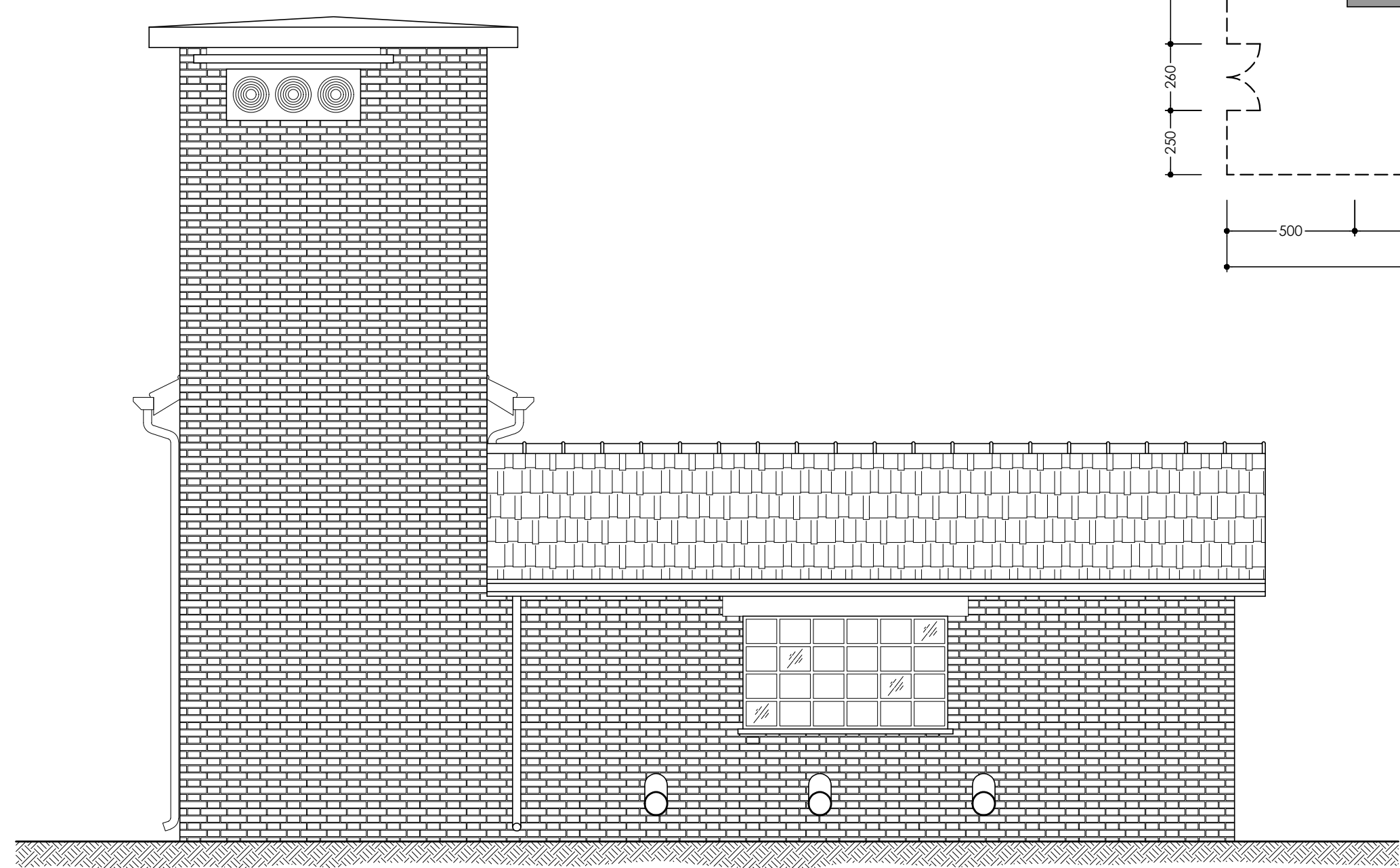
PROSPETTO 1

Scala 1:50



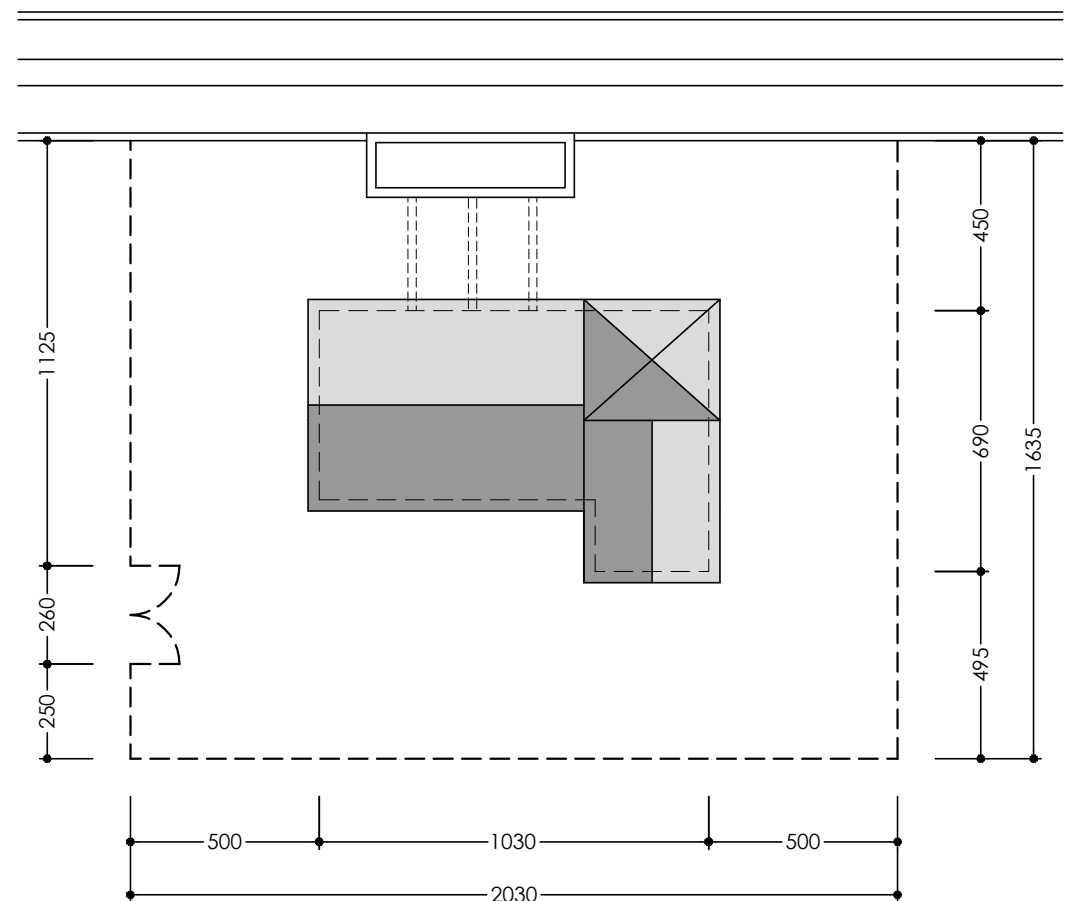
PROSPETTO 2

Scala 1:50



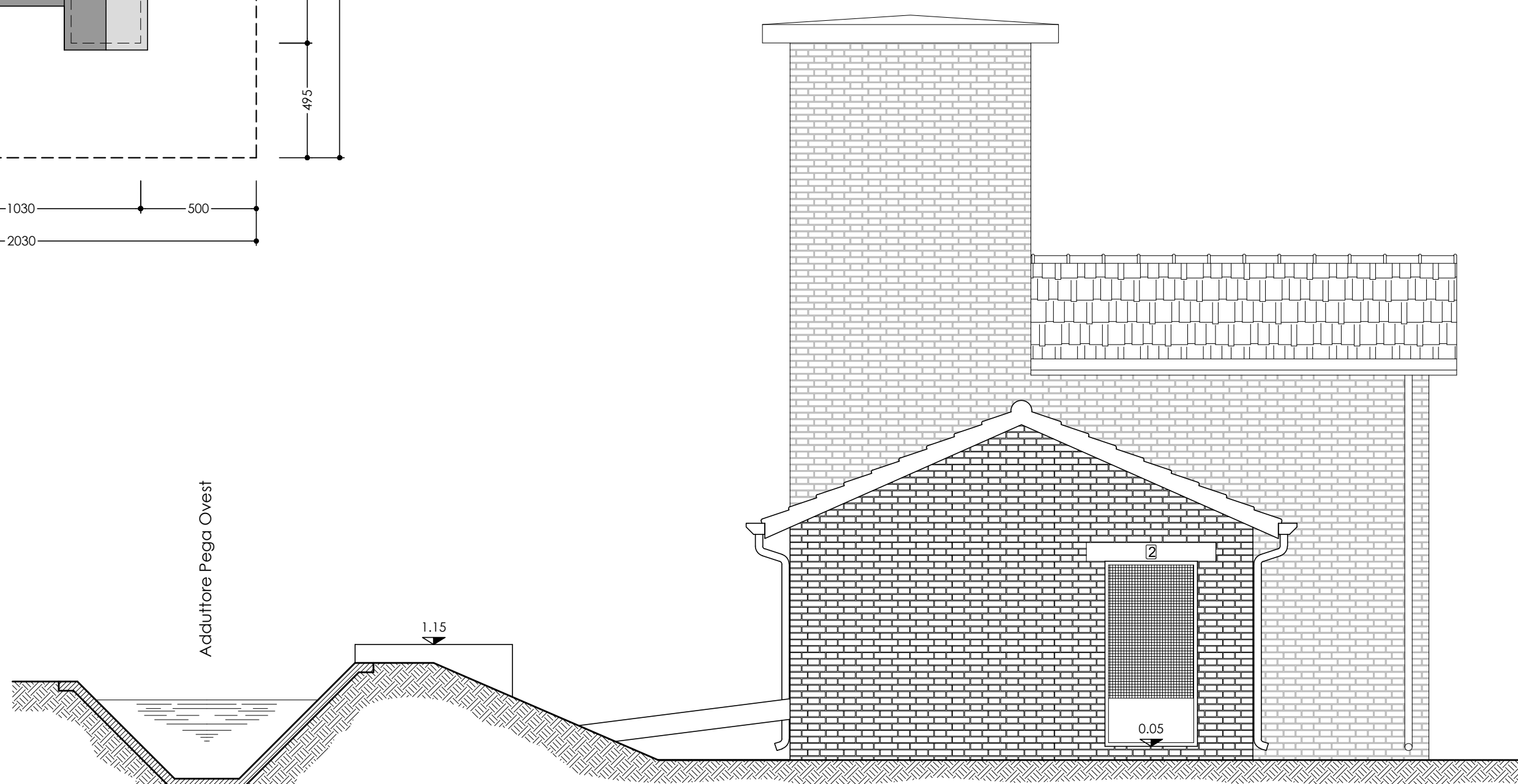
PIANTA RECINZIONI

Scala 1:200



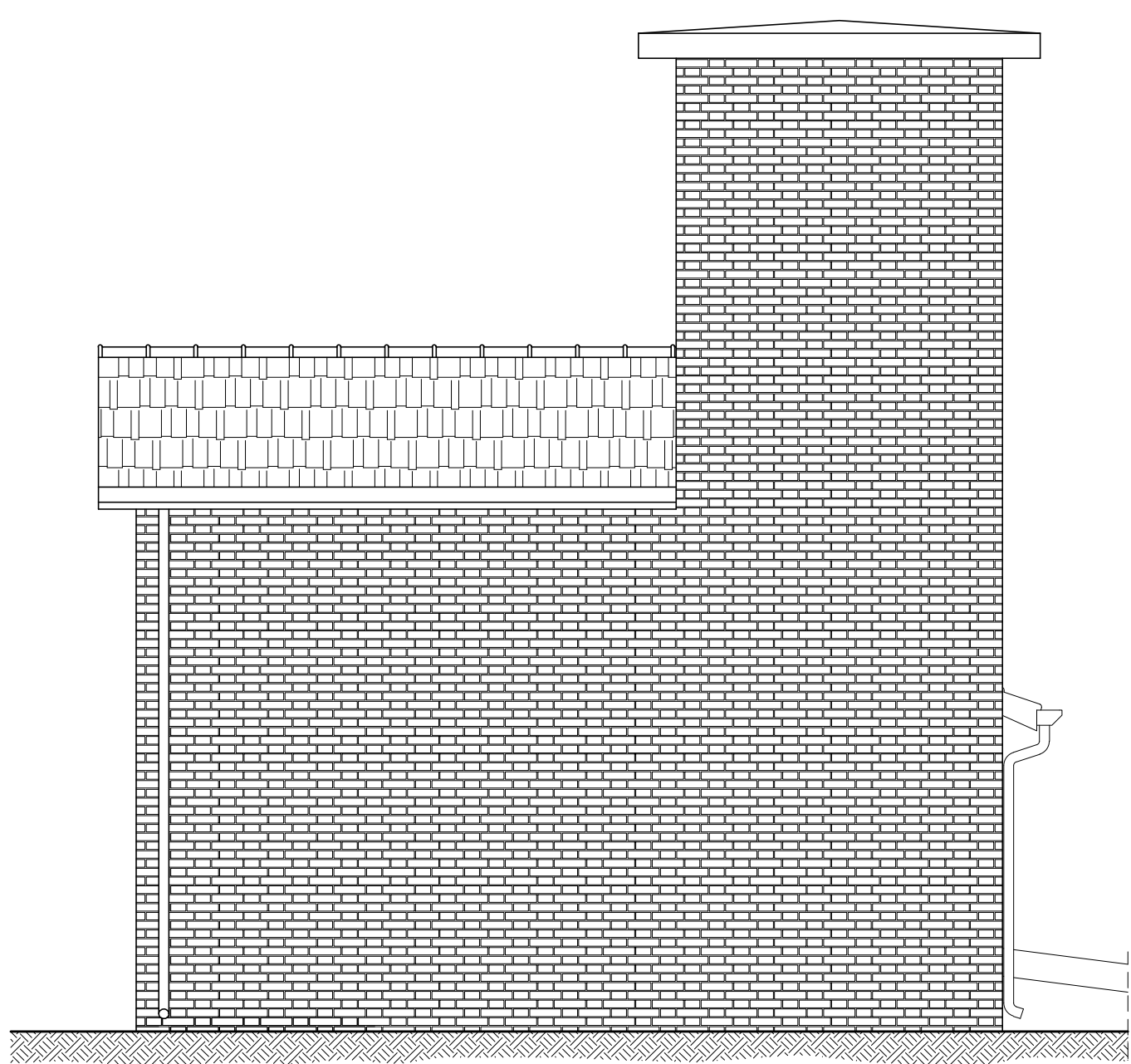
PROSPETTO 3

Scala 1:50



PROSPETTO 4

Scala 1:50



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

Sede legale e recapito postale:  
44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28 - C.F. 93076450281  
