

FUTURA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italidomani
PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Città di Sesto Calende

INTERVENTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU

Progetto Definitivo / Esecutivo

DEMOLIZIONE CON RICOSTRUZIONE ED AMPLIAMENTO DI
ASILO NIDO COMUNALE "IL PICCOLO PRINCIPE"
Via Locatelli, Sesto Calende (VA)

Impresa Affidataria:

TRABANO
s.r.l.
COSTRUZIONI EDILI

Impresa Tabano S.r.l - Via dell'Industria 5 - Venegono Inferiore (VA)

Progettisti ATP:

Capogruppo:



ing. Alberto Mazzucchelli
Ord. Ingegn. Prov. Varese n°1625
SIA n°160796

Via Europa 54, Morazzone (VA) - Passaggio Duomo 2 Milano (MI) - Tel 0332870777 - www.mpmma.it - info@mpmma.it

arch. Roberto Pozzi
Ordine degli Architetti della
Provincia di Varese n°1017

arch. Maurizio Mazzucchelli
Ord. Arch. Prov. Varese n°1213
Consulente CasaClima ID 090175

Co - progettisti:



Bottelli ing. Roberto
ing. Luca Santarelli

Via Galliani 66/ter
Casale Litta (VA)

ing. Roberto Bottelli

Via Cellini 3
Varese (VA)

**STUDIO
TECNICO**
BASSANI - LODI RIZZINI
ing. Davide Lodi Rizzini

Via Papa Giovanni XXIII 8
Capiago Intimiano (CO)

IPI
Ingegneria e Architettura
ing. Pasquale Iommazzo
Via Carnia 134
Varese (VA)

Giovane Professionista:



ing. Simone Cattaneo
Via Marconi 36
Azzate (VA)

Collaboratori:

arch. Silvana Garegnani
arch. Giacomo Mazzucchelli
arch. Gianluca Buzzi

ing. Marco Lanfranconi
ing. Gabriele Zampini
ing. Giorgio Parpinel

tavola nr.

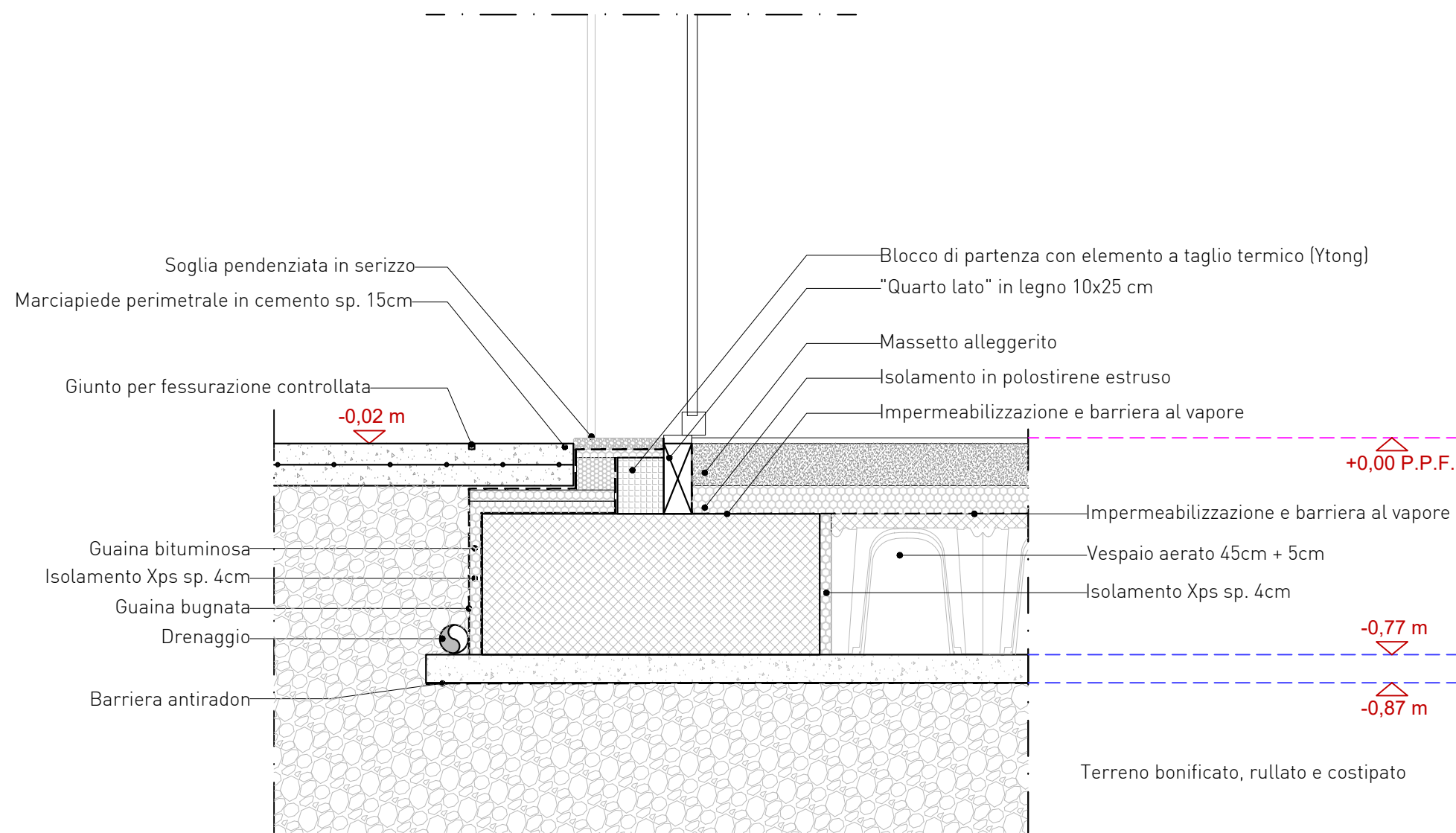
AR14.0

abaco dei nodi costruttivi - particolari

commessa	1385.02	scala	data	Novembre2023
aggiornamento	00	data aggiornamento	approvato il	

