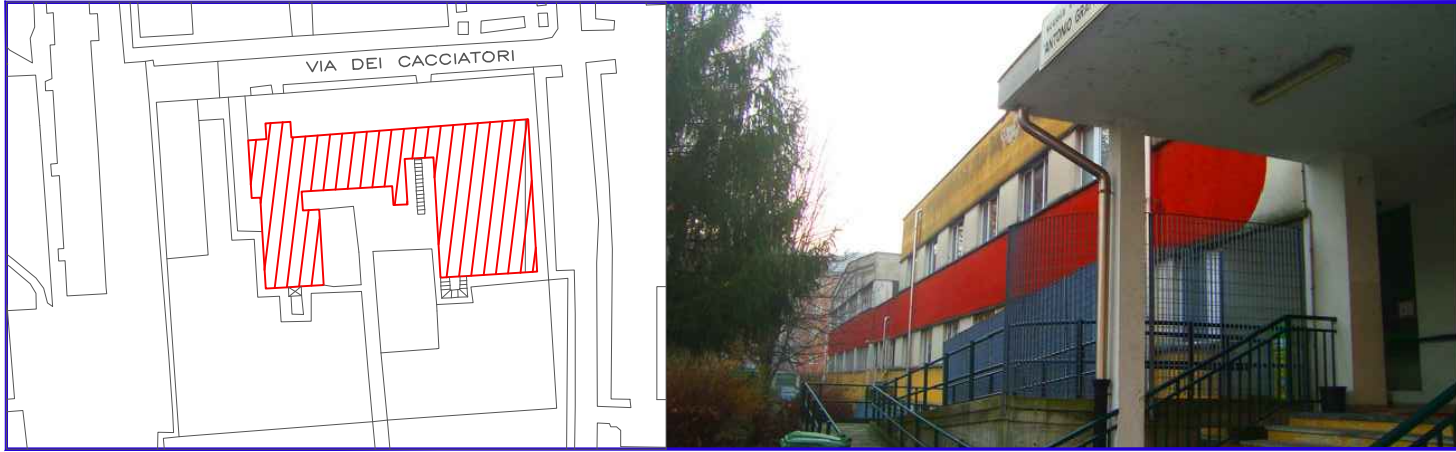




INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA SUL PATRIMONIO IMMOBILIARE COMUNALE - EDILIZIA SCOLASTICA II LOTTO

