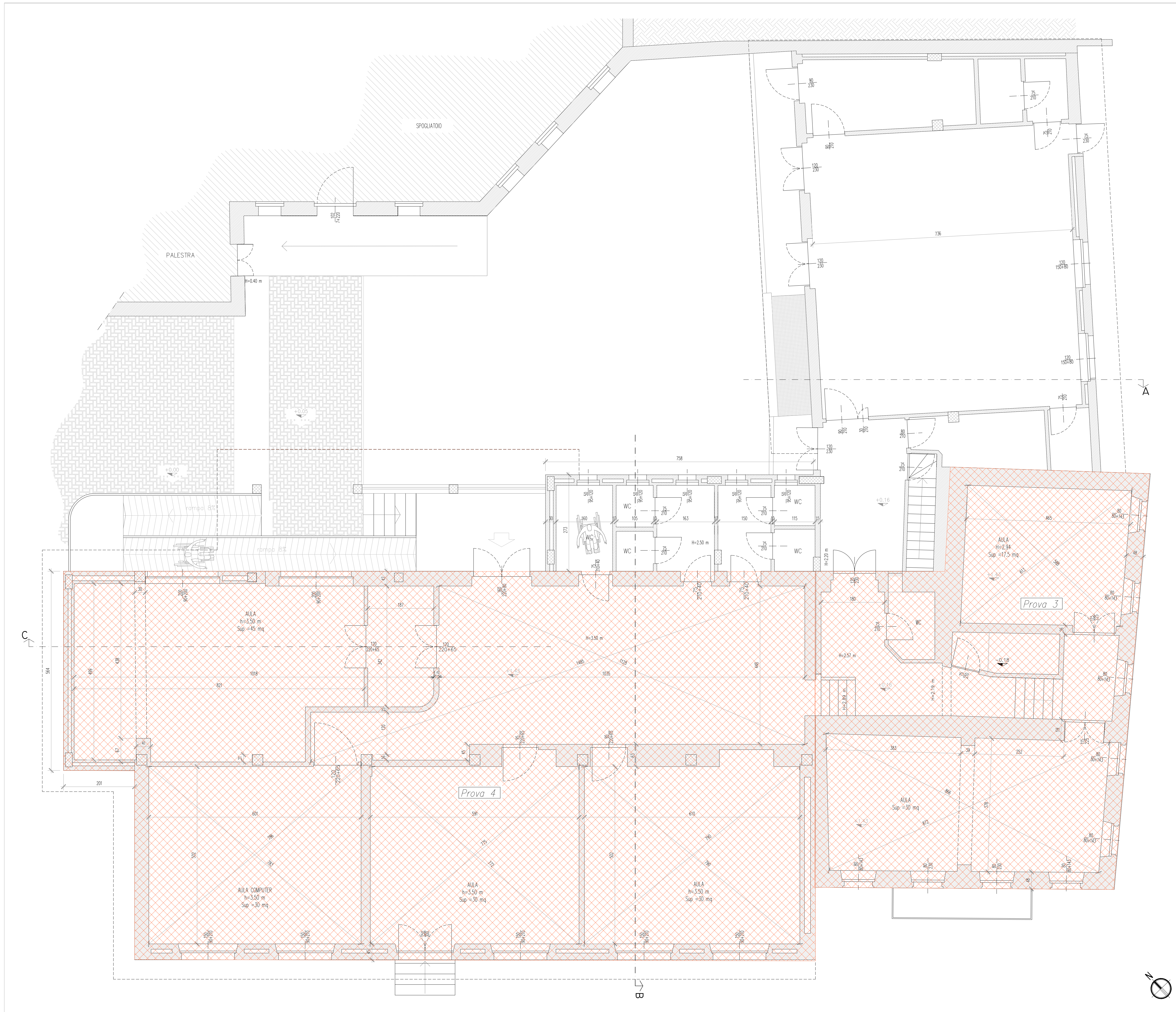
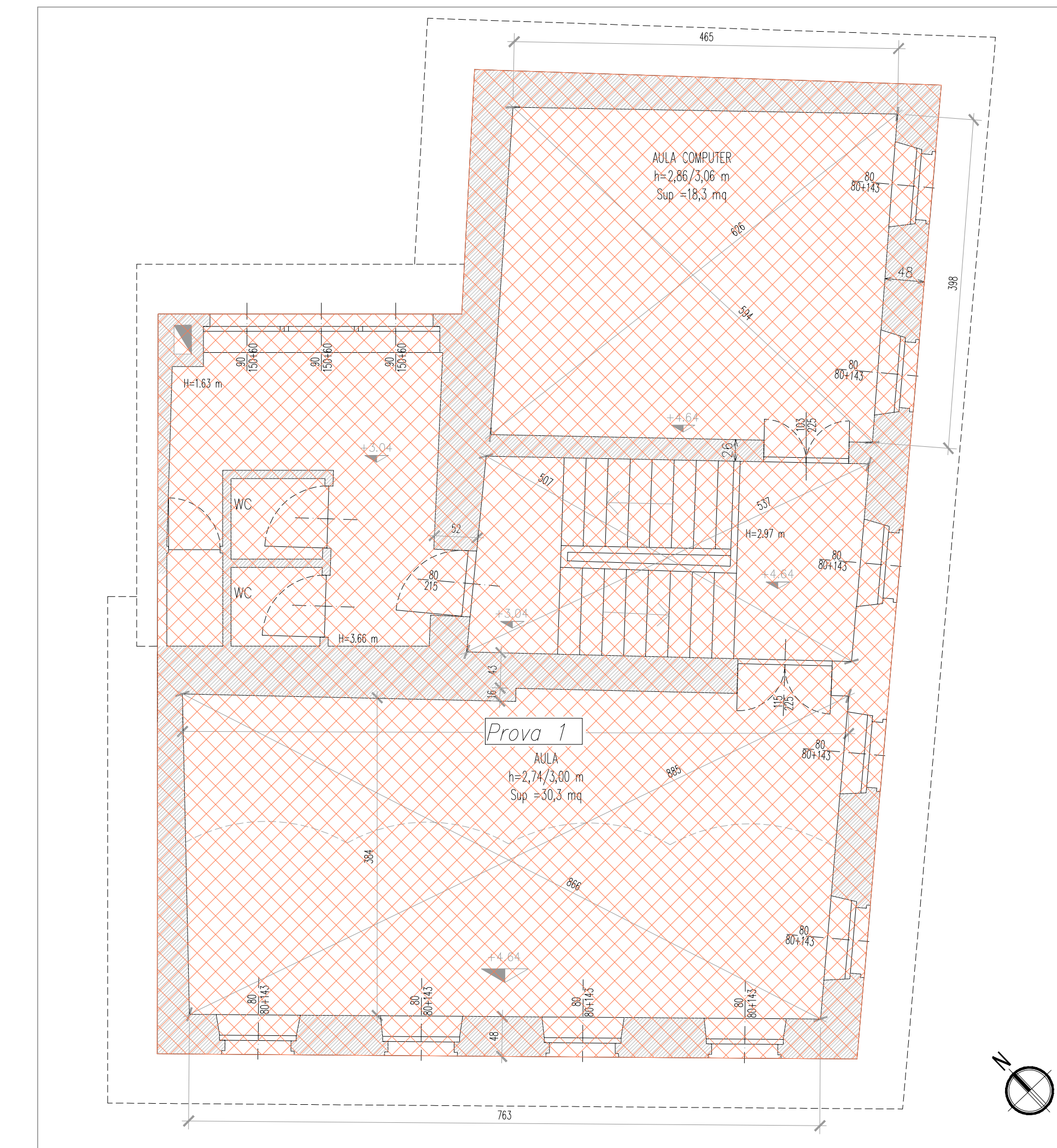


