

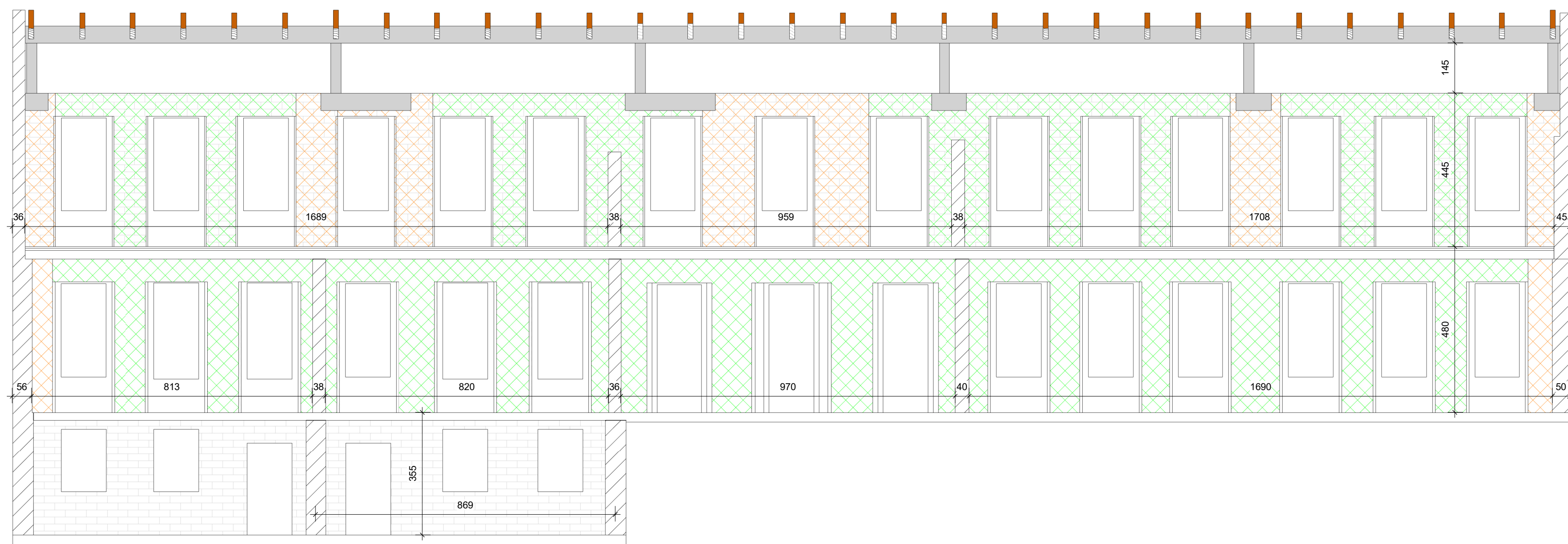
01 M-EST\_01 - EDIFICIO STORICO - PR / P01

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 210 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 65 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SOLO SUL LATO  
INTERNO DEI PARAMENTI MURARI



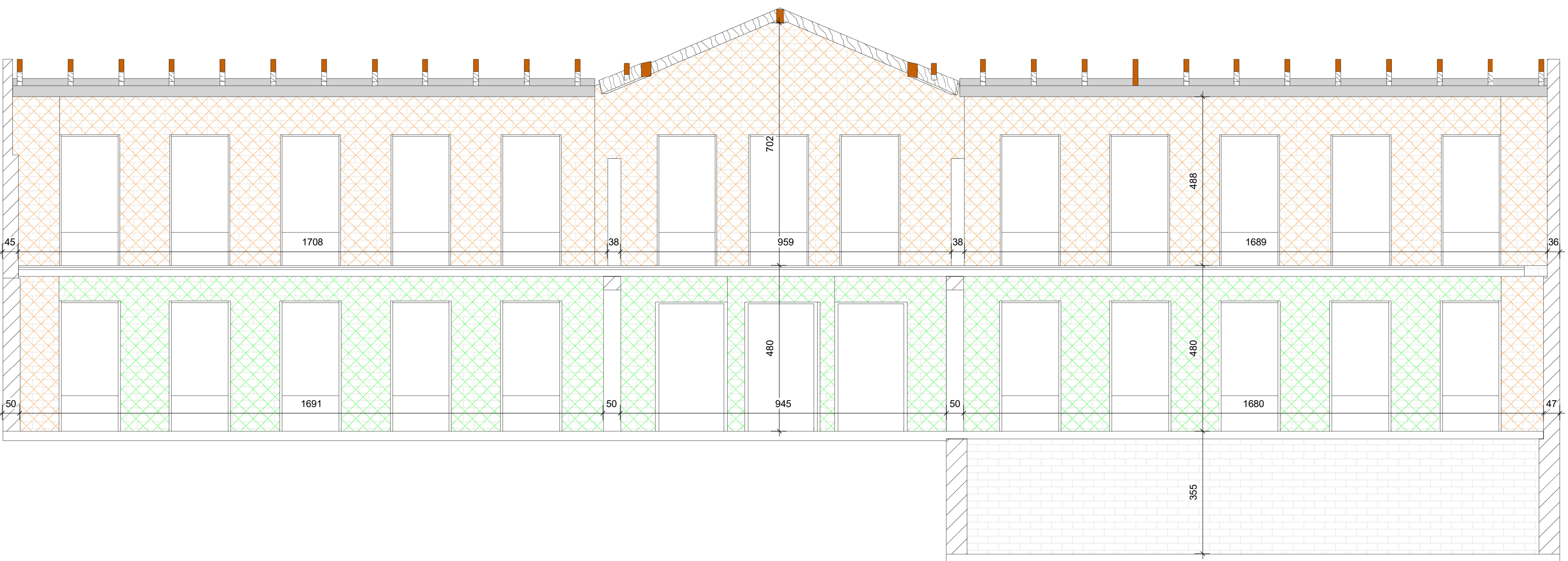
02 M-EST\_03 - EDIFICIO STORICO - PR / P01 / P02

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 131,40 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 195 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SOLO SUL LATO  
INTERNO DEI PARAMENTI MURARI