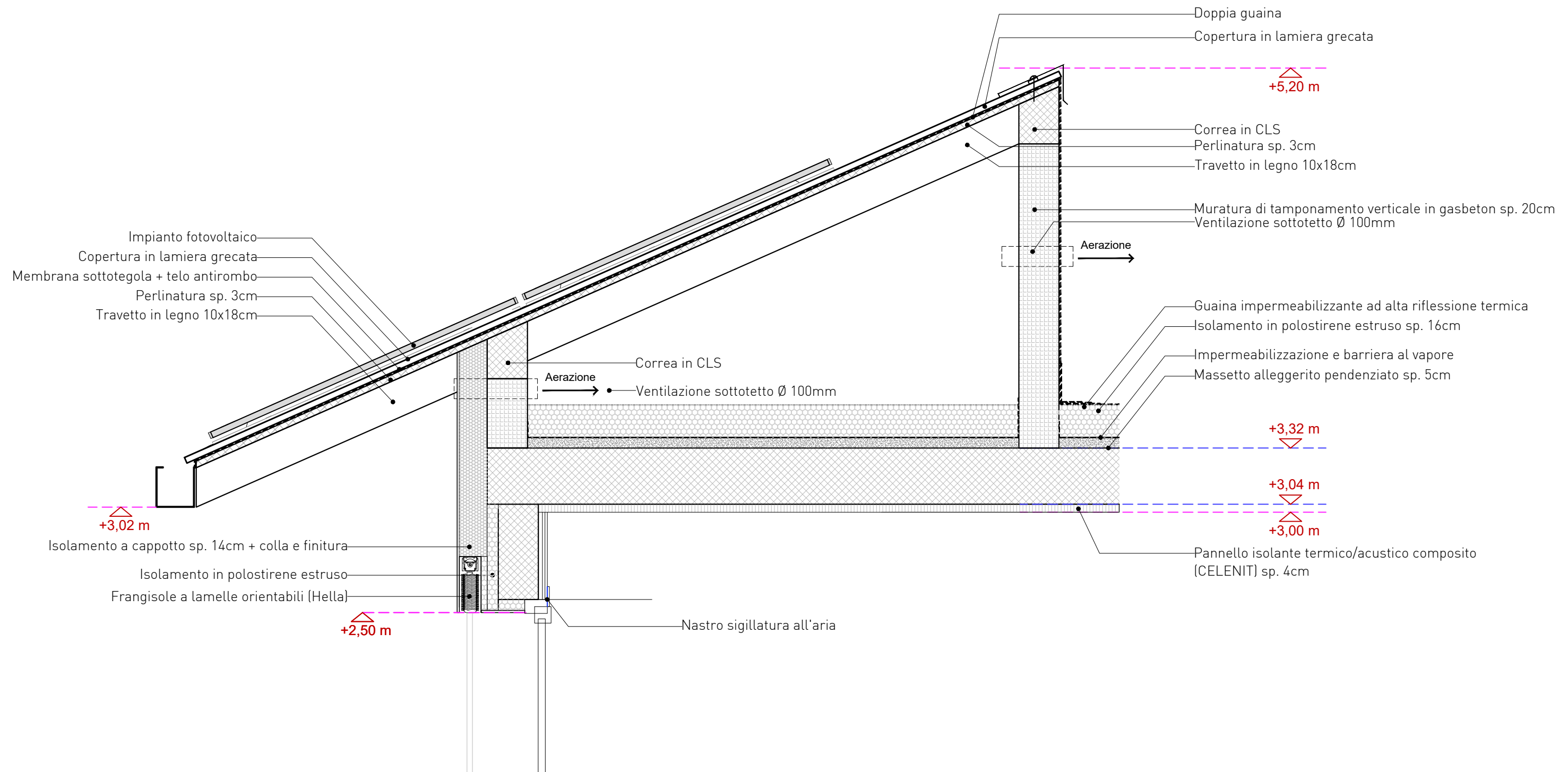
P1

Dettaglio piede edificio - sezione su aula



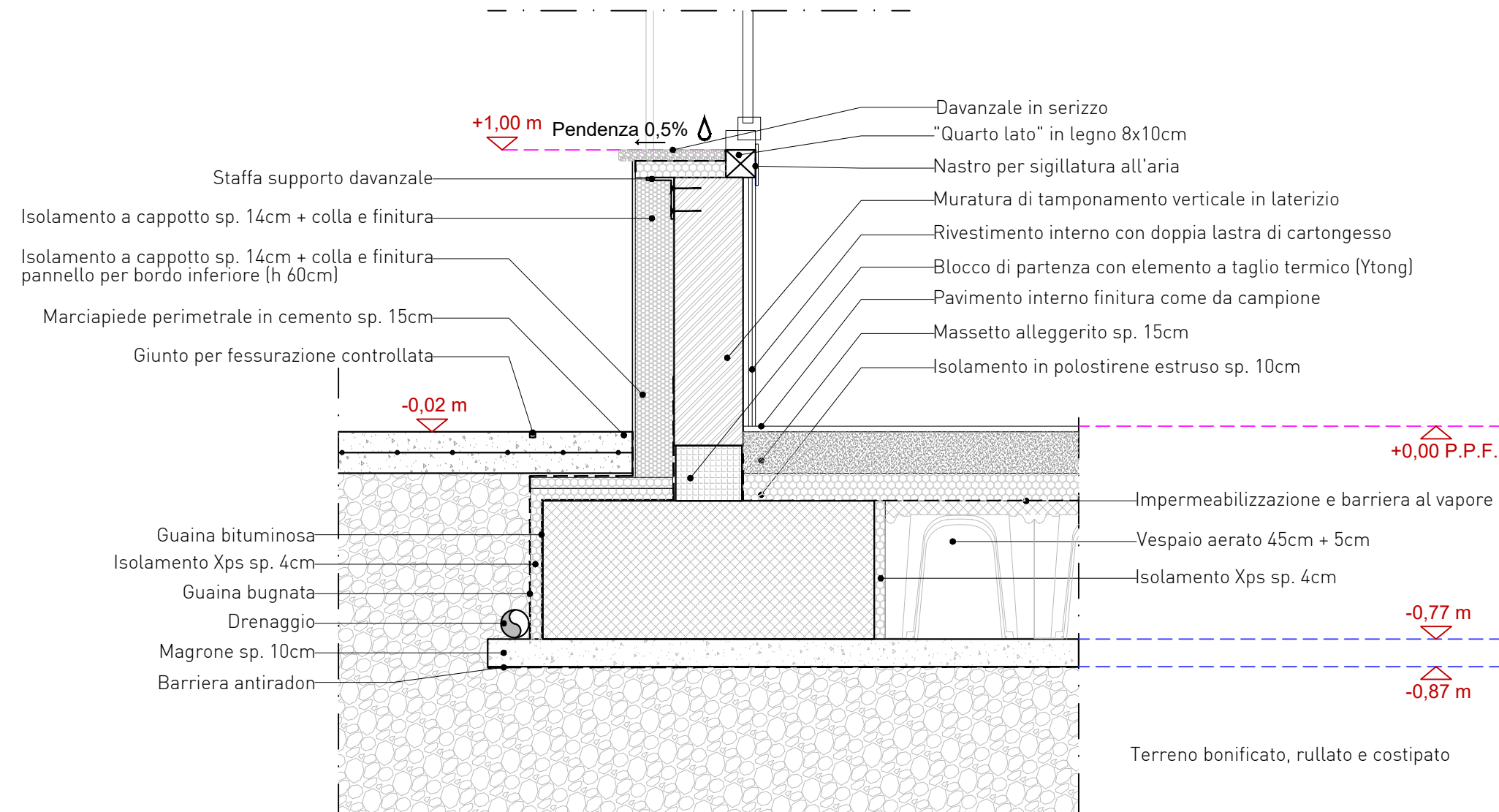
P2

Dettaglio copertura falda inclinata - sezione su aula



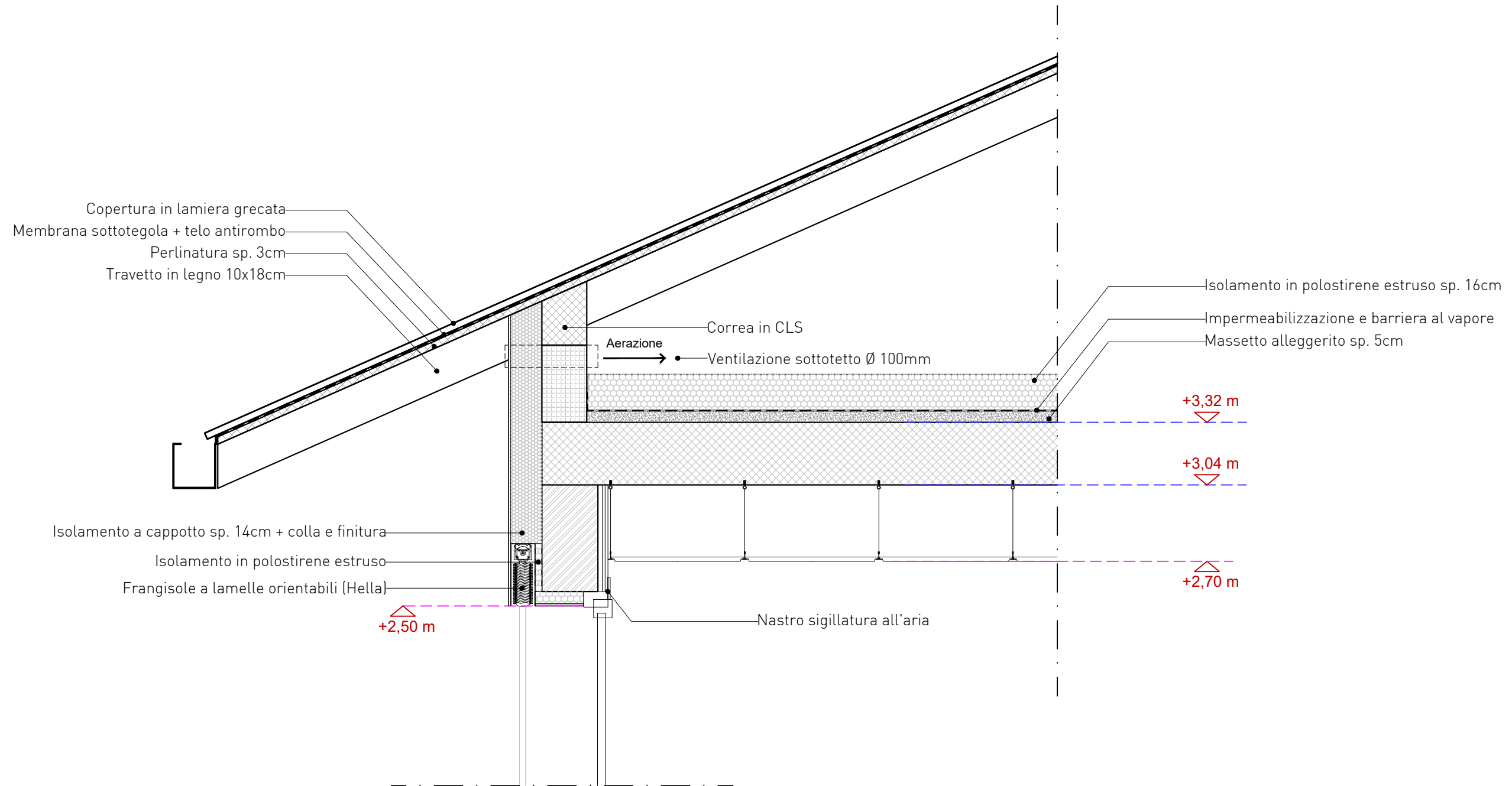
P3

Dettaglio piede edificio - sezione su blocco uffici