Scuola Primaria "A. Gramsci" - via Cacciatori, 21/12
COD. ED. 08



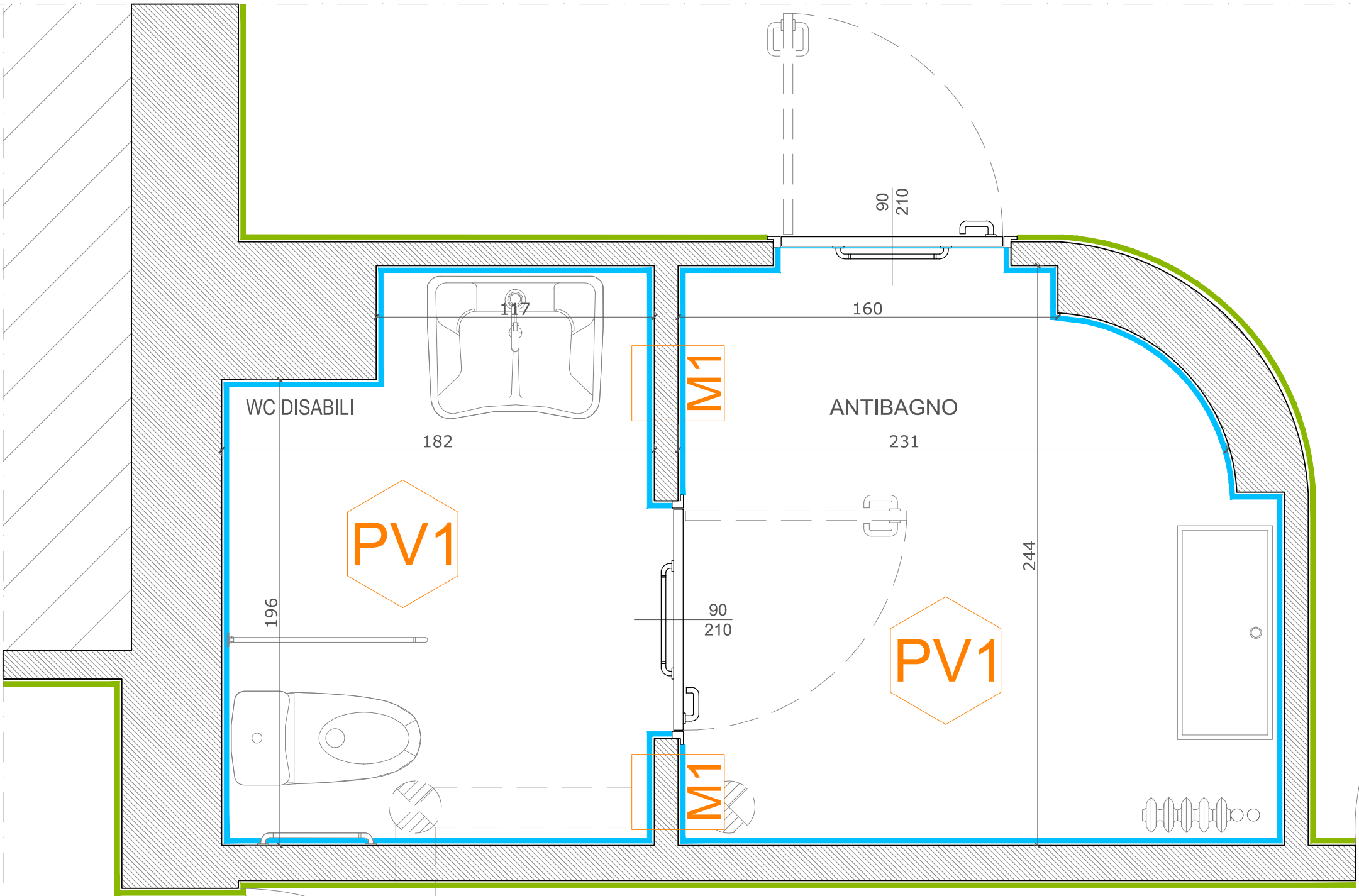
Progettisti :
FABRICATRE
studio associato architettura e ingegneria
arch. Maurizio Testa
arch. Stefania Zitti
ing. Fabio Oliari
via G. Regaldi, 3 10154 Torino t/f 011.885337 info@fabricatre.it

Il Responsabile del Procedimento :
Ing. Luigi Amendolara
(Responsabile P.O.)