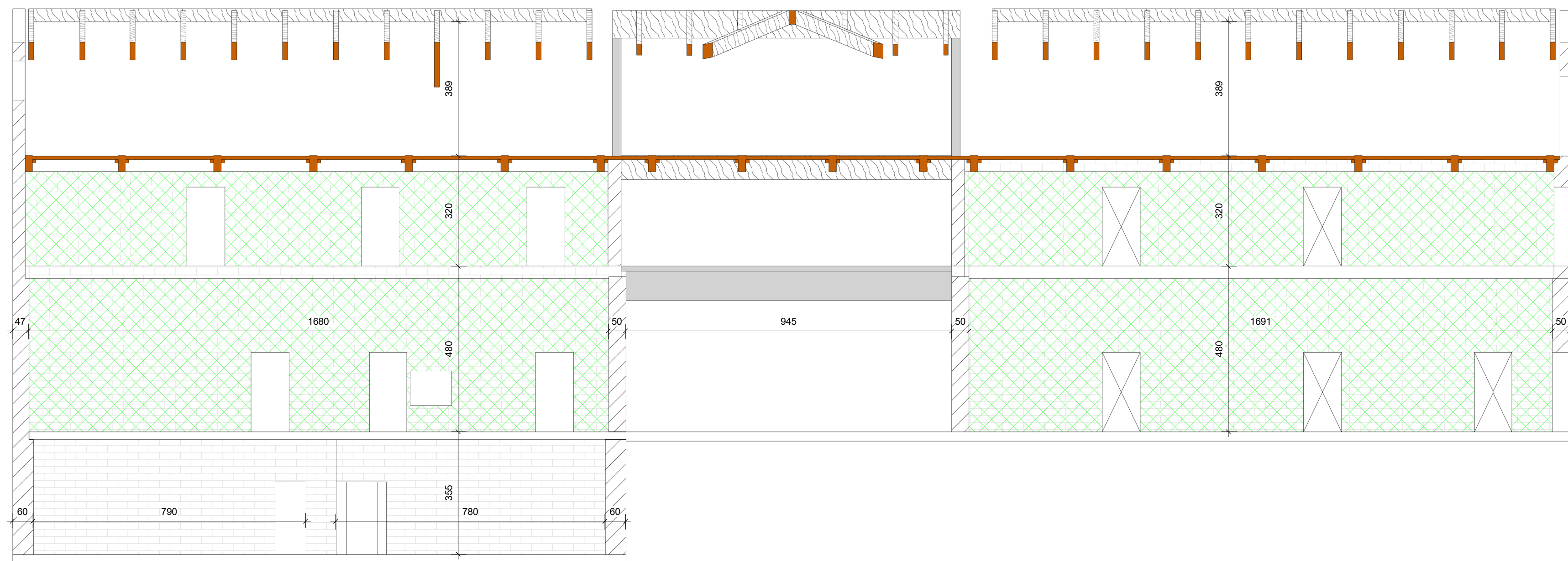


03 M-INT\_01/02 - EDIFICIO STORICO - PR / P01

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 214,08 x 2 = 428,16 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SU ENTRAMBI I LATI  
DEI PARAMENTI MURARI



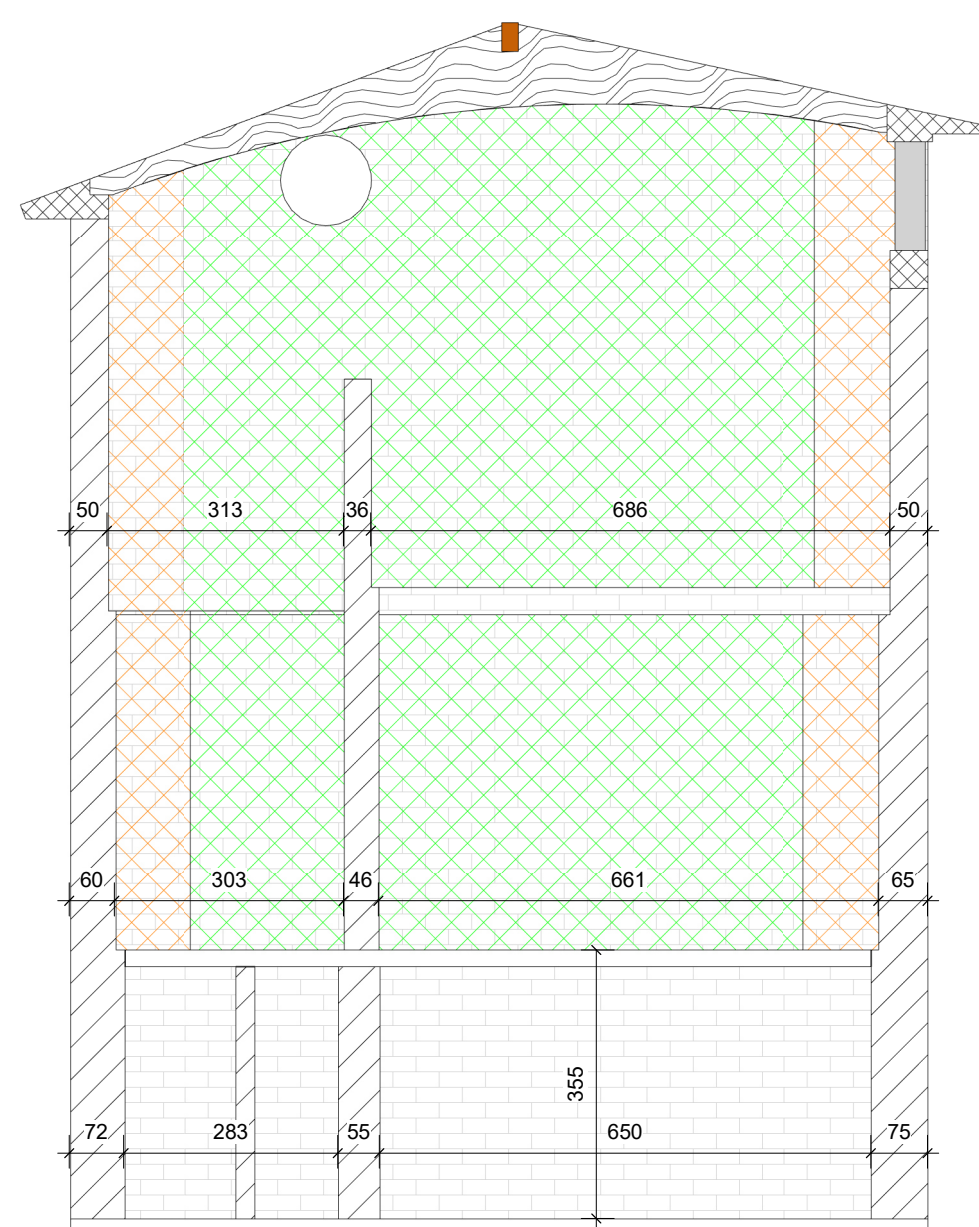
04 M-EST\_02 - EDIFICIO STORICO - PR / P01 / P02