web: [www.bonificaferrara.it](http://www.bonificaferrara.it) - e-mail: [info@bonificaferrara.it](mailto:info@bonificaferrara.it) - pec: [posta.certificata@pec.bonificaferrara.it](mailto:posta.certificata@pec.bonificaferrara.it)  
aderenti all' Associazione Nazionale Bonifiche, Irrigatori e Miglioramenti Fondati

SISTEMA IRRIGUO VALLE PEGA

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

Provincia di Ferrara  
Comuni di Comacchio e Ostellato  
Recupero, adeguamento e miglioramento  
funzionale del sistema irriguo di Valle Pega

ELABORATI GRAFICI COMIZIO IRRIGUO N.2

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO N.2 - OPERE CIVILI

Localizzazione, stato di fatto  
e documentazione fotografica

Codice:  
**10.1.1**

Progetto generale e  
integrazione delle prestazioni  
specialistiche:  
Dott. Ing. Emiliano Corsi

Progetto opere  
elettroniche:  
**ELTEC S.r.l.**  
Società di ingegneria  
Per. Ind. Denis Ortolani

Progetto impianti elettrici:  
**A & ENGINEERING**  
Per. Ind. Lorenzo Fantini

Collaboratori:  
Dott. Ing. Laura Montanari  
Per. Ind. Andrea Angelini

Rev. Descrizione Redatto Verificato Approvato Data  
A Emissione Mazzanti C. Montanari L. Volpi M. Aprile 2021  
B  
C

Dato:  
**28.06.2021**  
Il Responsabile  
del Procedimento  
Geom. Marco Ardizzone

Indagini geologiche:  
Dott. Geol. Antonio Mucchi  
Coordinamento sicurezza:  
Dott. Ing. Ugo Burti