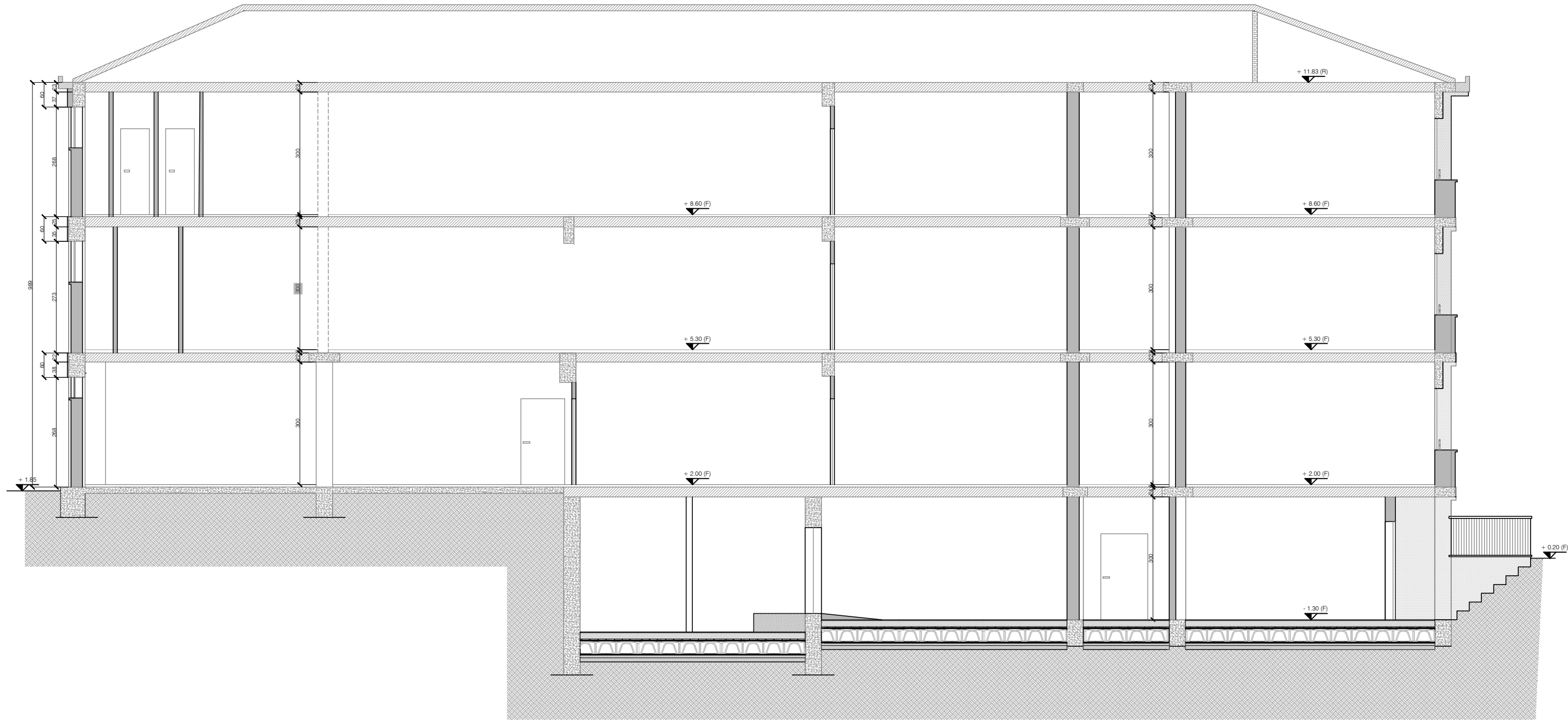
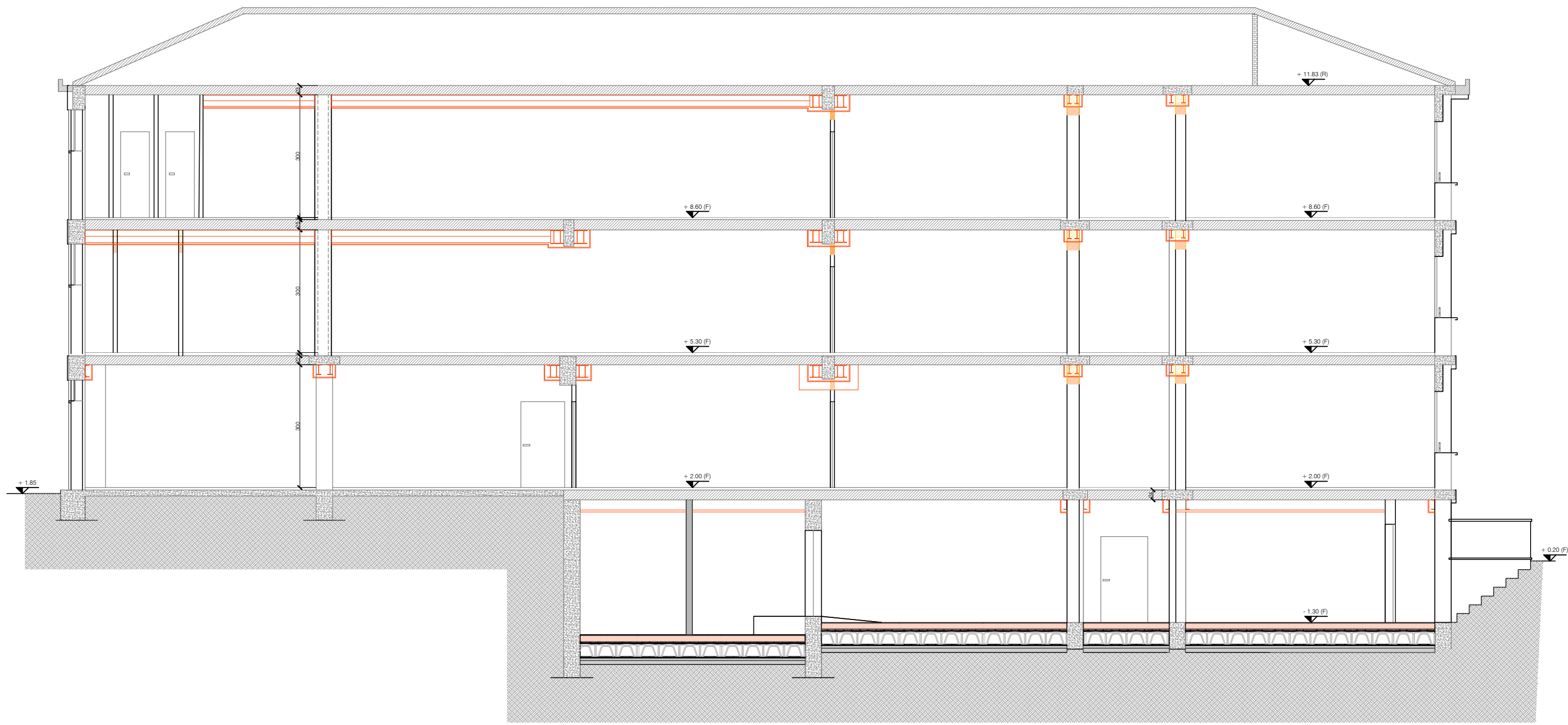