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 84,40 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 30,79 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SOLO SUL LATO  
INTERNO DEI PARAMENTI MURARI



RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 127 mq

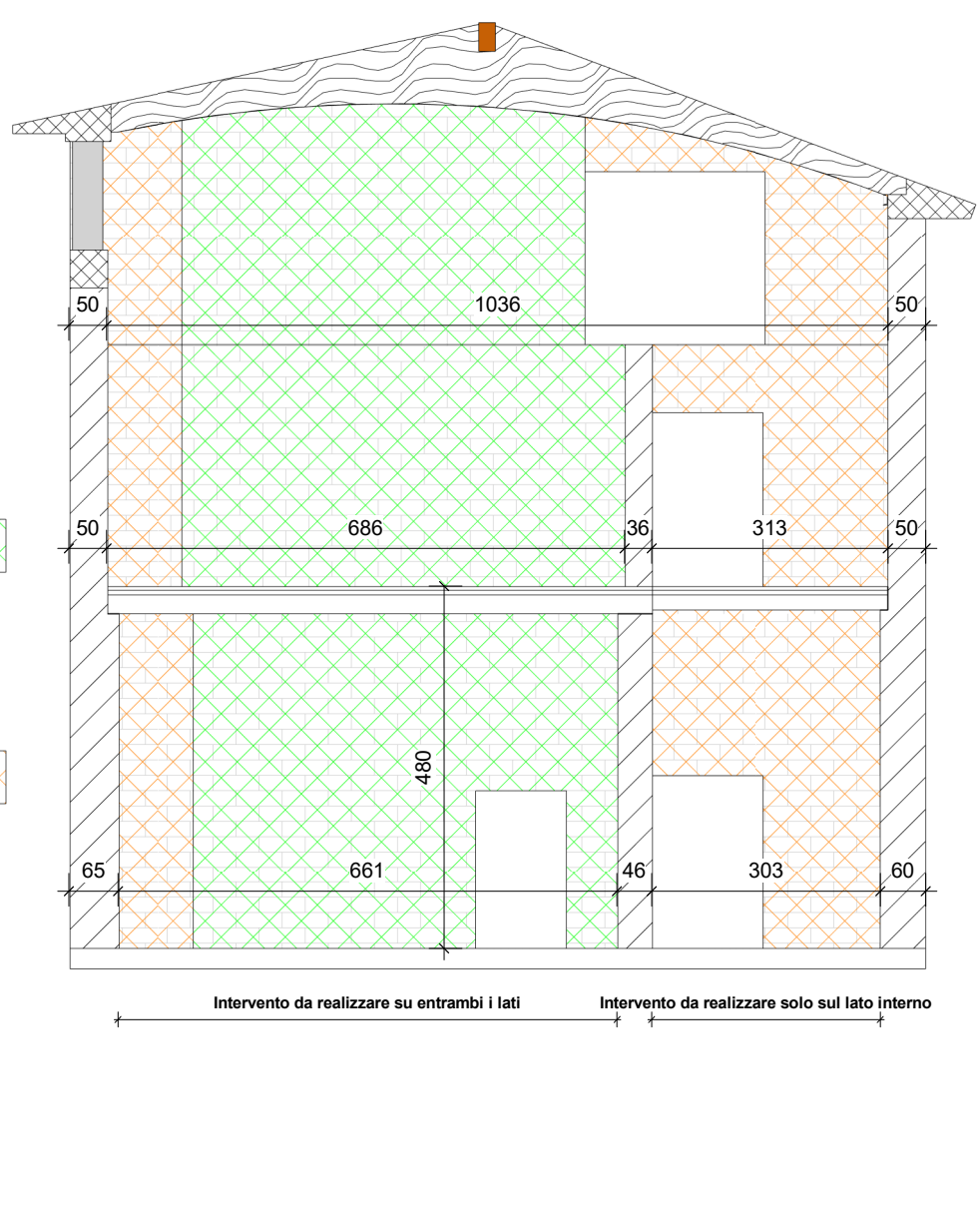
RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 32,89 mq

05 M-EST\_04 - EDIFICIO STORICO - PR / P01 / P02

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 127 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 32,89 mq



RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 95,46 x 2 = 190,92 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 3,88 x 2 = 7,76 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SU ENTRAMBI I LATI  
DEI PARAMENTI MURARI