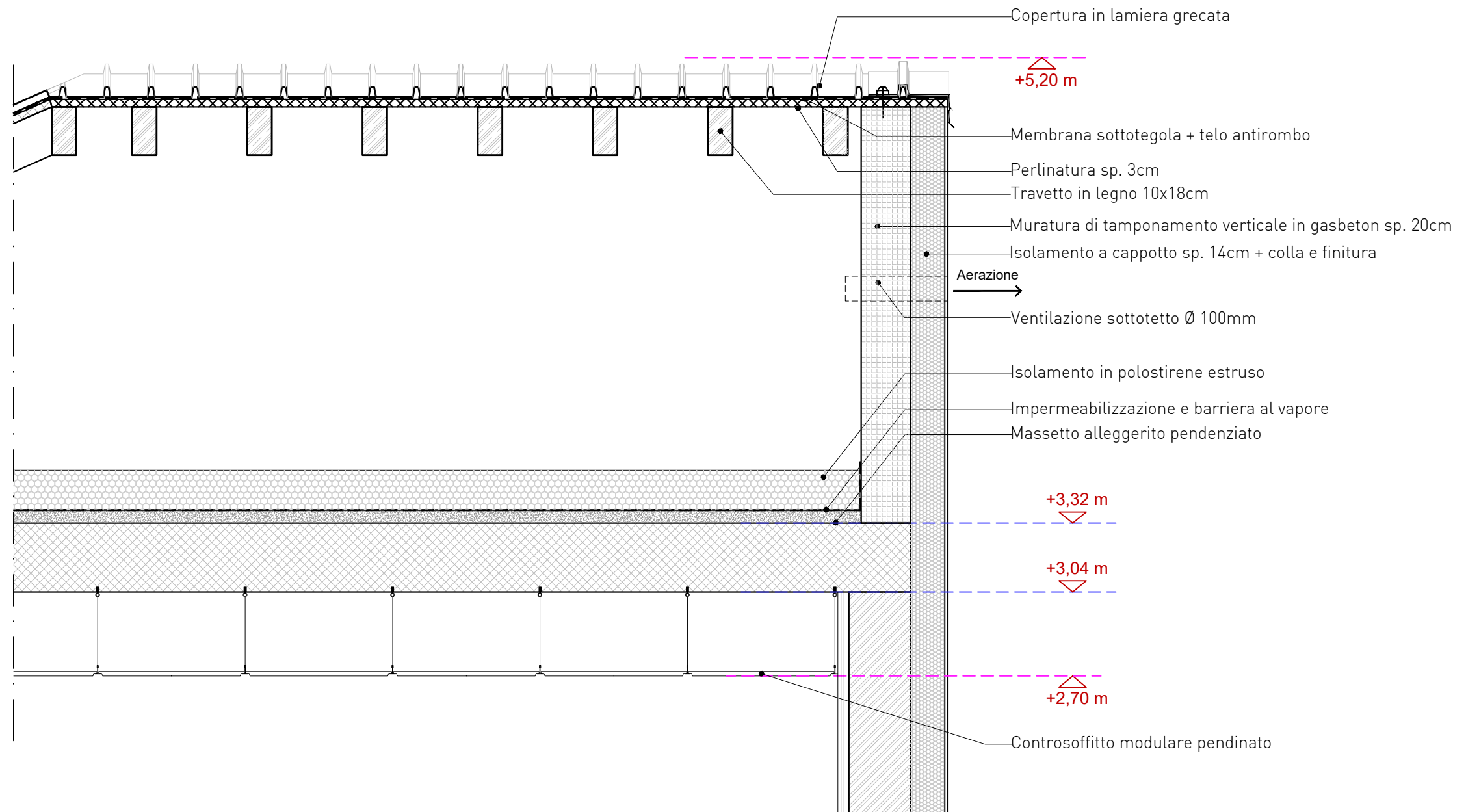
P4

Dettaglio falda inclinata - sezione su blocco uffici



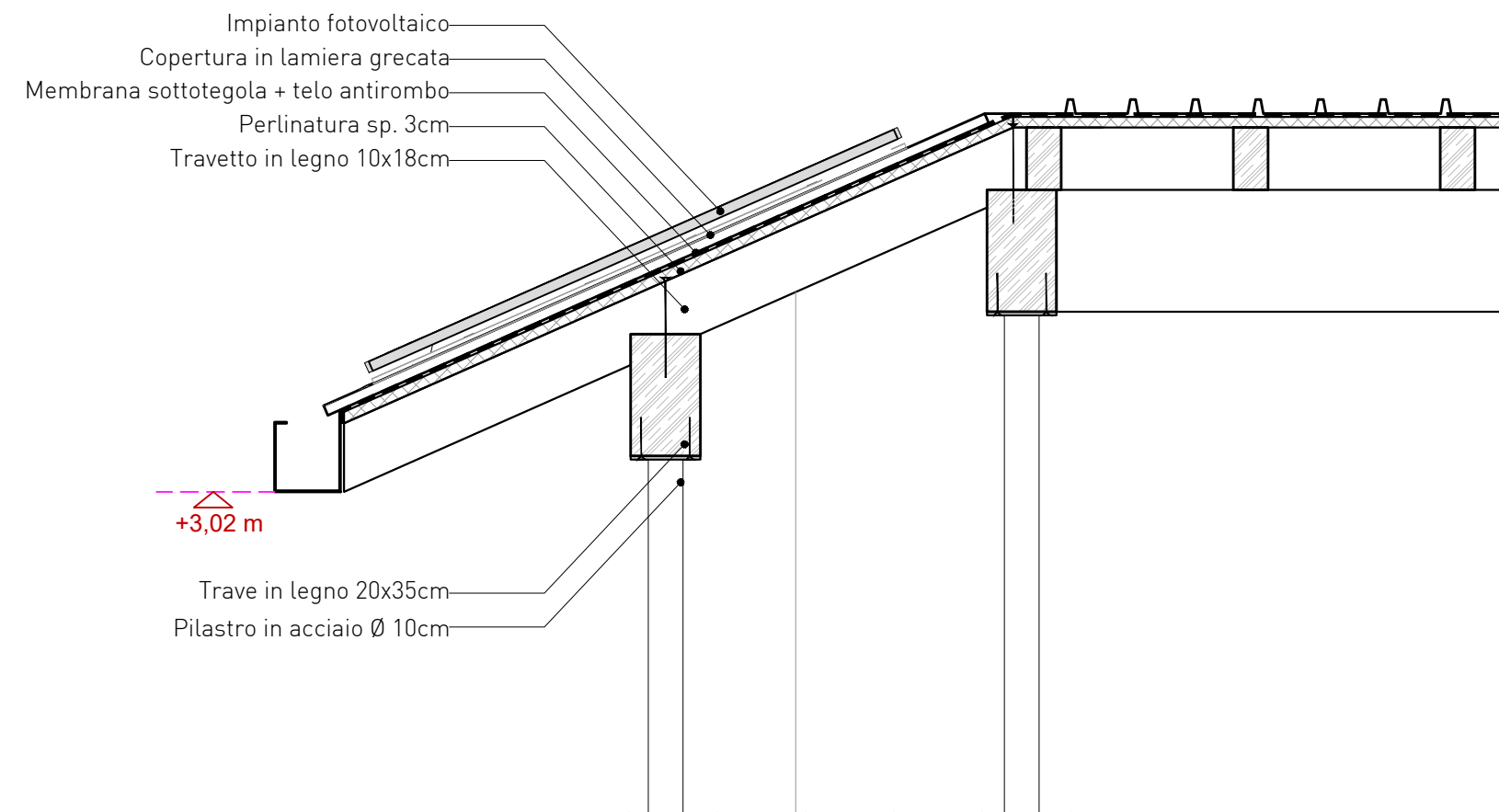
P5

Dettaglio falda inclinata - sezione su blocco uffici



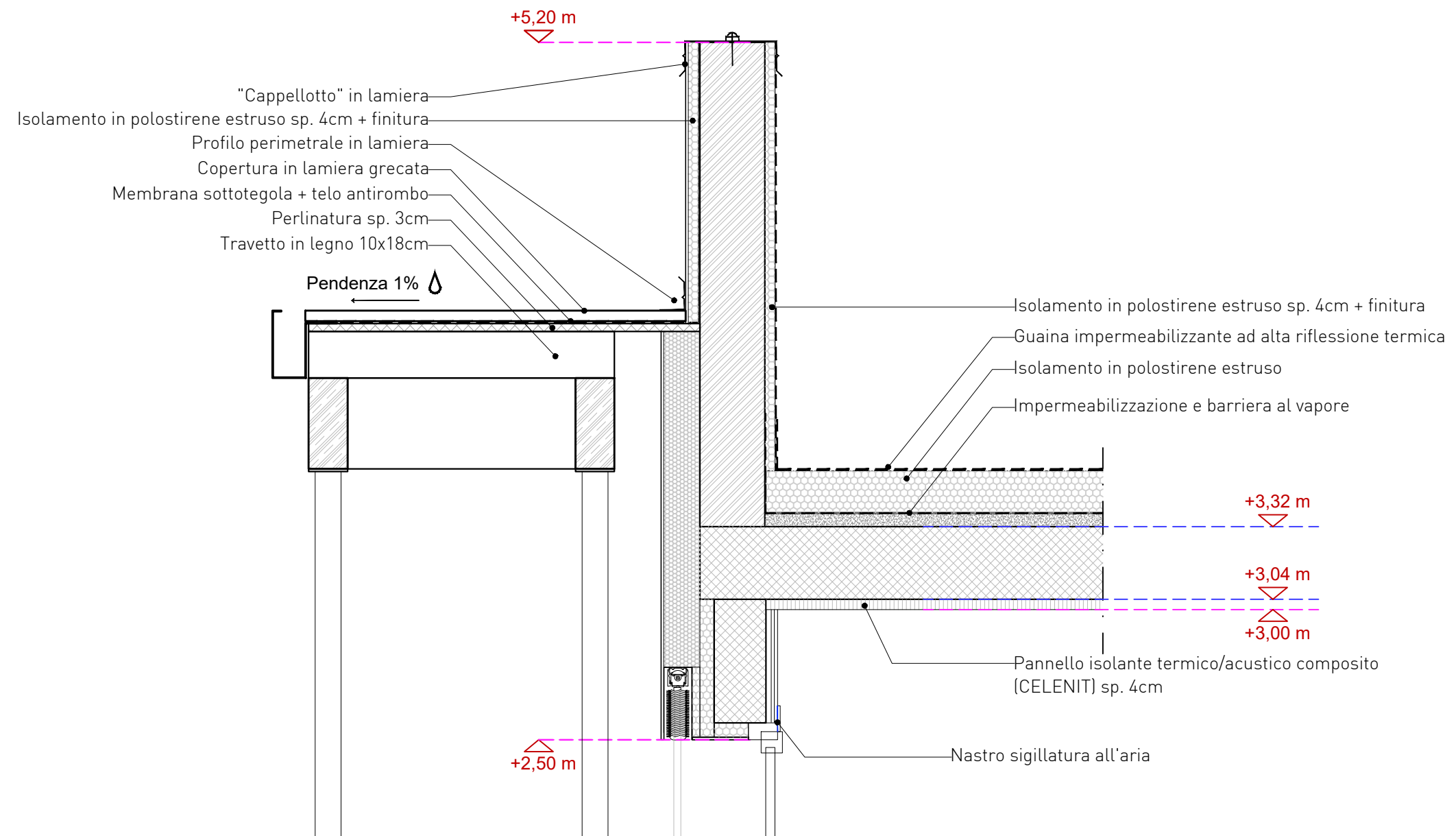
P6

Dettaglio pensilina - sezione su corte interna



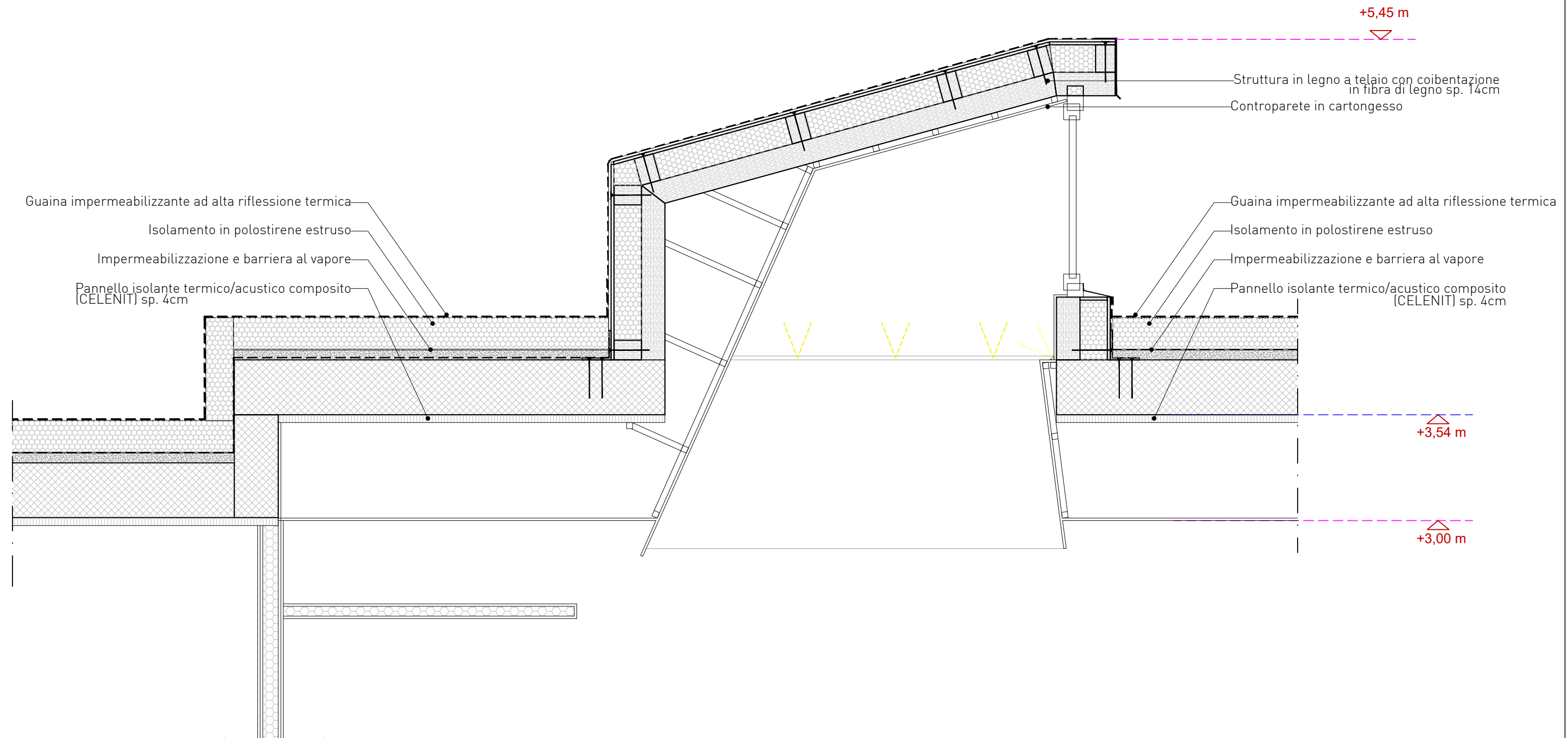
