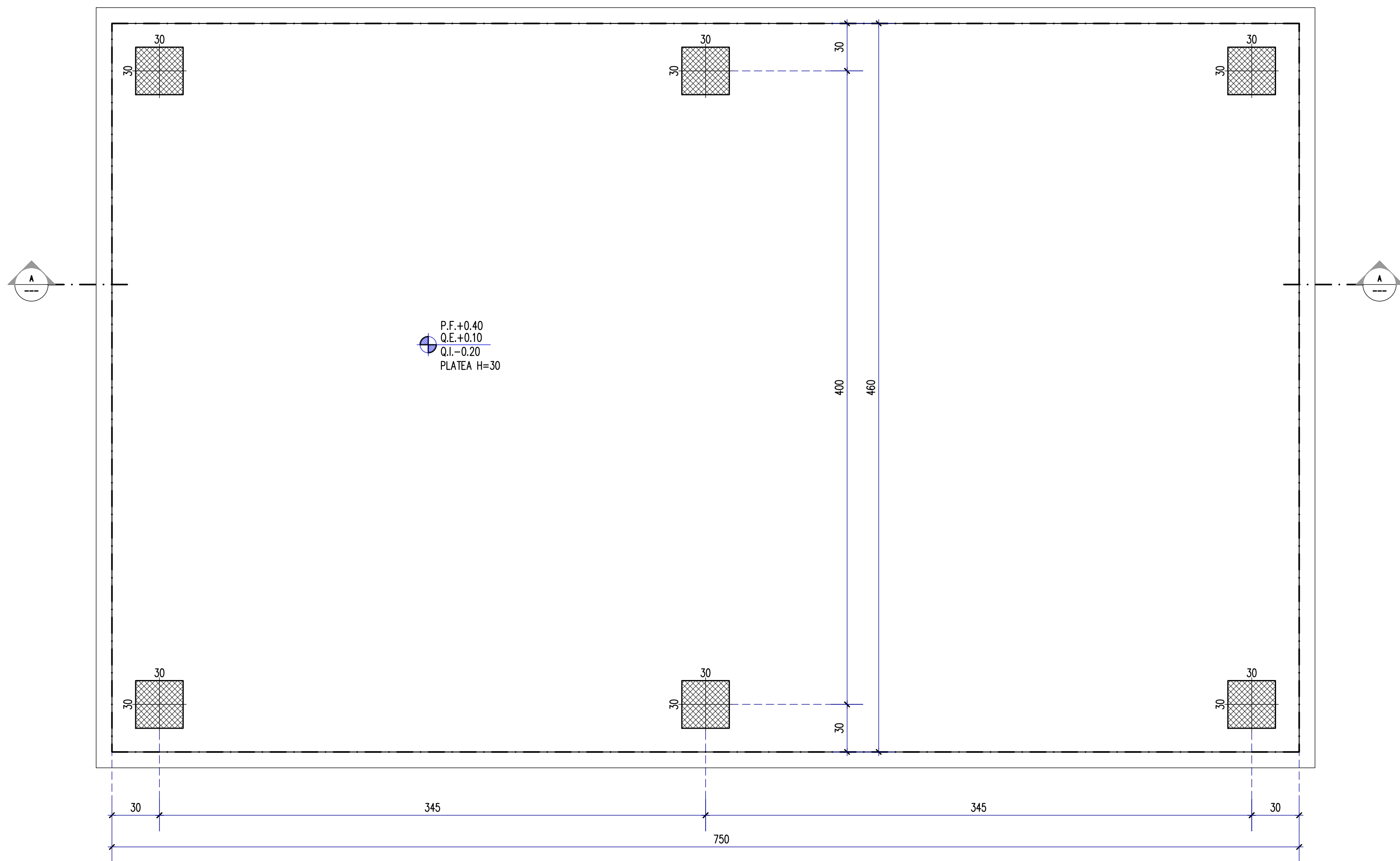