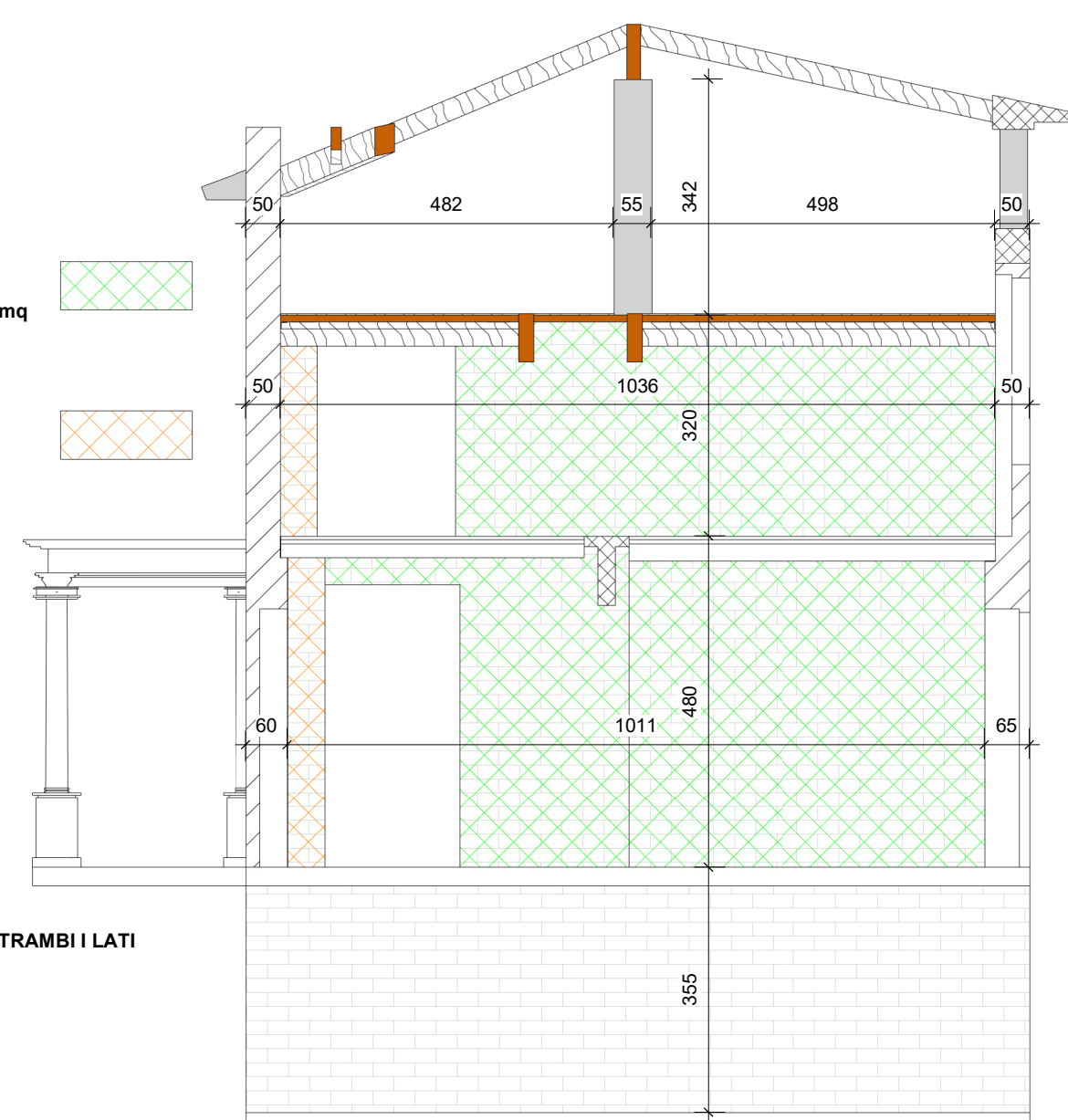
06 M-INT\_03/04 - EDIFICIO STORICO - PR / P01

1 : 100

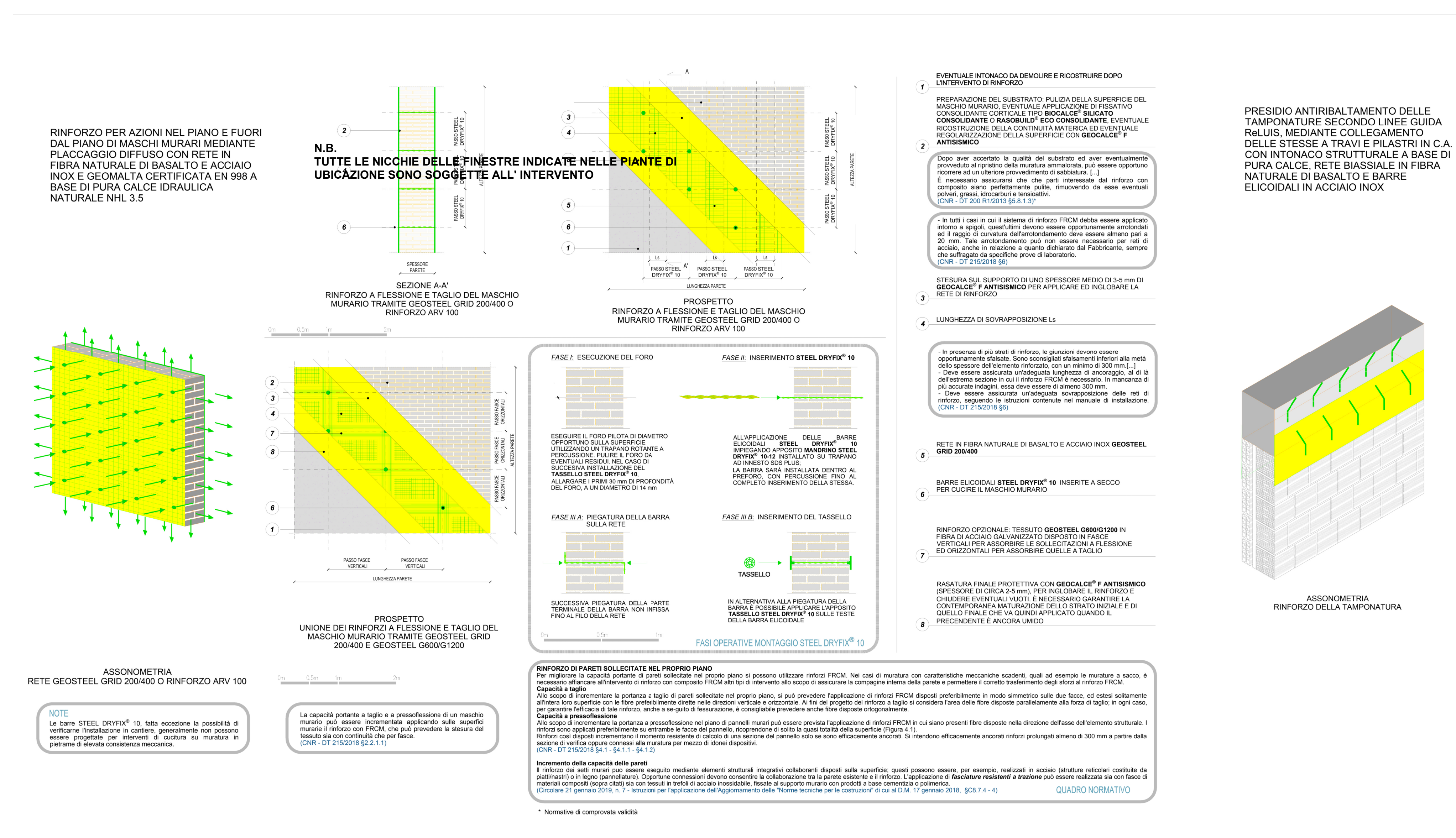
RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 26,84 x 2 = 53,68 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 3,88 x 2 = 7,76 mq

