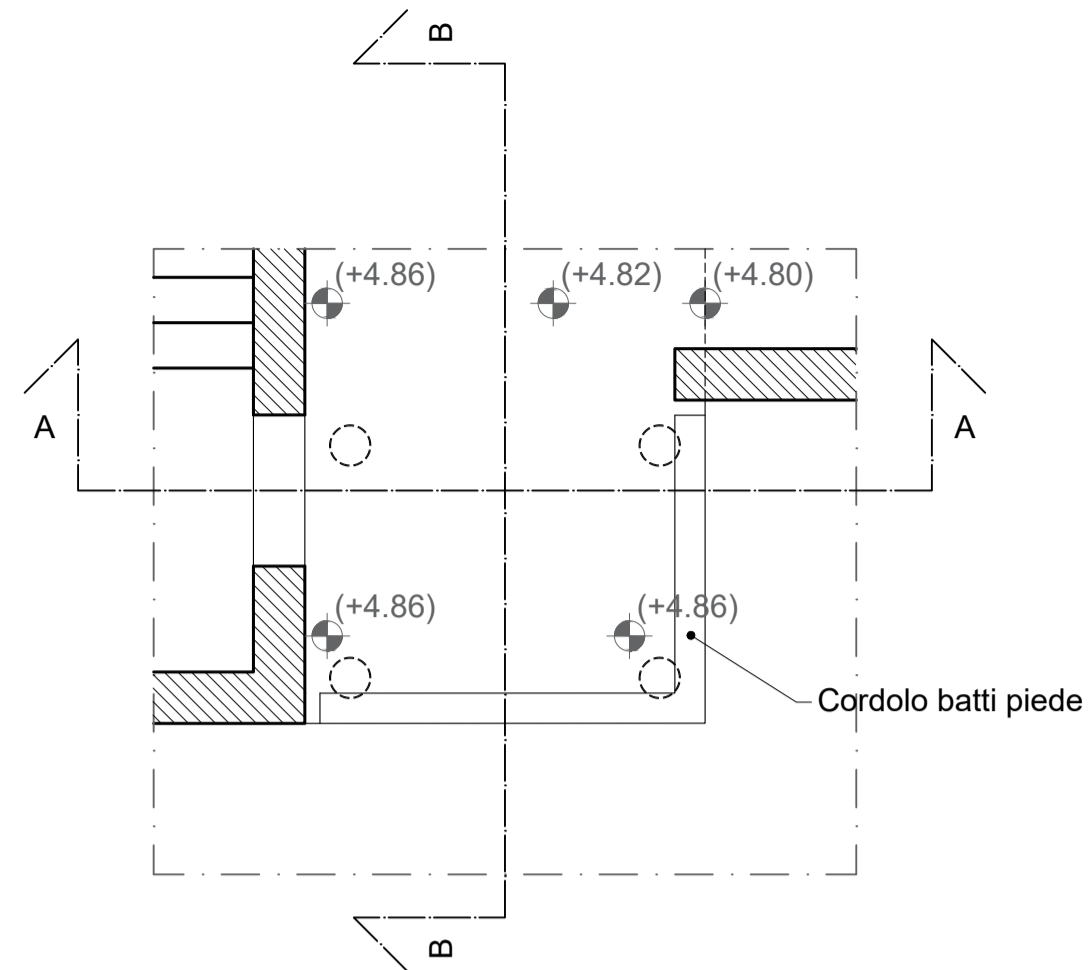


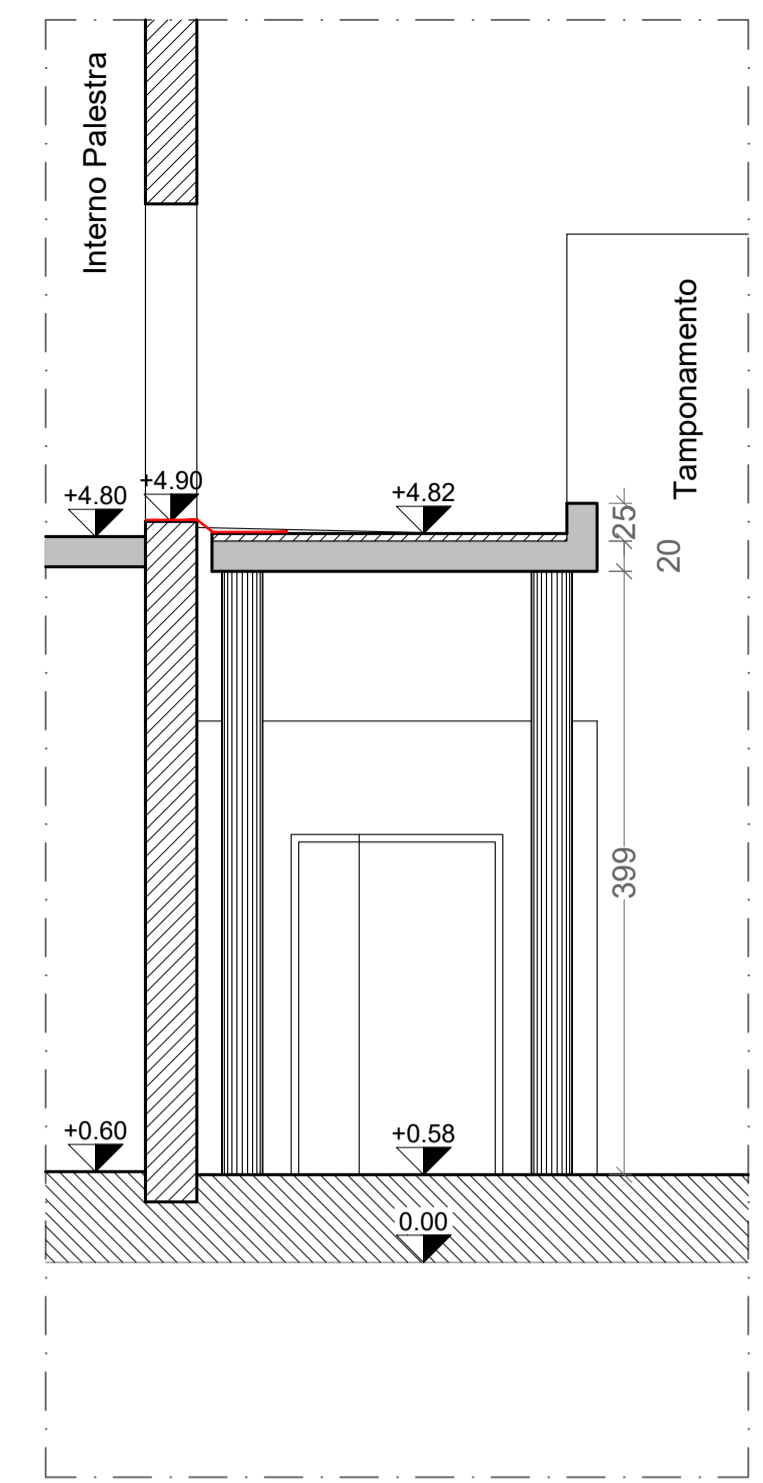