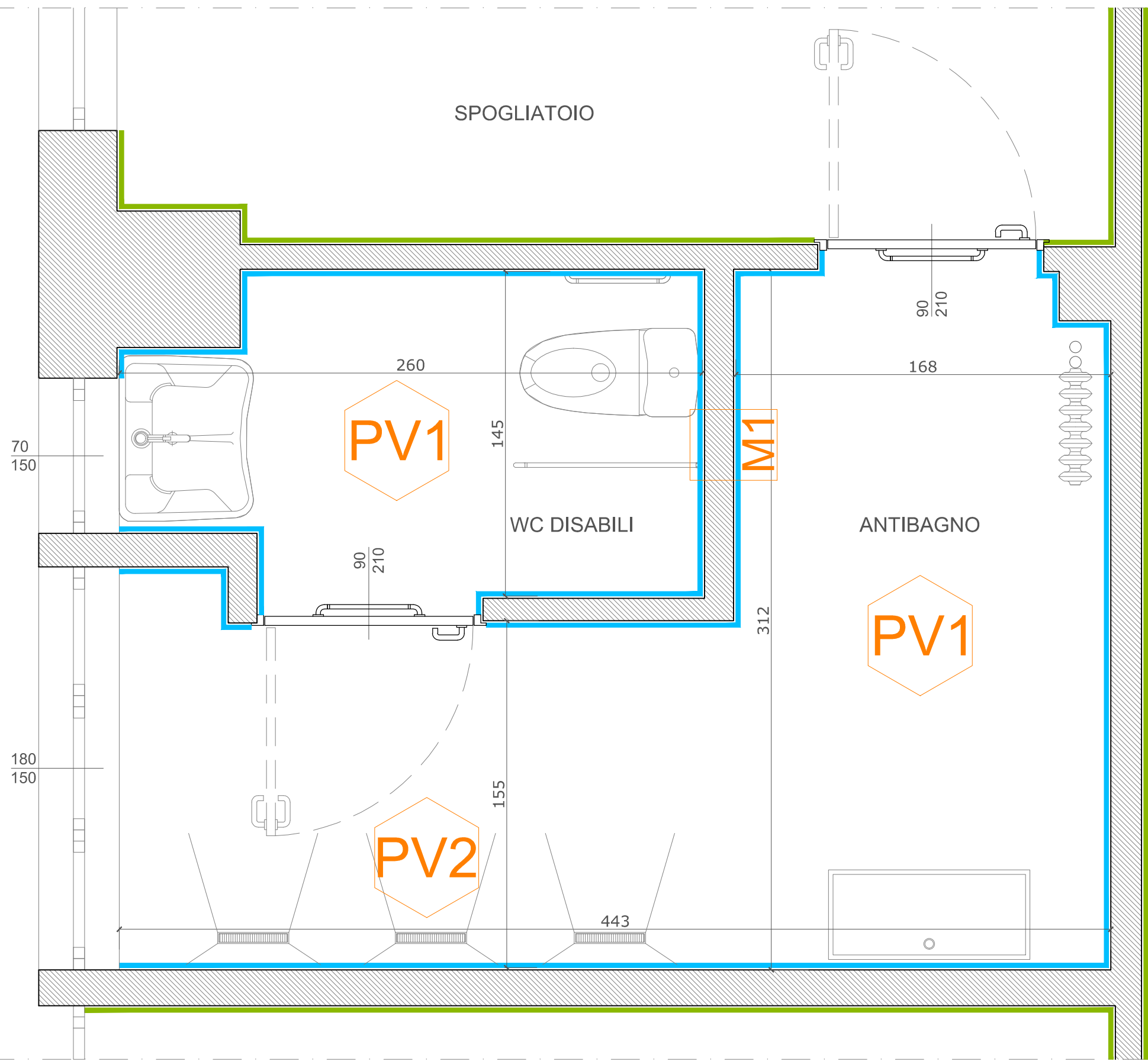
PROGETTO ESECUTIVO

| ABACO MURATURE E PAVIMENTAZIONI | | | | scala 1:50 1:10 |
|---------------------------------|----------------------|-------------|---------------------------|-----------------------|
| REV | MODIFICHE | DATA | DATA ultimo aggiornamento | |
| 0 | EMISSIONE | marzo 2017 | | |
| 1 | REVISIONE | aprile 2018 | | 08_PE.ABC.GNR.02 |
| file | 08_PE.ABC.GNR.02.dwg | | | |