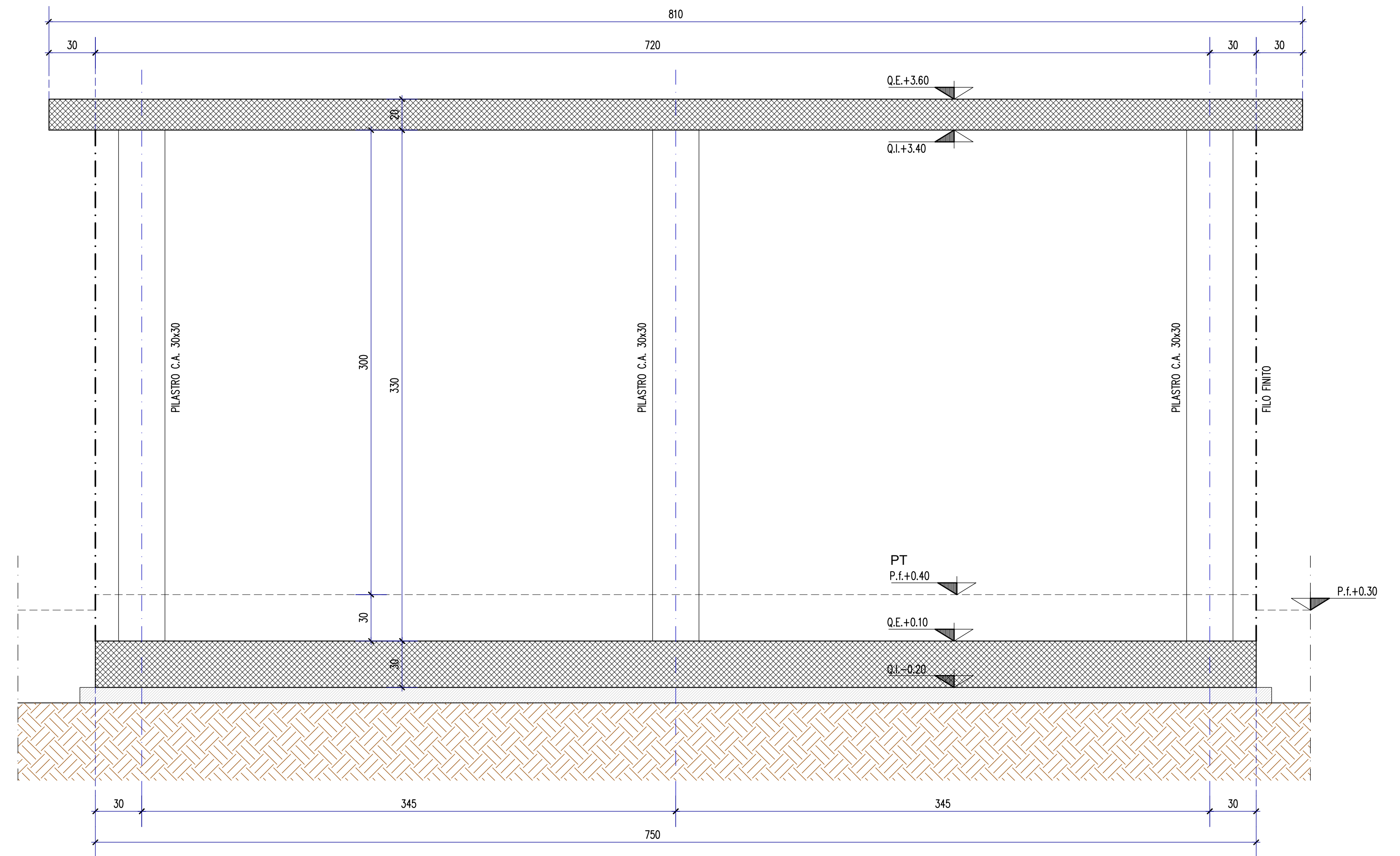