P7

Dettaglio pensilina - sezione su corte interna



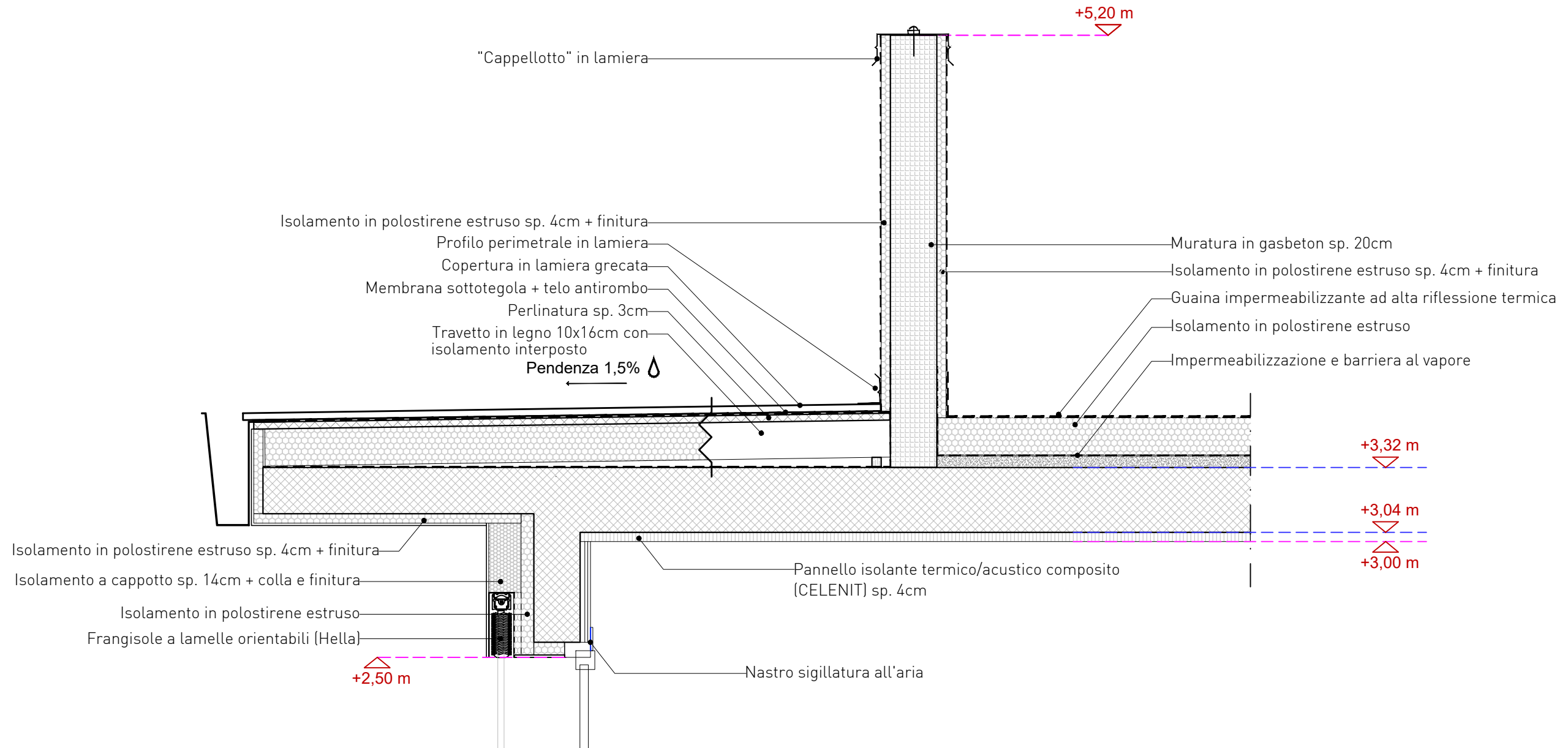
P8

Dettaglio copertura piana - sezione su agrò



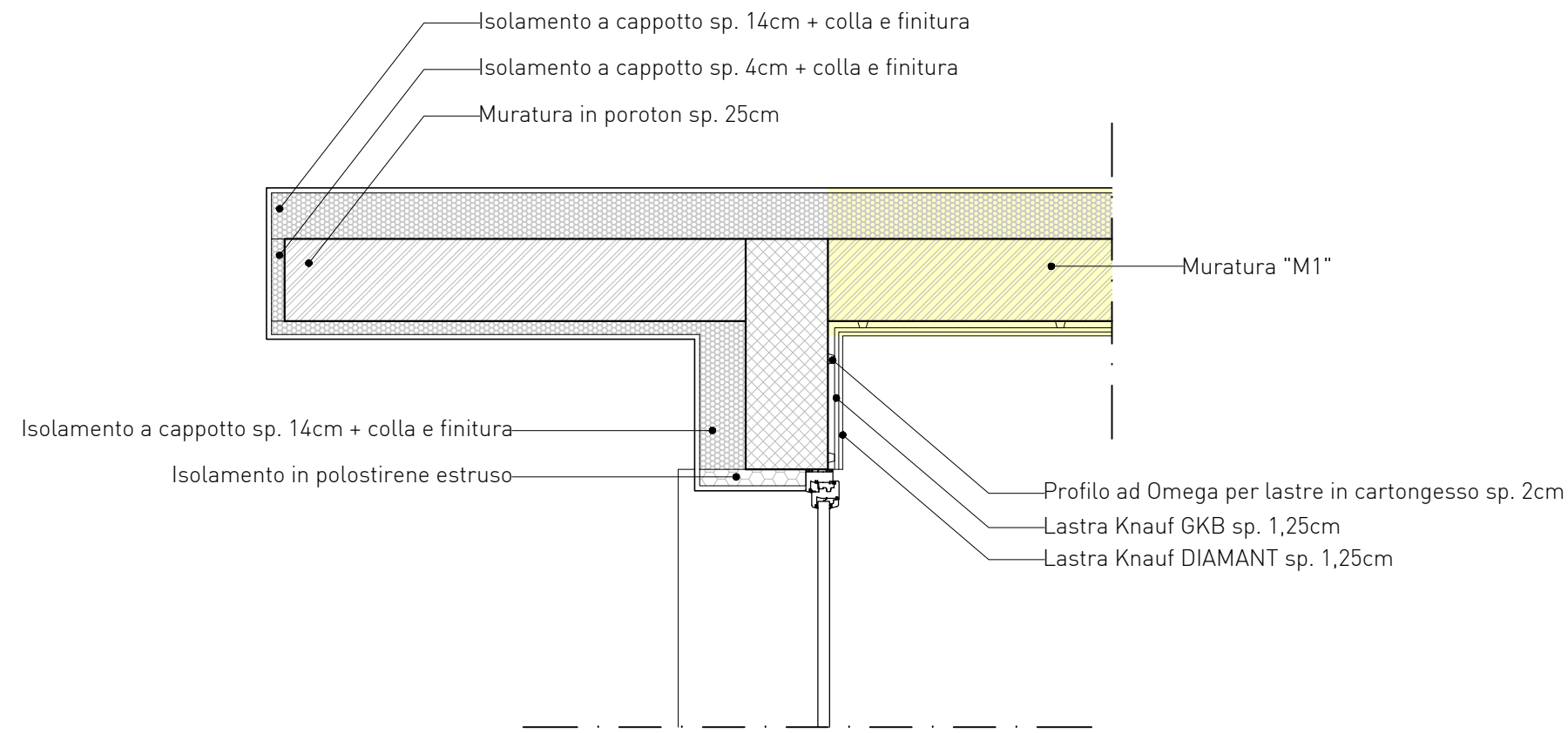
P9

Dettaglio copertura piana - sezione su laboratorio



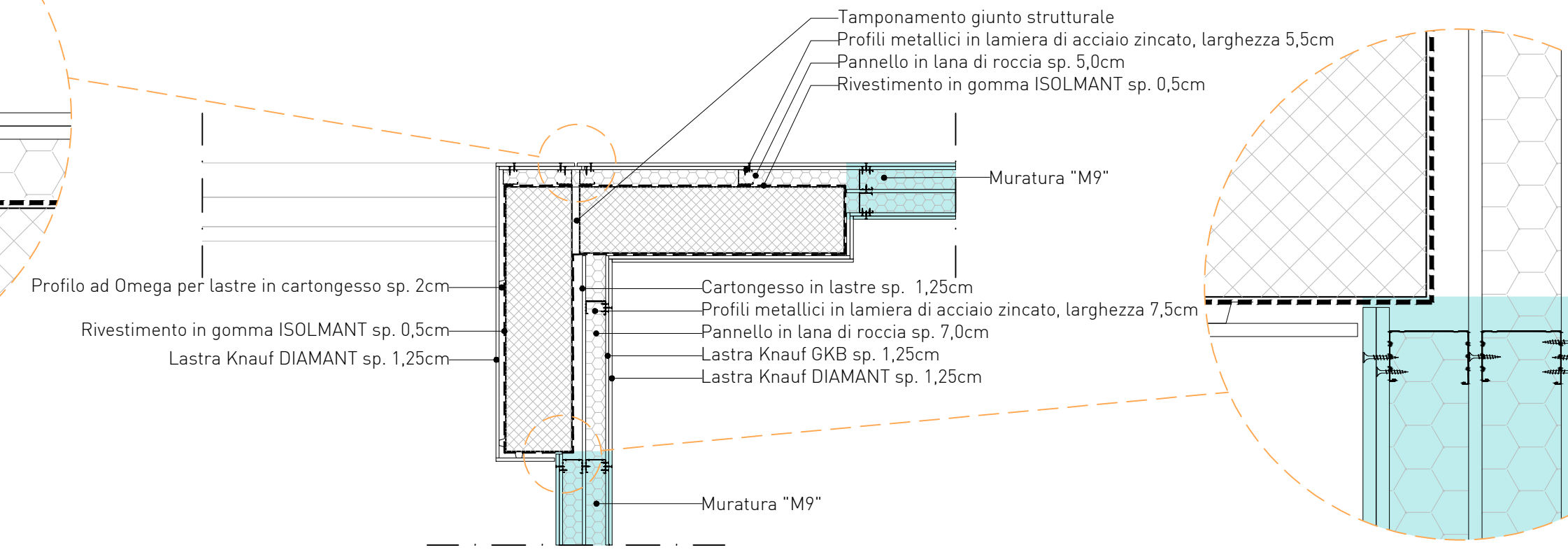
P10