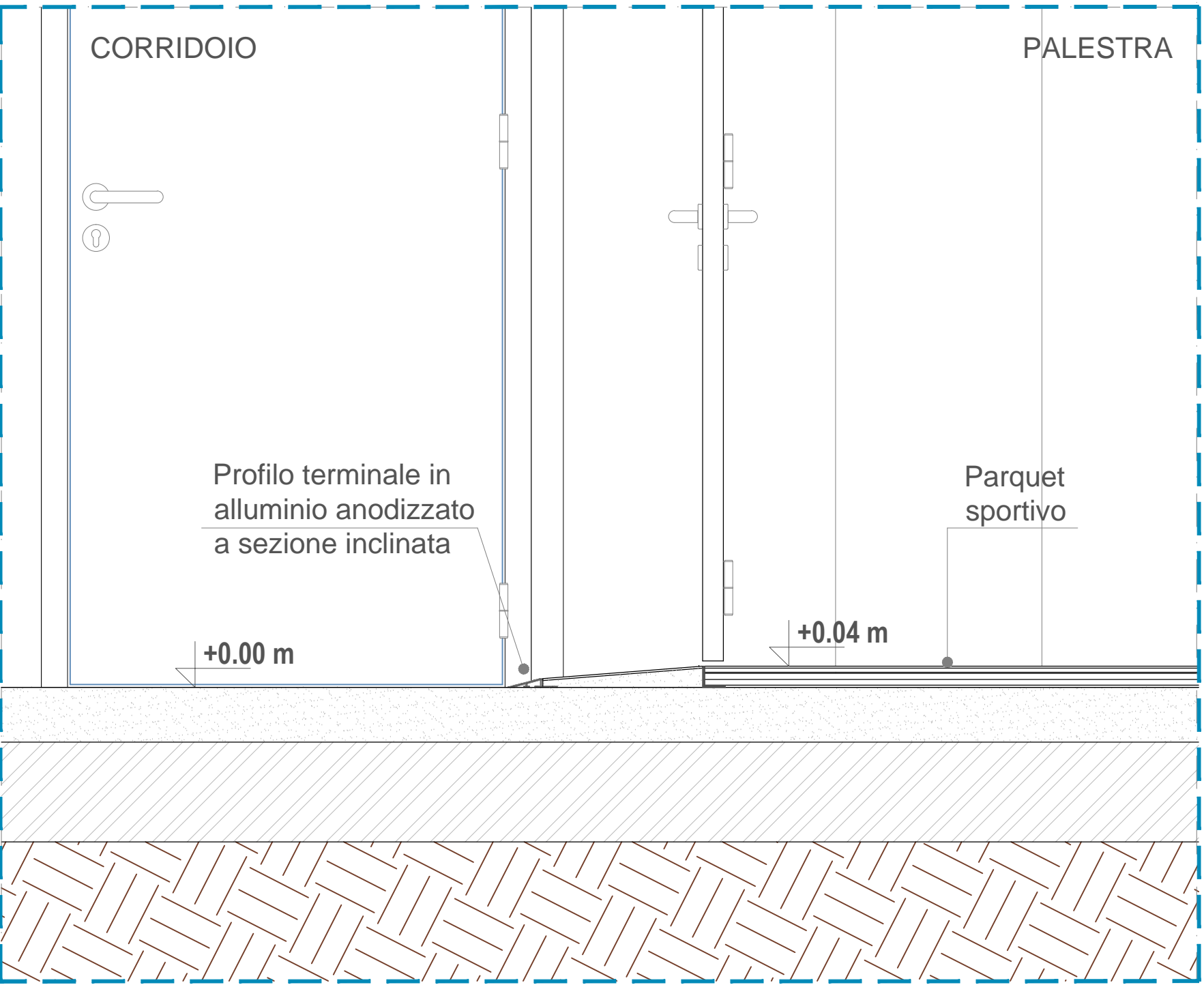
01 Servizio igienico disabili
1° piano fuori terra



