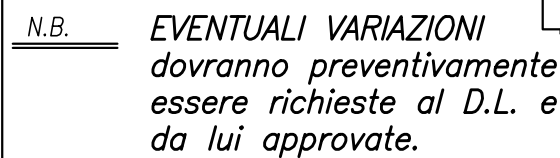
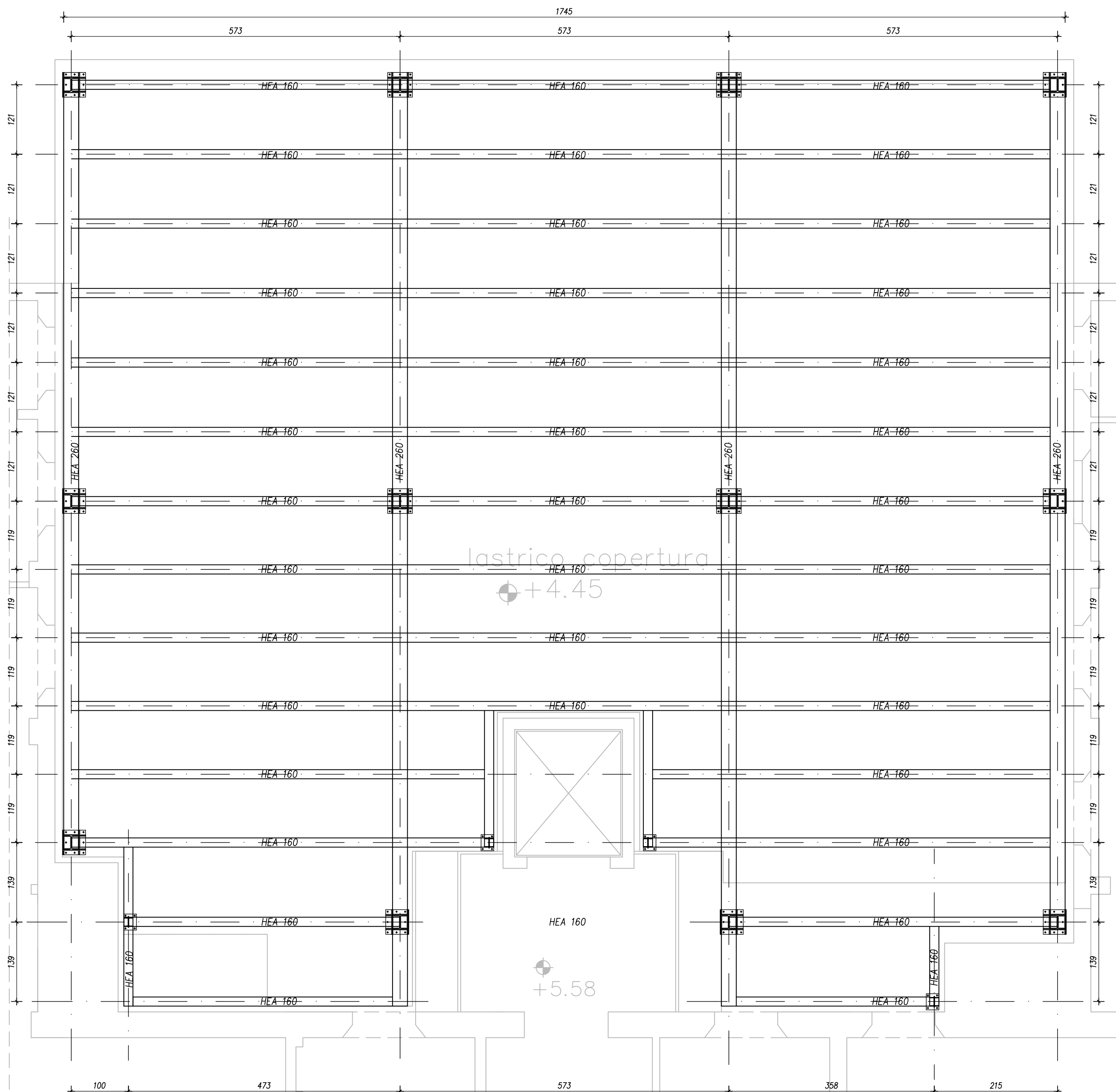


Scala 1 : 10



N.B.
Le dimensioni devono essere verificate all'atto esecutivo.

Scala 1 : 50



- Profilati laminati a caldo in acciaio S 275
Si prescrive che i profili siano marcati CE con riferimento alla classe di esecuzione EXC2 in accordo alla norma UNI 1090-1:2012
- Bullonature con viti di classe 8.8 e dadi di classe 8.
- Barre filettate classe 8.8
- SALDATURA (salvo diversa specifica): cordone=8 mm; massima lunghezza del cordone realizzabile; saldature di 1° Classe; saldature attuate in riferimento alla norma UNI EN ISO 3834

RESINA CHIMICA tipo HILTI HIT-HY 200 o PRODOTTO SIMILARE, con barre ad aderenza migliorata (salvo diversa indicazione).

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA ESECUTIVA,
PROGETTAZIONE STRUTTURALE, DIREZIONE
LAVORI STRUTTURALE E ARTISTICA INERENTE LA
REALIZZAZIONE DI EDIFICIO DESTINATO AD
AUTORIMESSA POLIZIA LOCALE PIAZZA LOC.
MOTEVERGLIO – CIG: ZA52629C7C

PROGETTAZIONE:
Ing.. Fabio LAMBERTINI

DIREZIONE DEI LAVORI:
Geom. Nicola DALL'OLIO
Geom. Francesca DANIELLI

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE ED
ESECUZIONE:
Arch. Gianluigi RICCIARDI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Geom. Stefano CREMONINI

DATA:	ELABORATO n°:	DESCRIZIONE ELABORATO :
14/01/2019	02E07	STRUTTURA METALLICA
	scala 1: 50	