Dettaglio intersezione tipologie M1 / setto strutturale



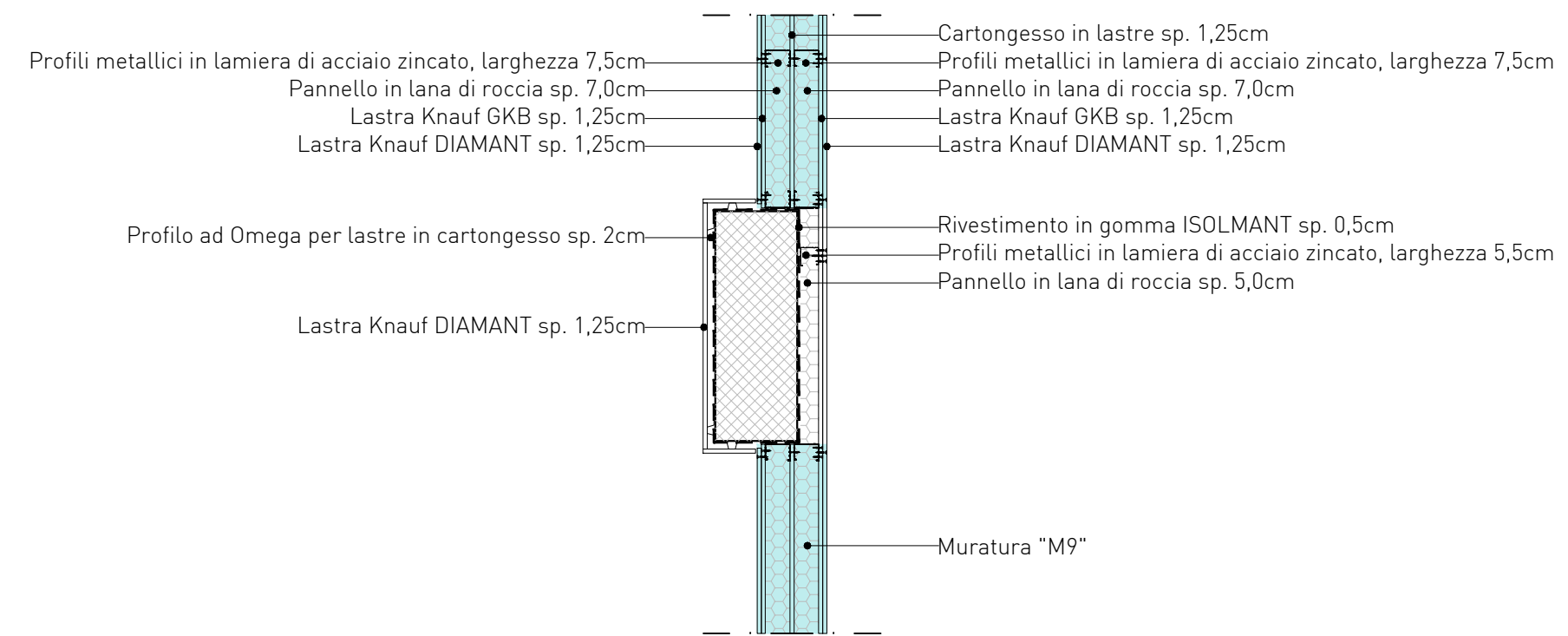
P11

Dettaglio intersezione tipologie M9 / giunto strutturale



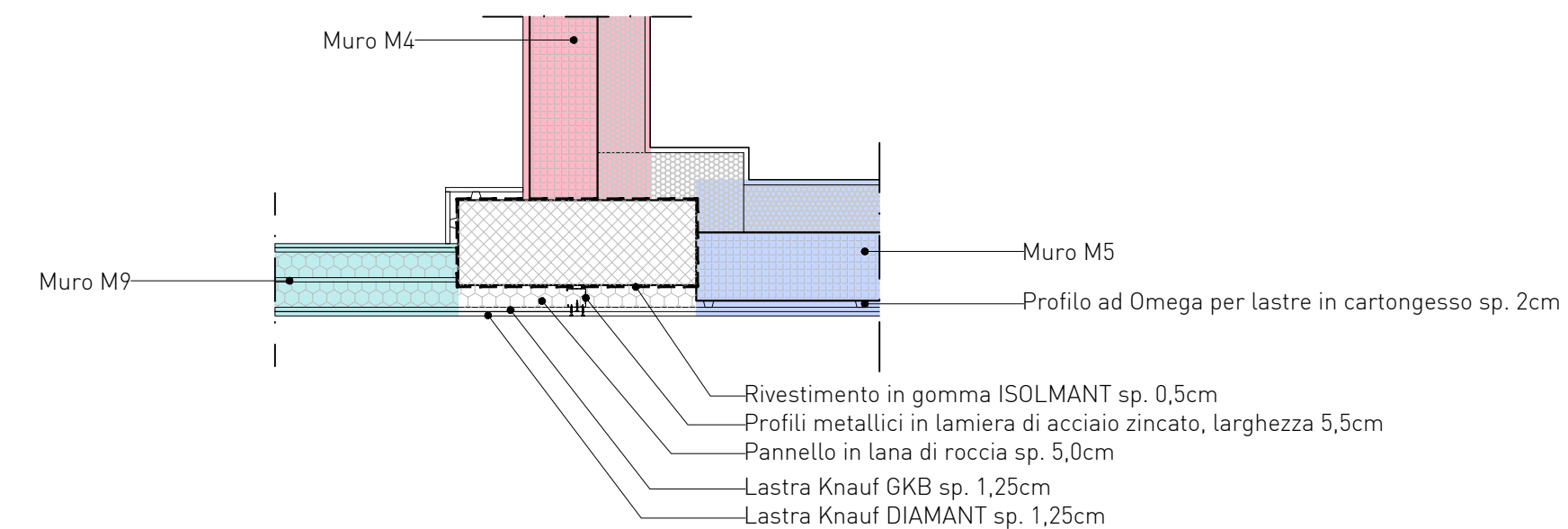
P12

Dettaglio intersezione tipologie M9 / setto strutturale



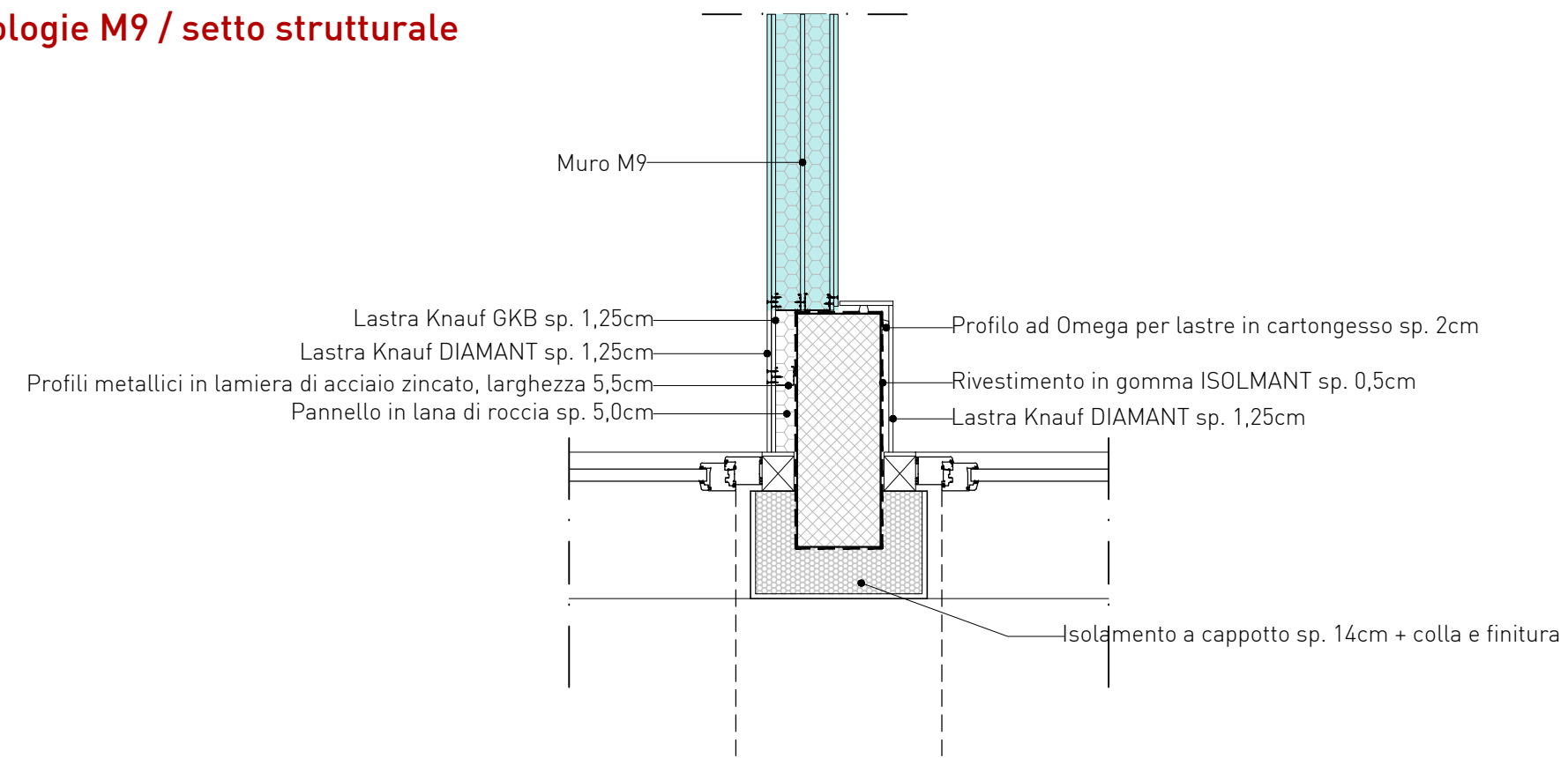