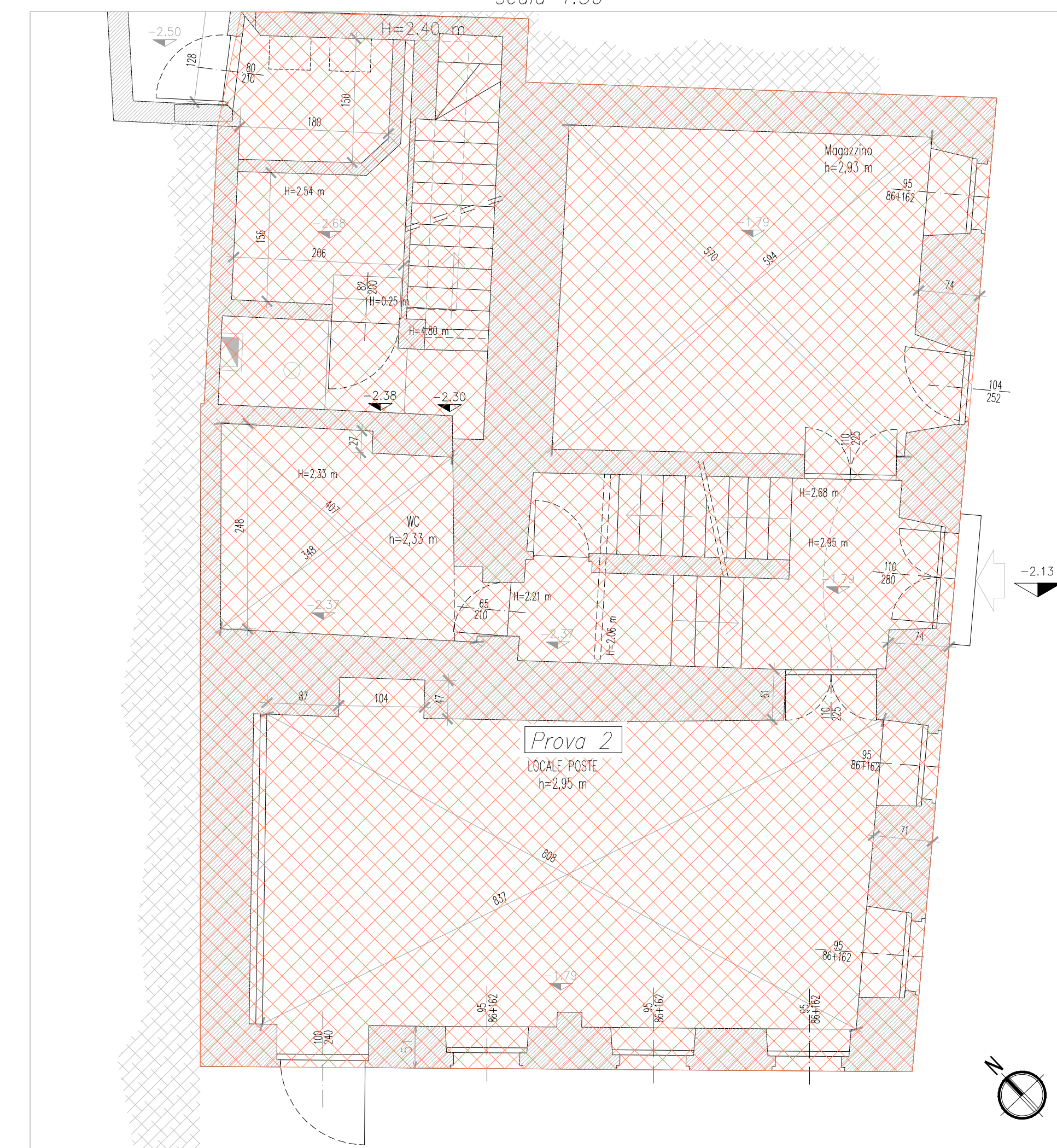
PROVE ANTIFONDELLAMENTO SOLAI – PIANTA PIANO RIALZATO  
scala 1:50