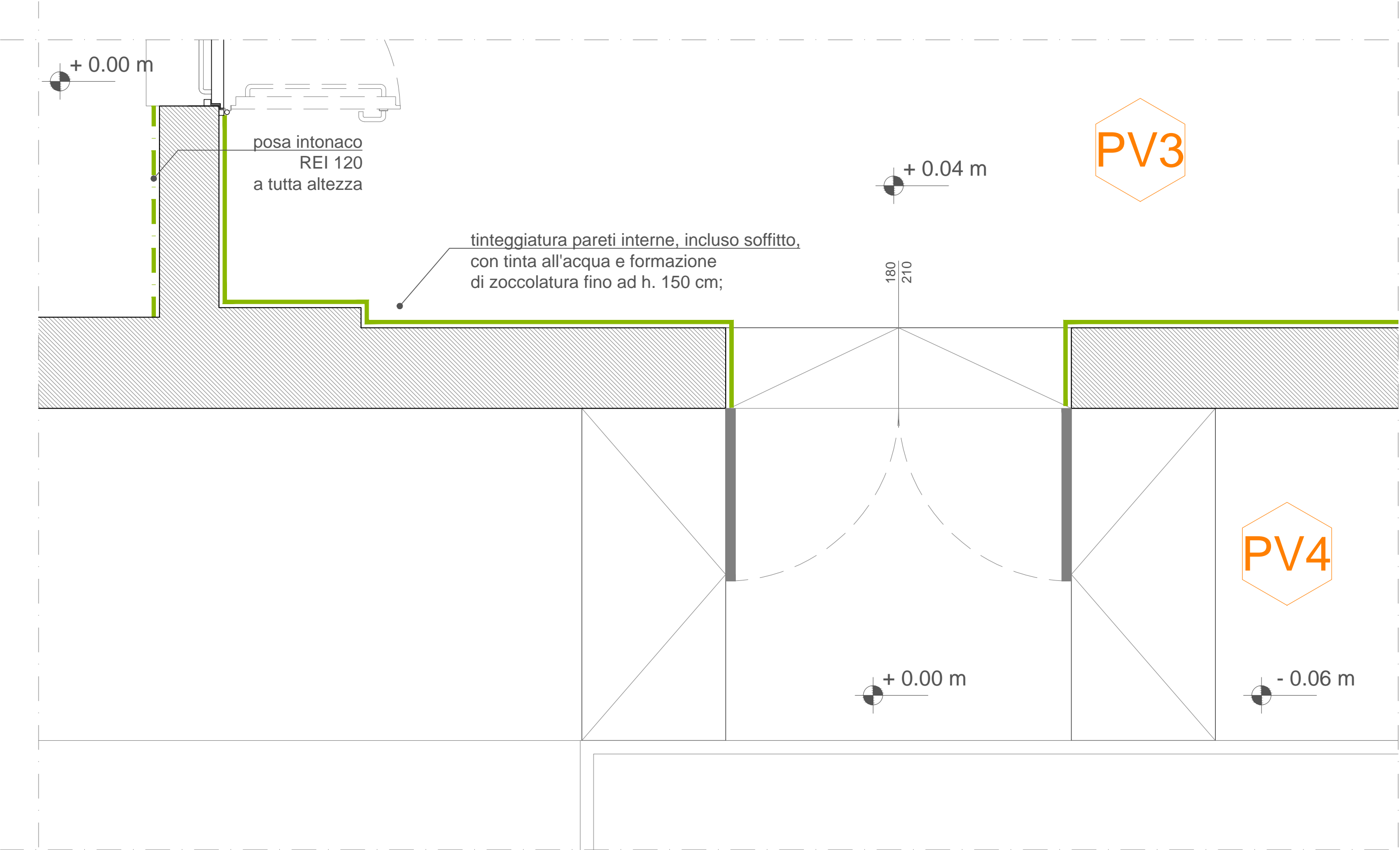
02 Blocco servizi igienici spogliatoi palestra
1° piano fuori terra