P13

Dettaglio intersezione tipologie M4-M5-M9 / setto strutturale



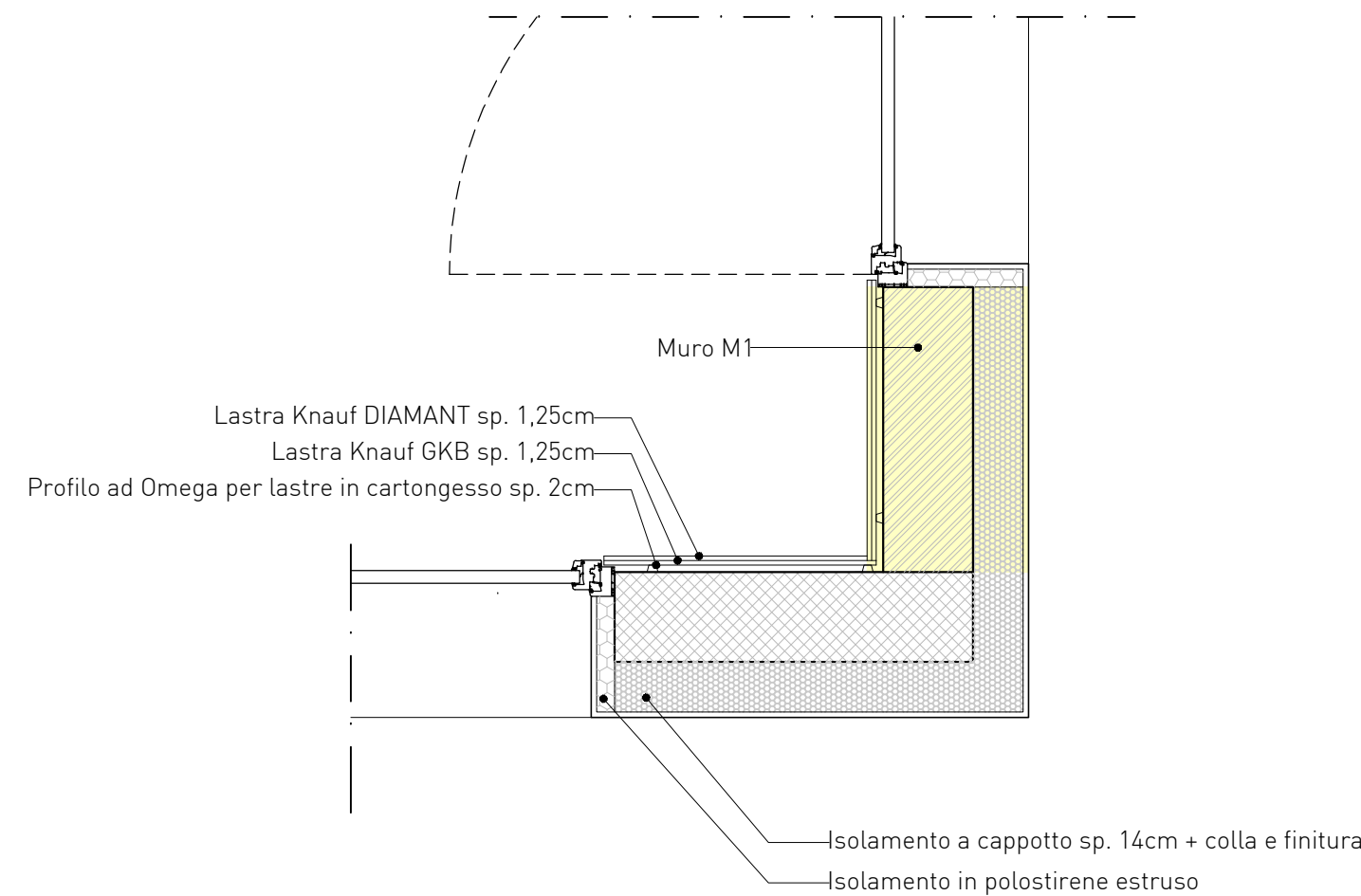
P14

Dettaglio intersezione tipologie M9 / setto strutturale



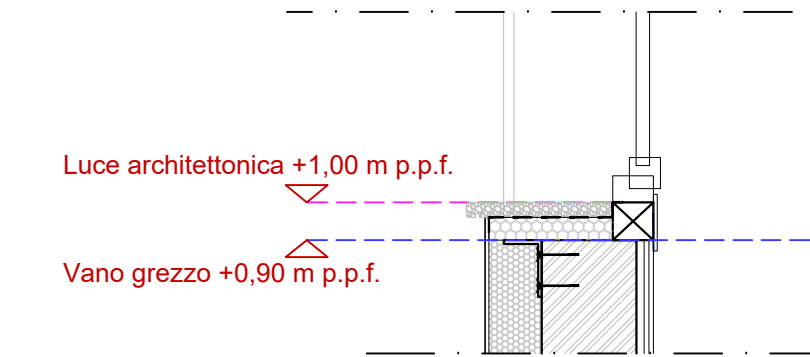
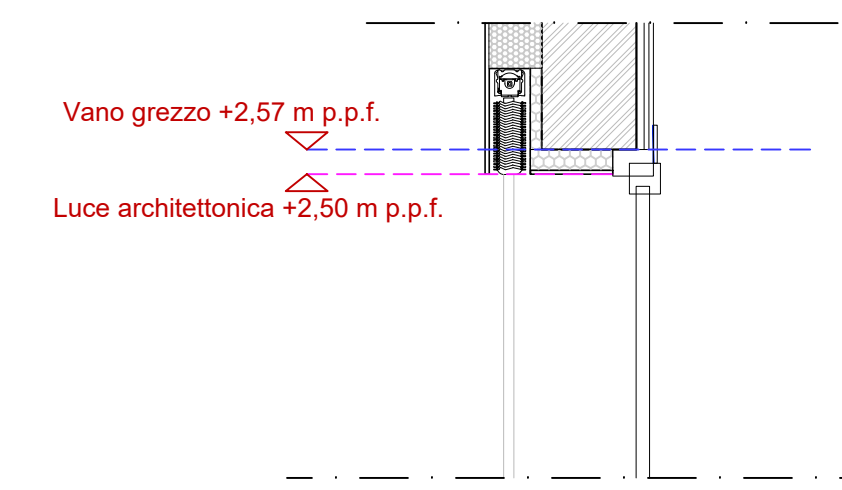
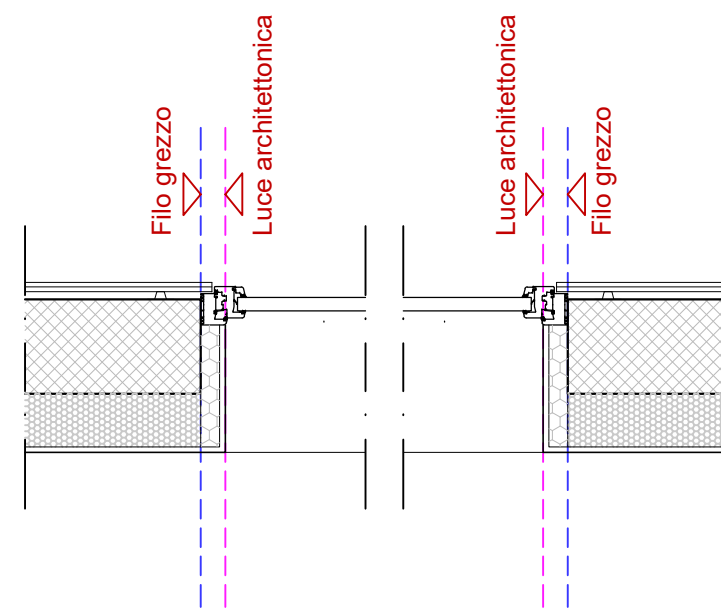
P15