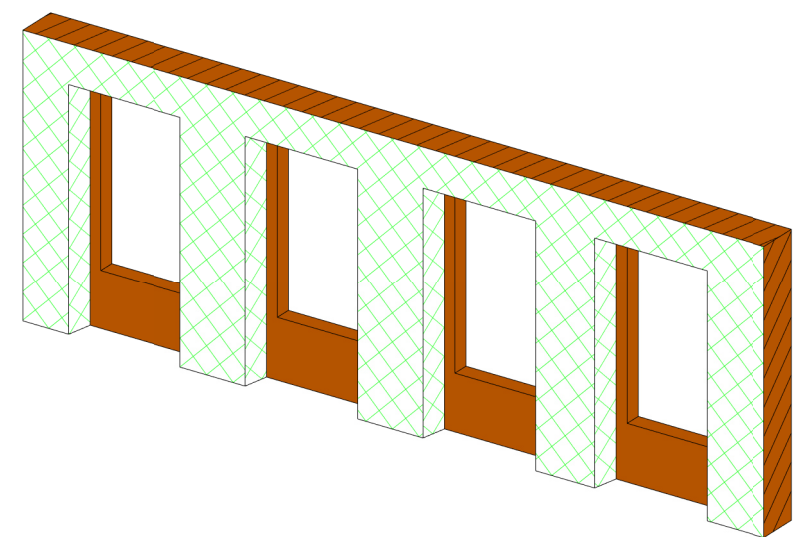
INTERVENTI DA REALIZZARE SU ENTRAMBI I LATI  
DEI PARAMENTI MURARI



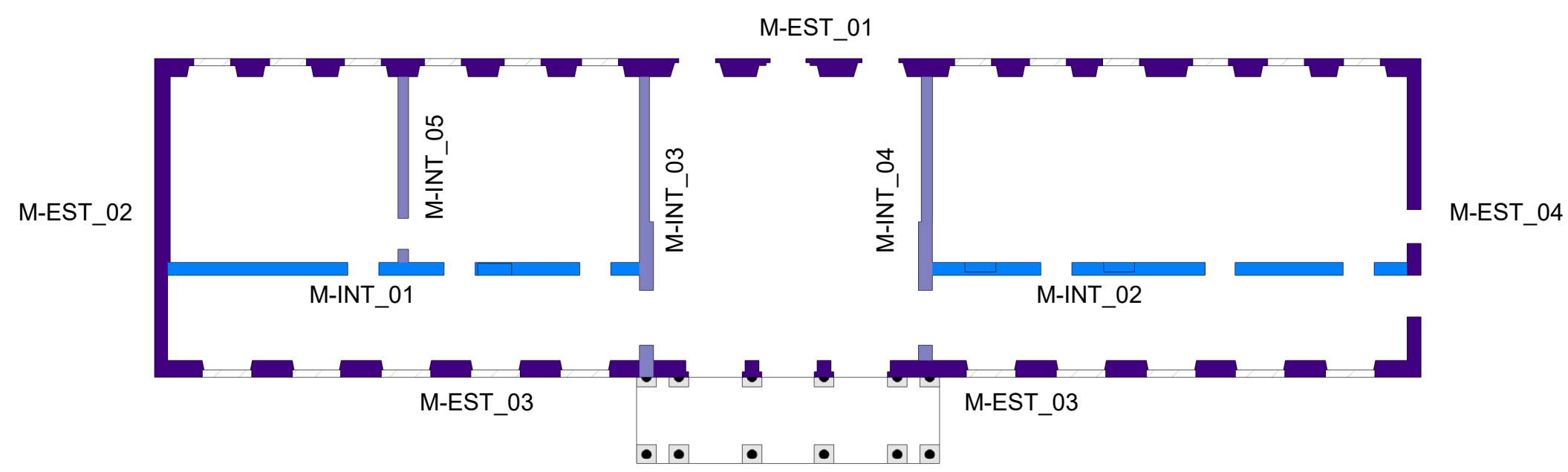
DETTAGLIO RINFORZO MURATURA MEDIANTE INTONACO ARMATO



VISTA 3D ESPLICATIVA



KEYPLAN - UBICAZIONI MURI



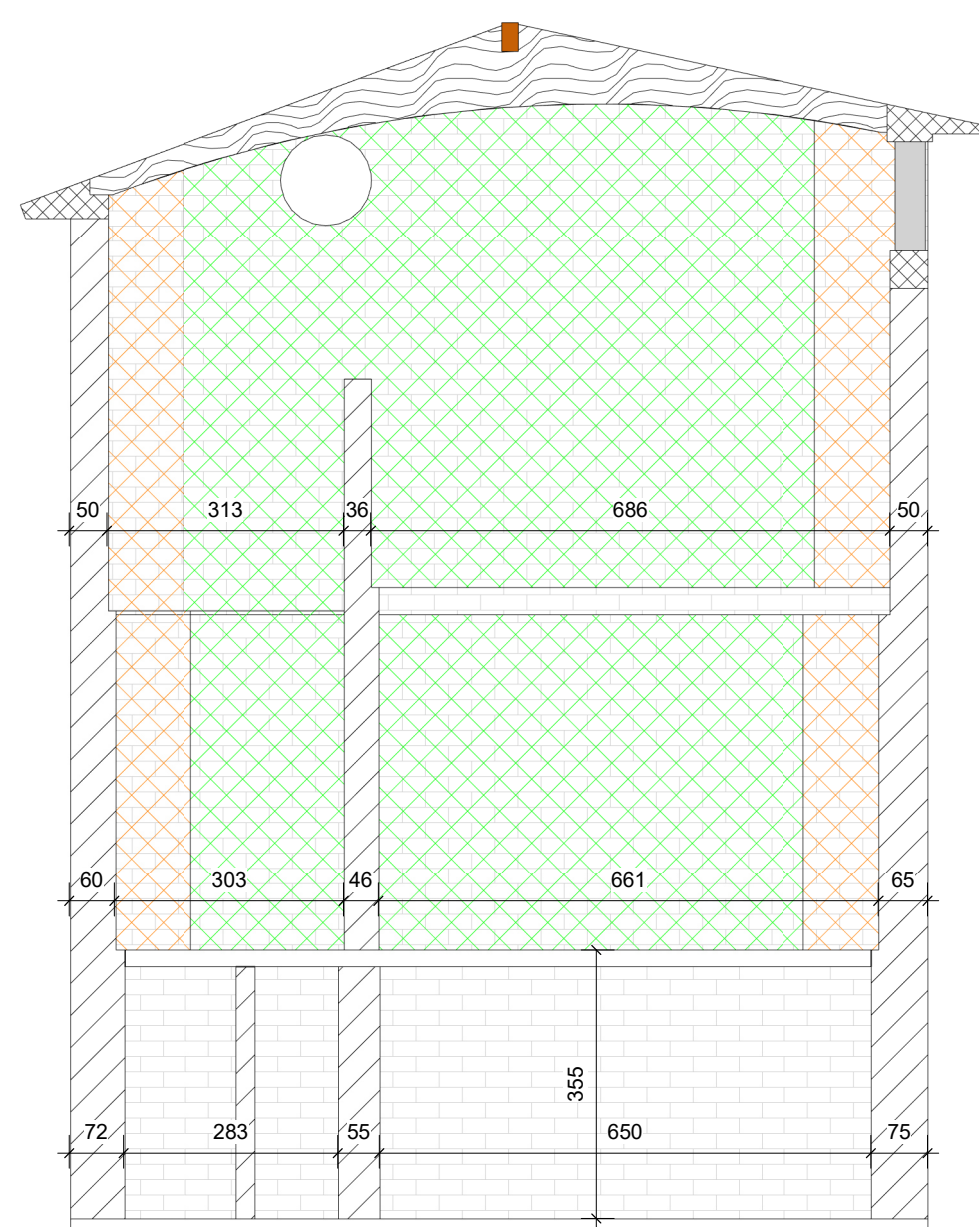
04 M-EST\_02 - EDIFICIO STORICO - PR / P01 / P02

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 84,40 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 