PROVE ANTIFONDELLAMENTO SOLAI – PIANTA PIANO PRIMO  
scala 1:50



PROVE ANTIFONDELLAMENTO SOLAI – PIANTA PIANO SEMINTERRATO  
scala 1:50



NOTA

Al fine di scongiurare pericoli di distacco di porzioni di intradosso dei solai, su tutte le superfici dei solai che affacciano sugli ambienti dell'impianto di fabbrica, verranno eseguite le prove di antifondellamento con a seguire la certificazione annessa. Le prove antifondellamento avranno le seguenti caratteristiche: prova eseguita su solai con altezza massima dal piano di calpestio di 5 m, con restituzione di pianta (preventivamente fornita dal committente) con evidenziazione delle eventuali aree potenzialmente problematiche. Verifica dello stato di sfondellamento o distacco intonato dei solai nelle loro parti libere e raggiungibili mediante attrezzatura strumentata o con battitura manuale; è compresa la verifica preliminare mediante termocamera.



LAVORO DI ADEGUAMENTO SISMICO, IMPIANTISTICO E FUNZIONALE  
DELLA SCUOLA PRIMARIA COMUNALE  
CUP: J85B18000410002  
PROGETTO ESECUTIVO

Committente: COMUNE DI MARENTINO  
Piazza Umberto I n. 1  
10020 Marentino (TO)  
mail: info@comune.marentino.to.it  
PEC: comune.marentino@postacert.it

Progettista: DOTT. ING. DAVIDE MASERA  
Strada Privata N. 1/35  
10024 Morcalen (TO)  
Ordine Ing. Provincia Torino 10403K  
@: davide.masera@masera-eg.com

Stato di progetto - prove antifondellamento solai

Scala Disegno: 1:50    Scala Piottaggio: -    Data: DIC. 2023    Allegato: CA    Elaborato n°: 20

Codice commessa: PIA 21 010    Codice favola: 1 E STR CA 20 00

ELENCO REVISIONI						
N°	Data	Oggetto	calcolato	disegnato	verificato	approvato
0	DIC. 2023	Prima emissione	D.M.	M.G.	D.M.	D.M.
1						
2						
3						
4						

LA PRESENTE TAVOLA ANNULLA E SOSTITUISCE TUTTE LE VERSIONI PRECEDENTI

Certificazione qualità:

Il Masera Engineering Group si riserva la proprietà di questo disegno, con la produzione di spuntino o trasferimento a terzi senza autorizzazione scritta. This document is property of Masera Engineering Group s.r.l. Reproduction and distribution forbidden without written permission.