Dettaglio intersezione tipologie M1 / setto strutturale



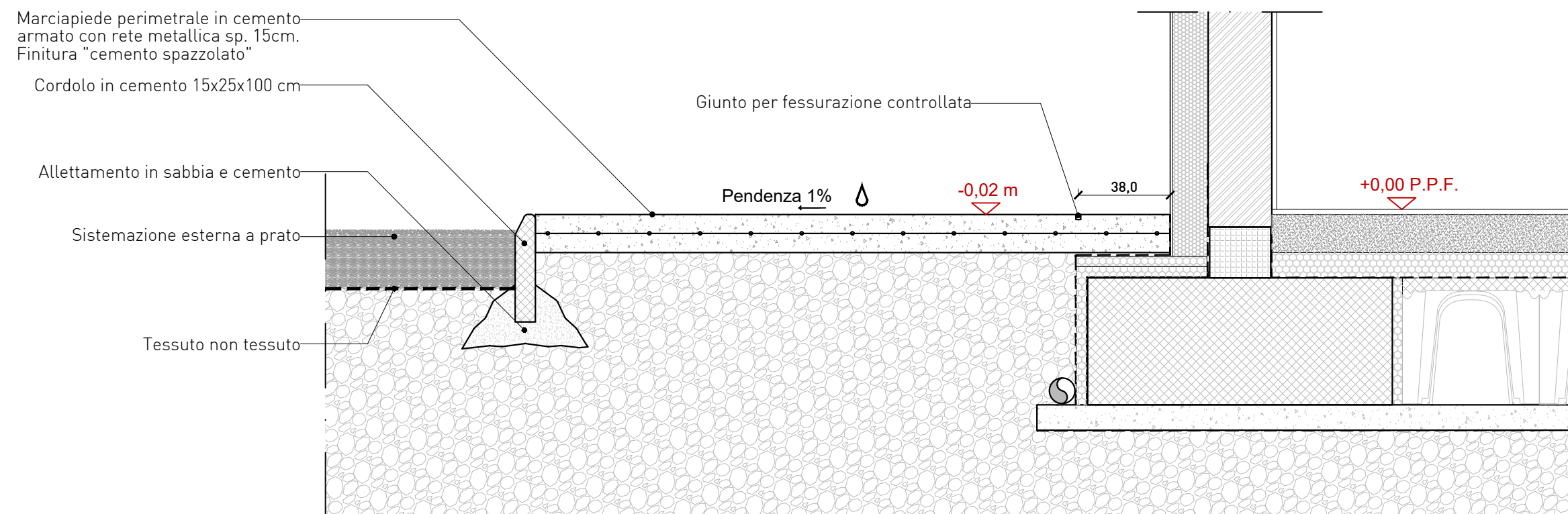
P16

Dettaglio serramento



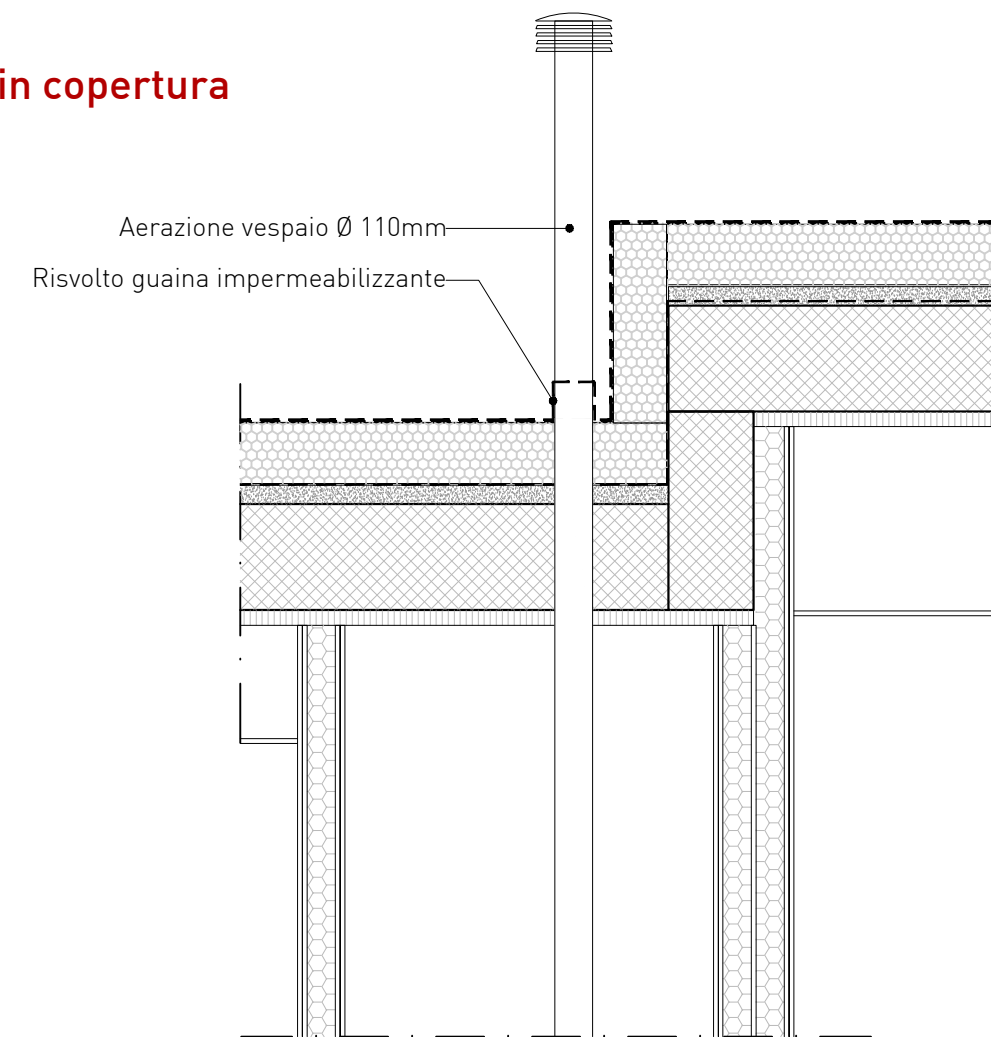
P17

Dettaglio pavimentazione esterna



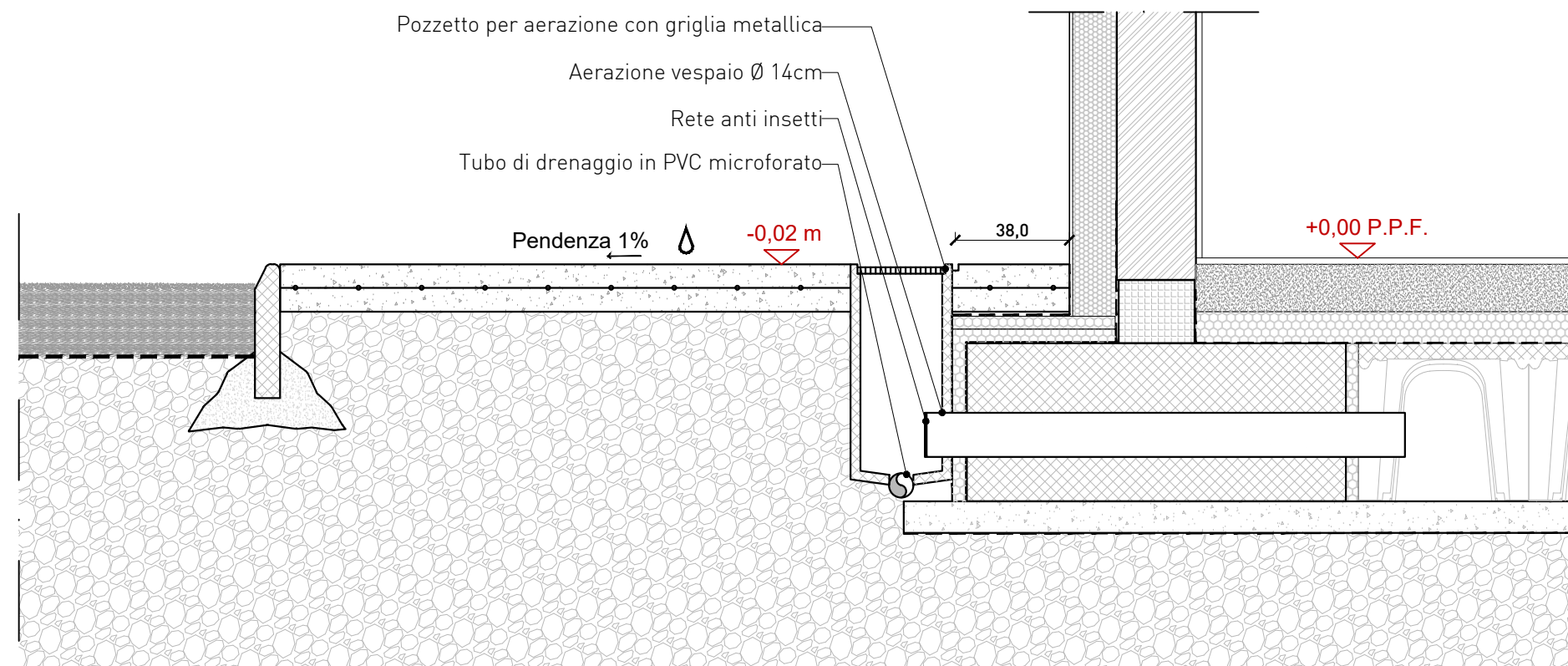
P18

Dettaglio ventilazione vespaio - passaggio in copertura



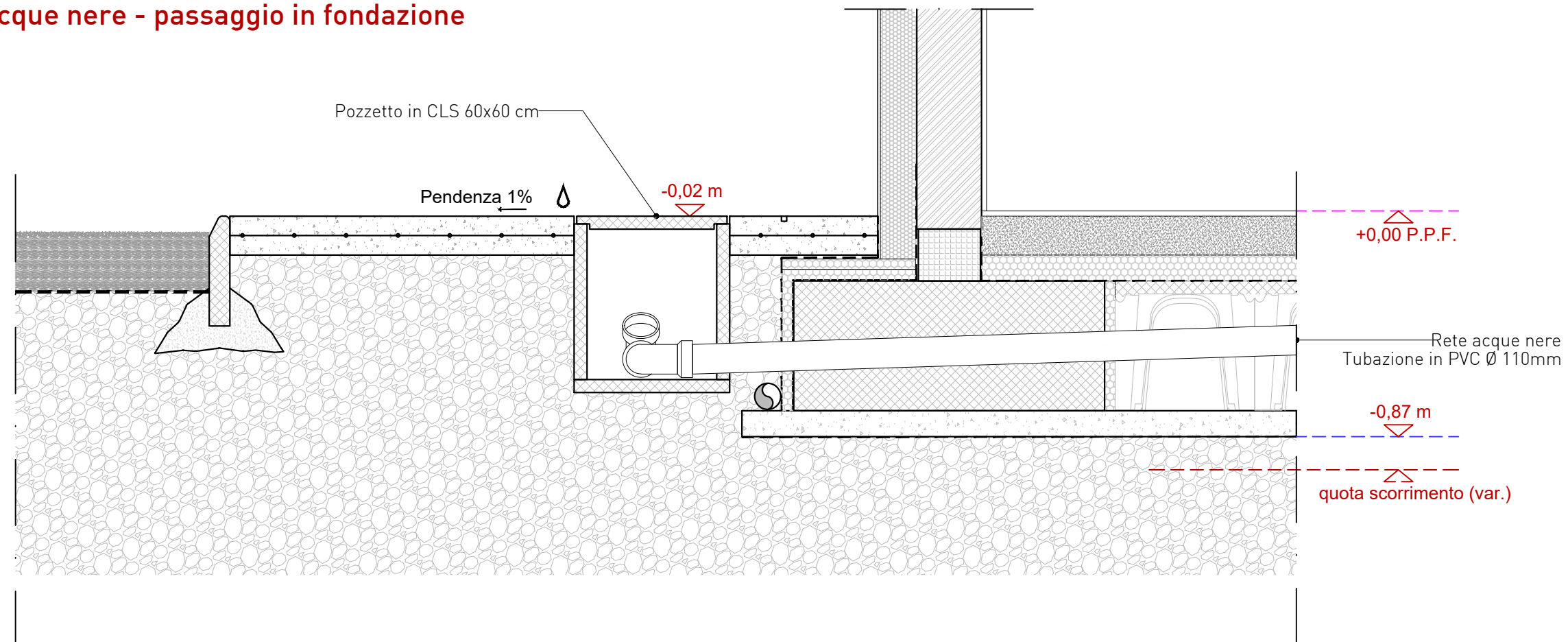
P19

Dettaglio ventilazione vespaio - passaggio in fondazione



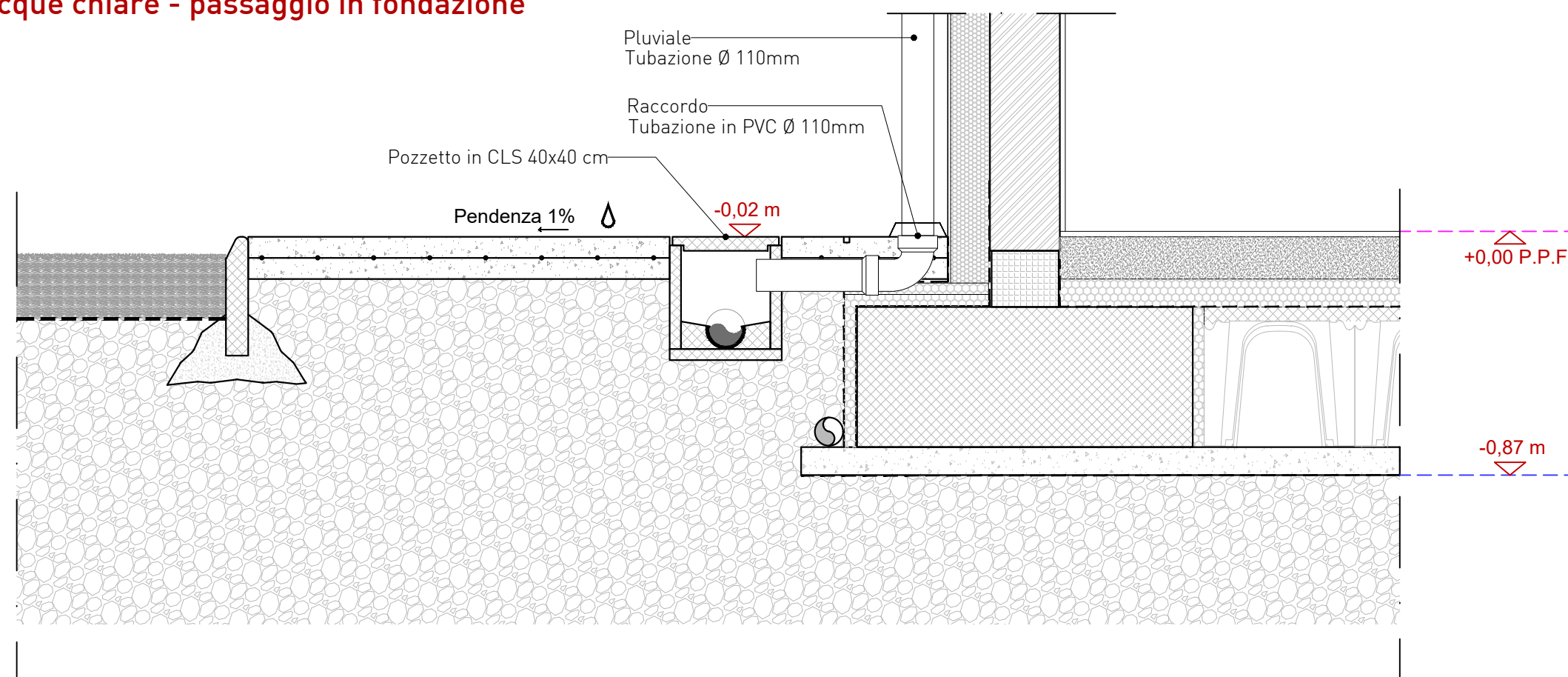
P20