30,79 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SOLO SUL LATO  
INTERNO DEI PARAMENTI MURARI



RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 127 mq

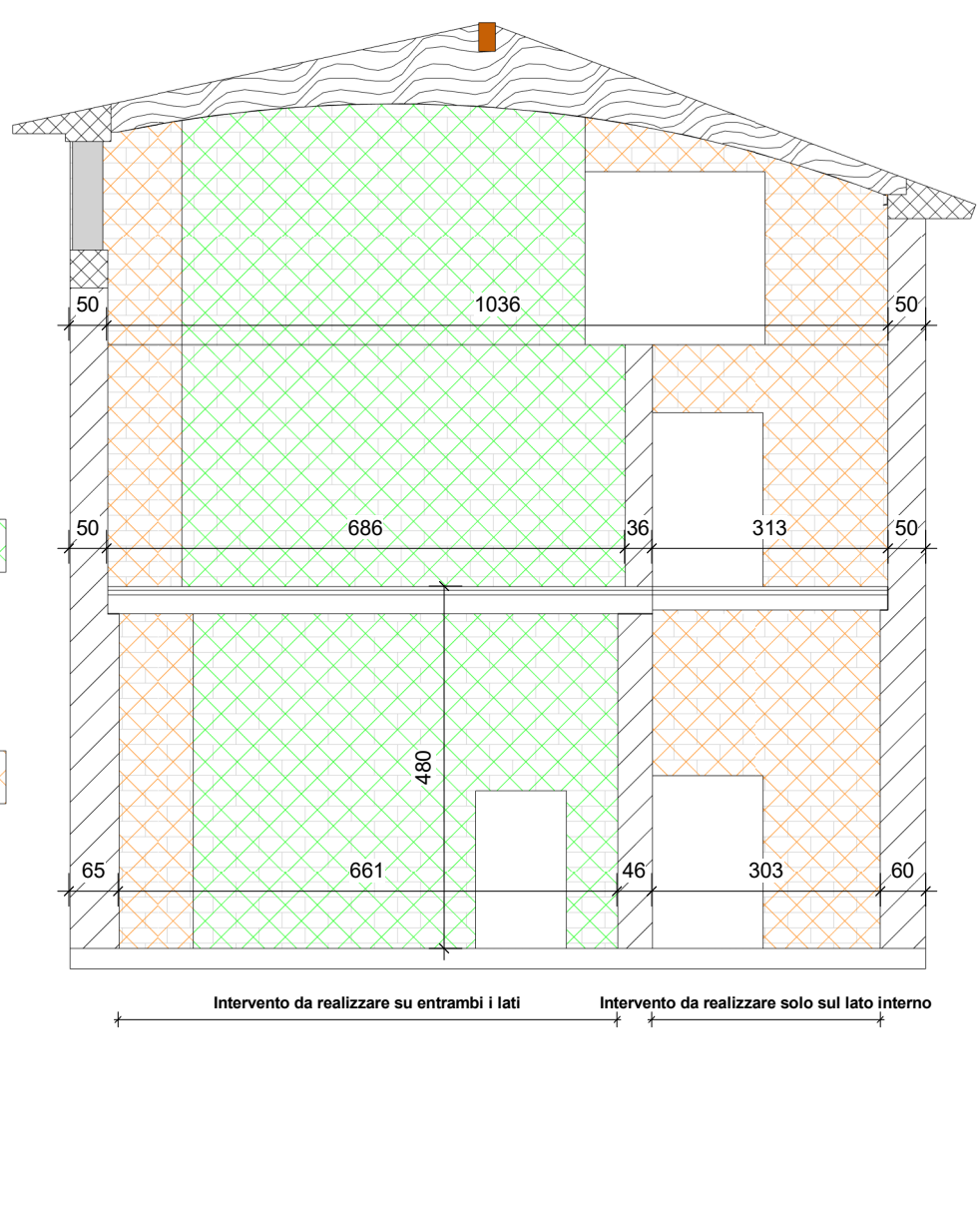
RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 32,89 mq

05 M-EST\_04 - EDIFICIO STORICO - PR / P01 / P02

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 127 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 32,89 mq



RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 95,46 x 2 = 190,92 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 3,88 x 2 = 7,76 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SU ENTRAMBI I LATI  
DEI PARAMENTI MURARI

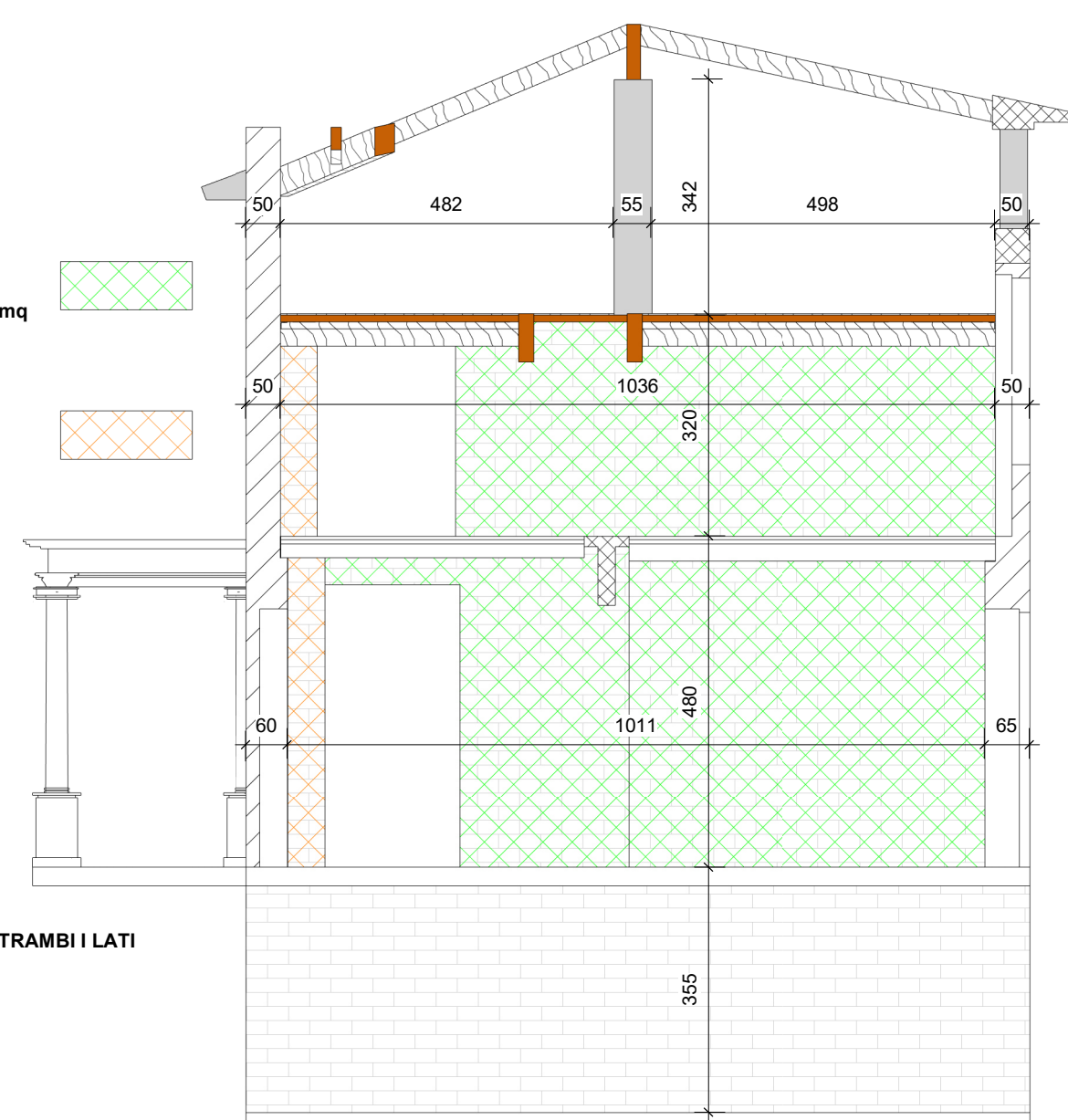
06 M-INT\_03/04 - EDIFICIO STORICO - PR / P01

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 26,84 x 2 = 53,68 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 3,88 x 2 = 7,76 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SU ENTRAMBI I LATI  
DEI PARAMENTI MURARI