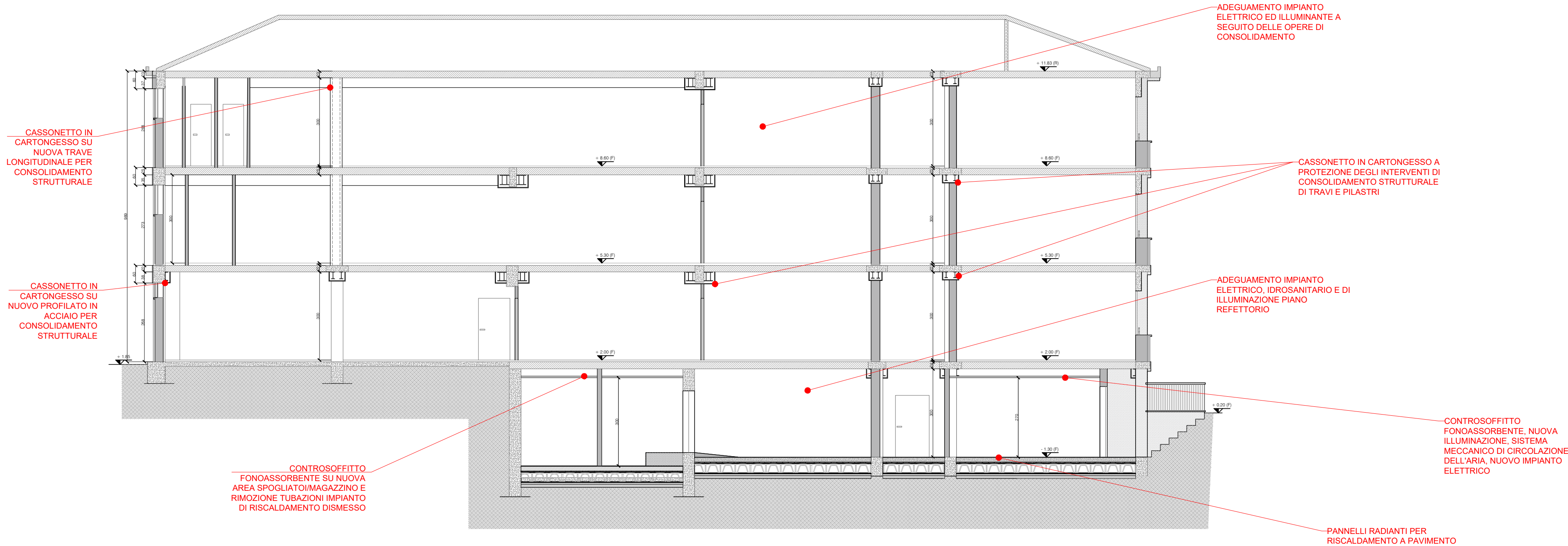
SEZIONE C:C
STATO DI FATTO



SEZIONE C:C
STATO DI CONFRONTO:



SEZIONE C:C
STATO DI PROGETTO:





ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA SULLA PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "CLEMENTE REBORA"
VIA A. FOGAZZARO, STRESA (VB)
CUP G67G22000040006

Committenza:

COMUNE DI STRESA

Progetto:

FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Elaborato:

**SEZIONE
STATO DI FATTO, PROGETTO e CONFRONTO**

File name: Progetto_scuola_rebora_FTE_2LOTTO.dwg Scala 1:100

Progetto Architettonico:
FALCIOLA ARCH. GIOVANNA
FALCIOLA ING. FRANCO
via Bonomelli, 16 - 28845 Domodossola (VB)

Progetto Strutturale e
Coordinamento Sicurezza:
ALMA Ingegneria S.r.l.
Piazza Ercole Marelli, 30 - 27100 Pavia (PV)

Progetto Impianti Meccanici
ed Elettrici:
DIGIERRE3
Via Pastrengo, 9E - 24068 Seriate (BG)

Visti:

Tavola n°:

07

Data: APRILE 2024
Agg:

Committenza:
Comune di Stresa
Piazza Giacomo Matteotti, 6
28838 Stresa (VB)