Dettaglio rete acque nere - passaggio in fondazione



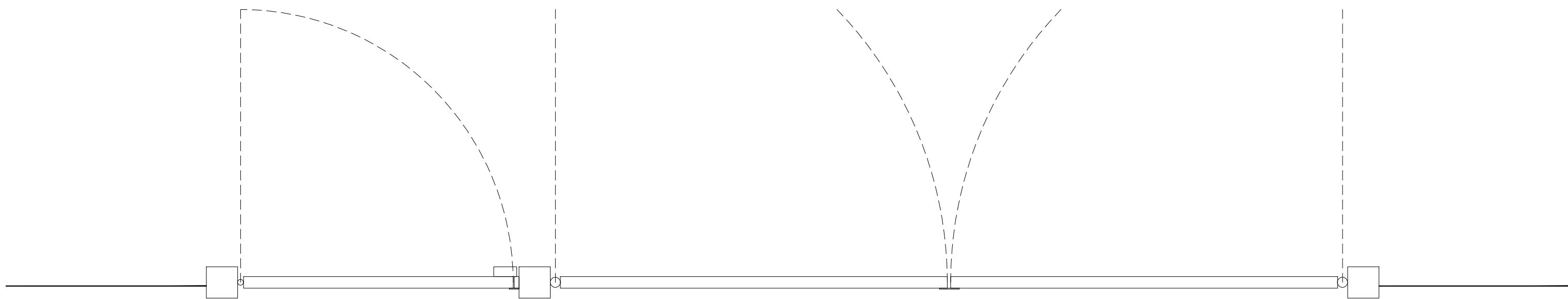
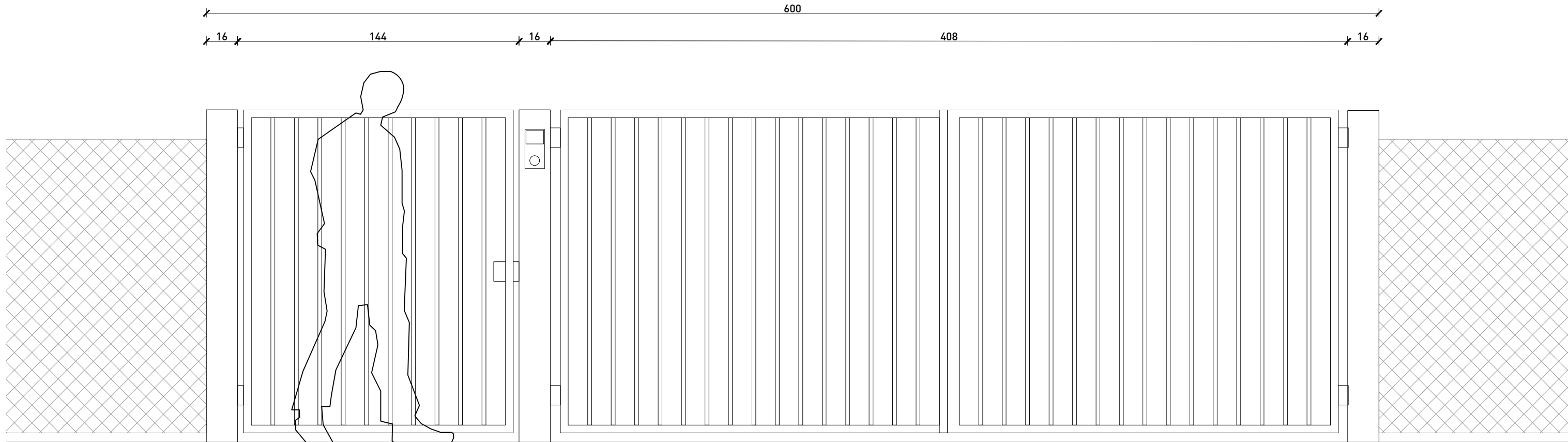
P21

Dettaglio rete acque chiare - passaggio in fondazione



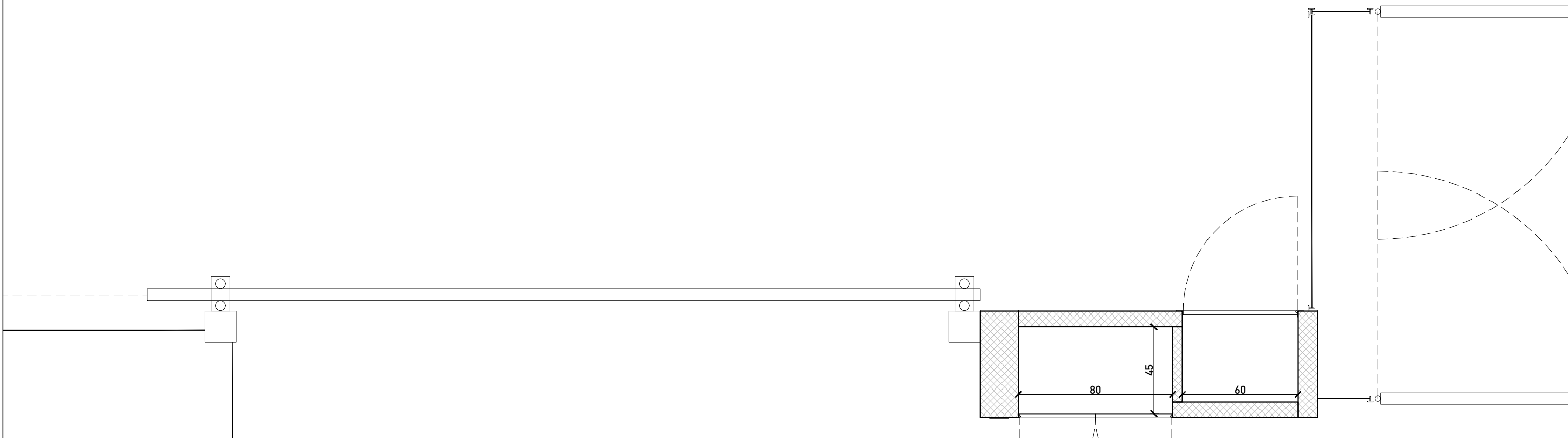
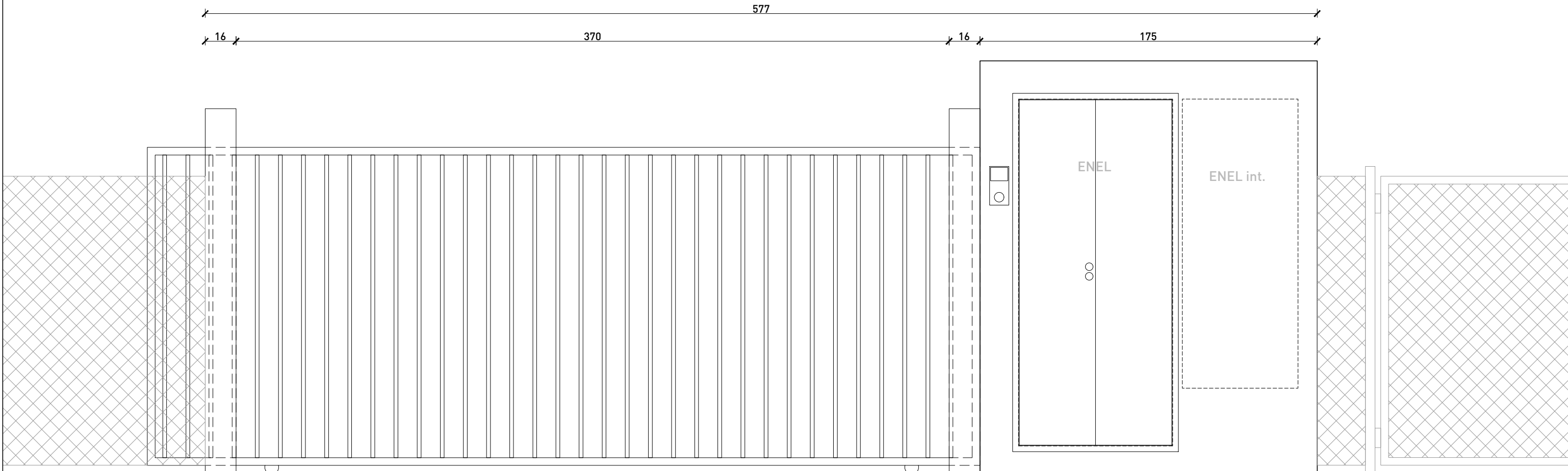
P22

Opere in carpenteria metallica - cancello ingresso principale



P23

Opere in carpenteria metallica - cancello ingresso di servizio - vano contatori



P24

Opere in carpenteria metallica - recinzione