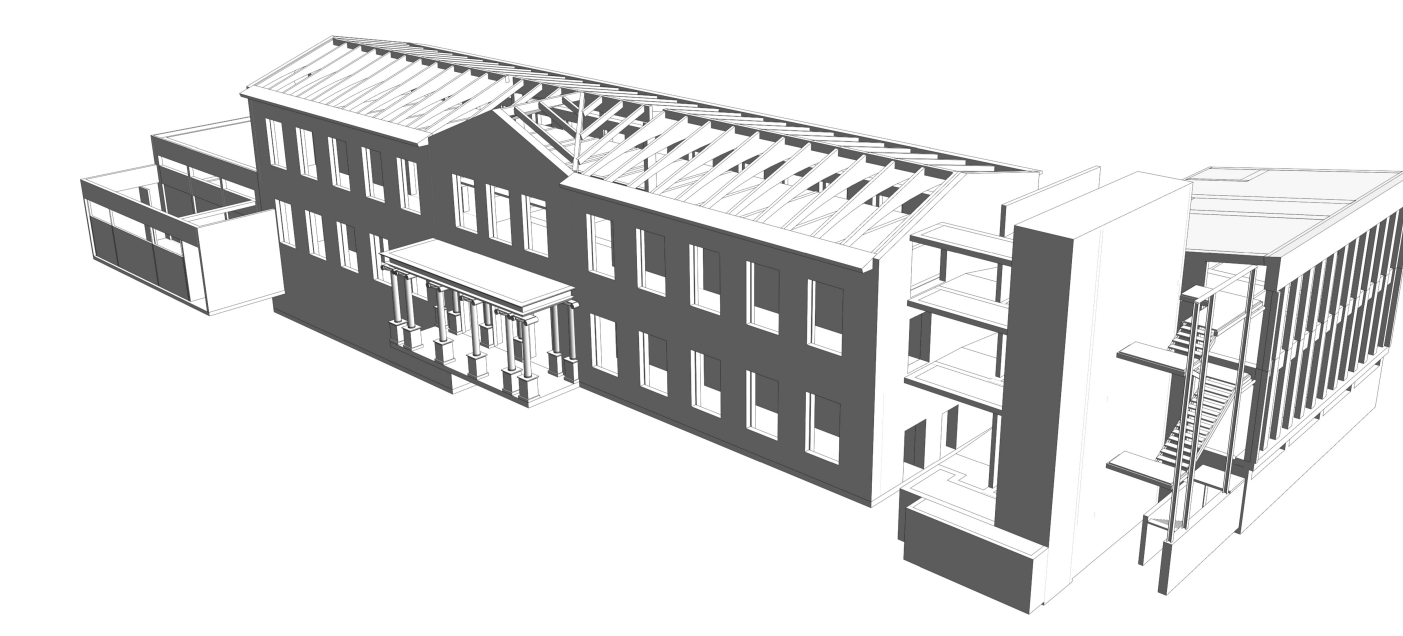
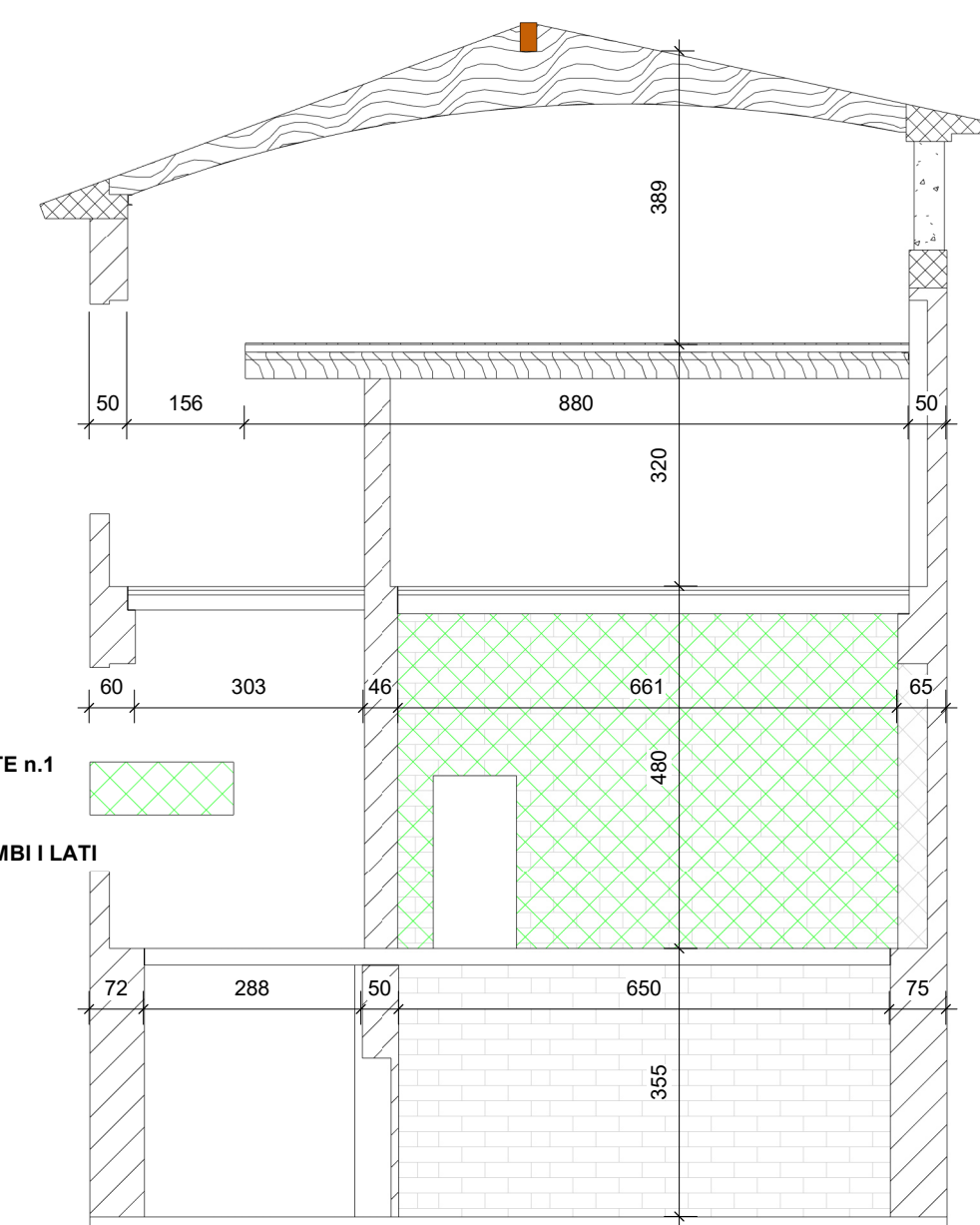
07 M-INT\_05 - EDIFICIO STORICO - P01

1 : 100

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.1  
STRATO GEODRID 200  
AREA TOTALE = 26,84 x 2 = 53,68 mq

RINFORZO DEL SETTO MURARIO TRAMITE n.2  
STRATI GEODRID 200  
AREA TOTALE = 3,88 x 2 = 7,76 mq

INTERVENTI DA REALIZZARE SU ENTRAMBI I LATI  
DEI PARAMENTI MURARI



PROGETTAZIONE ESECUTIVA: COORDINAMENTO SICUREZZA E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALE, ARCHITETTONICA ED IMPIANTISTICA, NONCHÉ VERIFICHE A CALDO DELLE STRUTTURE RELATIVE ALL'INTERVENTO DI ADEGUAMENTO/ MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO CUP: F35E2200030001

COMITENTE: COMUNE DI VERDELLO PROVINCIA DI BERGAMO

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Autore: P&P  
Codice: 04\_23\_GC  
Tavola: S.02  
Revisione:

PROGETTAZIONE STRUTTURALE E COORDINAMENTO P&P Consulting Engineers Studio Associato Via Pastrengo, 9 - 24068 - Seriate (BG) +39 035 5235700 - fax +39 035 5235750 E-mail: info@pecoconsultingengineers.it

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA Arch. Alberto Valtolini Via G. Maroni - 24127 - Bergamo (BG)