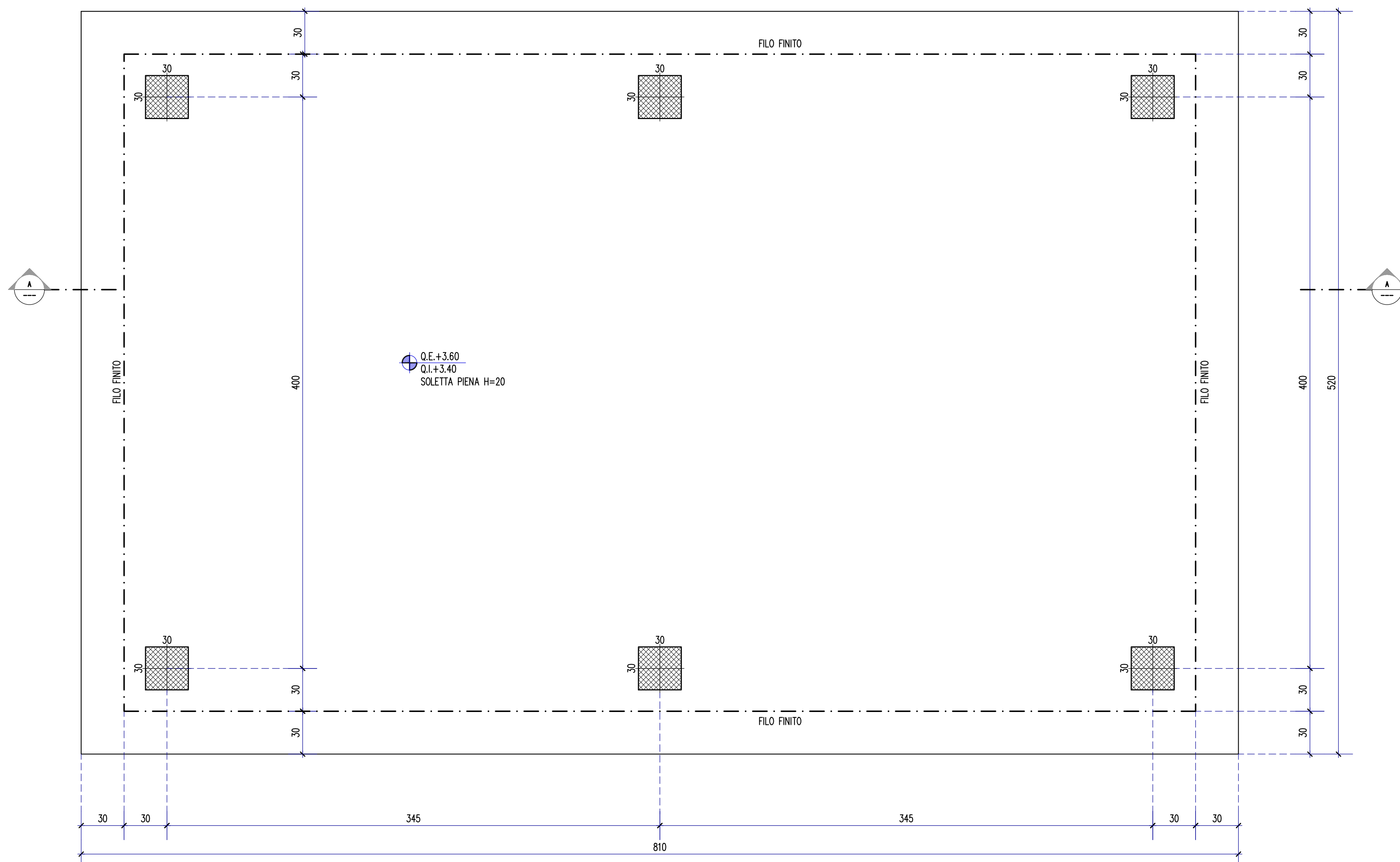
TRACCIAMENTO FONDAZIONI
Scala 1:20



SEZIONE A-A
Scala 1:20



CARPENTERIA PIANO COPERTURA
Scala 1:20



CARICHI	
SOLAIO COPERTURA	Entita' del carico
Peso proprio solaio H=20	5,00 KN/mq
Carico permanente	2,00 KN/mq
Carico variabile	0,50 KN/mq
Carico neve	1,50 KN/mq