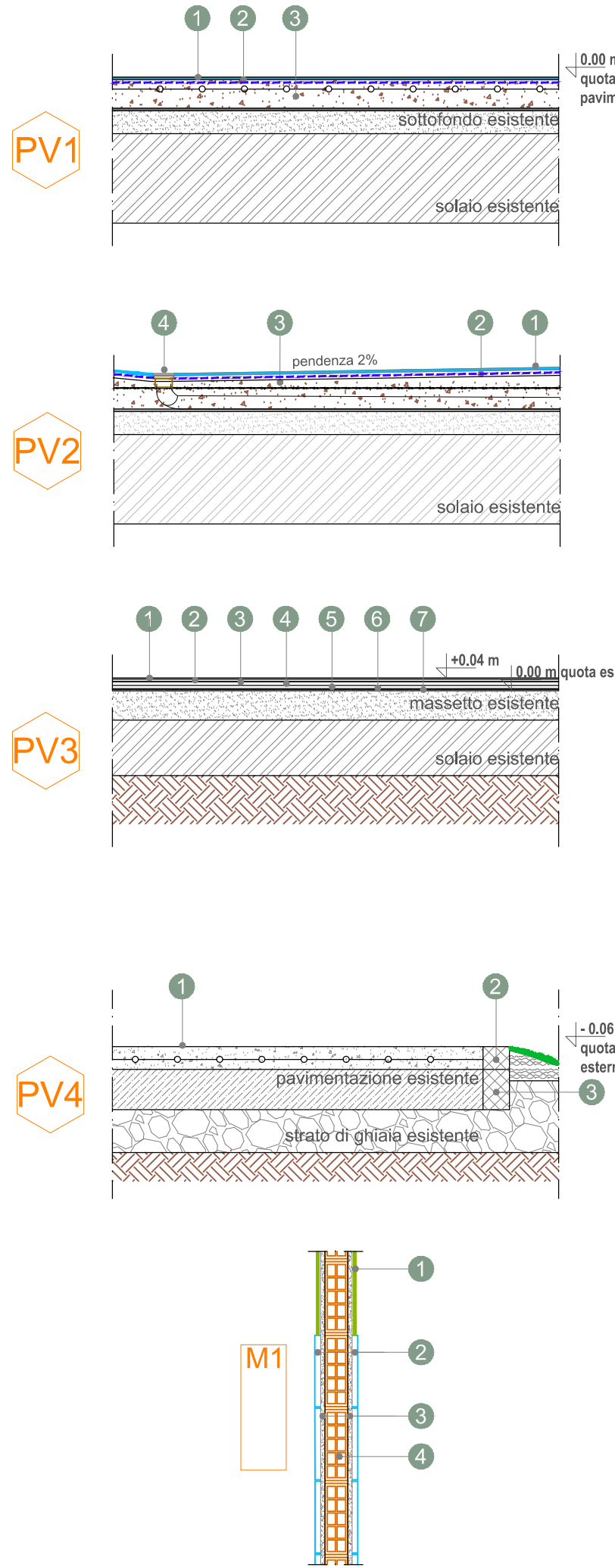
03 Particolare raccordo pavimentazione palestra e serramenti interni
scala 1:10



04 Uscita di sicurezza palestra - nuovo marciapiede esterno
1° piano fuori terra



L Legenda
Abaco Murature e Pavimentazioni



- 1 pavimentazione in piastrelle in gres porcellanato antisdrucciolo R10-R11, formato 20x20 cm
- 2 strato impermeabile
- 3 rifacimento massetto alleggerito con rete elettrosaldata spessore 10 cm
- 1 pavimentazione in piastrelle in gres porcellanato antisdrucciolo R11, formato 20x20 cm
- 2 strato impermeabile
- 3 rifacimento massetto alleggerito con rete elettrosaldata spessore 10 cm
- 4 griglia di scarico doccia
- 1 nuovo strato di calpestio - Parquet Sportivo (4 mm)
- 2 strato intermedio in abete (8 mm)
- 3 strato di supporto in compensato (2 mm)
- 4 piano ripartitore in multistrato di conifera (12 mm)
- 5 materassino elastico (15 mm)
- 6 barriera al vapore in polietilene (0,15 mm)
- 7 pavimentazione in gomma esistente
- 1 battuto in cls spazzolato minimo 8 cm con rete elettrosaldata
- 2 nuovo cordolo in cls vibrato compresso
- 3 cordolo di calcestruzzo esistente
- 1 intonaco + tinteggiatura con idropittura lavabile trasparente
- 2 rivestimento in piastrelle di ceramica formato 20x20 cm - h 220 cm
- 3 rinforzo in malta di calce idraulica macinata (1,5 cm)
- 4 mattone forato (8 cm)