SPECIFICHE MATERIALI					
CONGLOMERATO CEMENTIZIO					
	f _{ck} /R _{ck} (N/mm ²)	AGGREGATO (mm)	CLASSE ESPOSIZIONE	CLASSE CONSISTENZA	COPRIFERRO min (Ø) (mm)
Solai	C30/37	< 32	XC1	S4	30
Setti	C30/37	< 32	XC1	S4	35
Pilastri	C30/37	< 32	XC1	S4	35
Fondazioni	C30/37	< 32	XC2	S3	35
ACCIAIO PER C.A. B450C (controllato in stabilimento)					
f _{yk} ≥ 450 N/mm ²		f _{tk} ≥ 540 N/mm ²		A _{gk} ≥ 7,5%	

NOTE									
Tutte le misure dovranno essere verificate in loco a cura della D.L., verificare inoltre la rispondenza delle quote indicate nei disegni strutturali con le quote dei disegni architettonici.									
Prevedere smussi negli spigoli dei getti a faccia vista.									
Le forometrie andranno verificate in funzione del progetto costruttivo degli impianti.									
I ferri dovranno disporsi in modo tale da garantire il copriferro minimo richiesto (sovrapposizione laterale).									
Le quote dei ferri sono da intendersi riferite all'asse del ferro									
Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø16	Ø18	Ø20	Ø22	Ø24	Ø26
40	50	60	70	80	90	100	110	120	130

Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU

MINISTERO DELL'INTERNO
 CITTÀ DI TORINO

Dipartimento Manutenzioni e Servizi Tecnici
 Divisione Manutenzioni
 Servizio Edilizia Residenziale Pubblica e per il Sociale

**PNRR - MISURA M5C2 INVESTIMENTO 2.1 RIGENERAZIONE URBANA
 RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA VEGLIO "AMBITO URBANO 4.4 VEGLIO"
 CON SISTEMAZIONI ESTERNE E REALIZZAZIONE DI ALLOGGI DI EDILIZIA
 RESIDENZIALE PUBBLICA E SERVIZI (ASPI) - (COD. OPERA 4924)**

CUP	C11B21003840001
Codice Servizio:	ST-EDABSO
Codice Lavoro:	NU-STR
Codice Elaborato:	EGSTR - Cabina
Indice di rev. elaborato	01
Data revisione:	16 Maggio 2023
Elaborato n°	229
Scala Grafica	1:50
Nome file	0979-ST-Cabina

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato	CABINA ENEL - Carpenterie e sezione	
Gruppo di progettazione		
Incaricato con Determinazione Dirigenziale atto. n. DD6462 del 12 dicembre 2022		
Nome Cognome	Ruolo	Area di competenza
Arch. Luca MORETTO	Progettista opere architettoniche Coordinatore gruppo di progettazione Responsabile integrazione prestazioni specialistiche	Edilizia - Strutture - Impianti
Ing. Silvano VEDELAGO MEDIAPOLIS ENGINEERING S.r.l.	Progettista opere strutturali	Strutture
Ing. Marcello PRINA MEDIAPOLIS ENGINEERING S.r.l.	Progettista impianti meccanici, elettrici e antincendio	Impianti meccanici, elettrici e antincendio
Ing. Franco FOGLIATO MEDIAPOLIS ENGINEERING S.r.l.	Coordinatore sicurezza in progettazione	Sicurezza
Arch. Fabrizio VALLERO Desmos S.r.l.	Tecnico esperto di analisi del rischio climatico	CAM - DNSH
Ing. Stefano VEGGI Desmos S.r.l.	Progettista bonifica	Bonifica
Ing. Stefano ROSTAGNO / Brian BARBINI BRIMANS DIGITAL S.r.l.	BIM Manager / BIM coordinator	BIM
Arch. SILVIA DERIU	Giovane professionista	Edilizia

Responsabile Unico Procedimento: Arch. Eros PRIMO
Supporto al R.U.P.: Arch. Simona MONTAFIA
Supporto al R.U.P.: Geom. Claudio MASTELLOTTO