Solaio in soletta armata

Scala 1:50



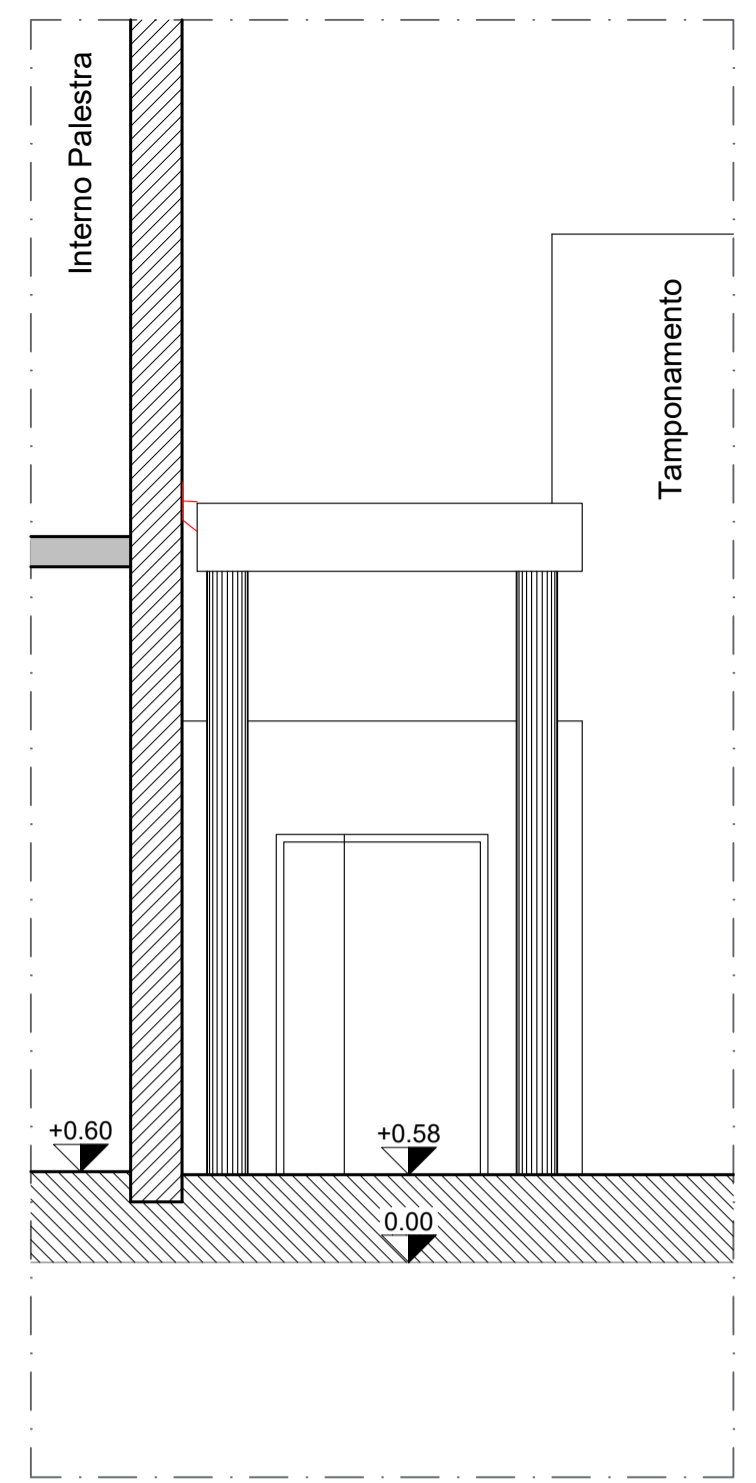
Piano Copertura

Scala 1:50

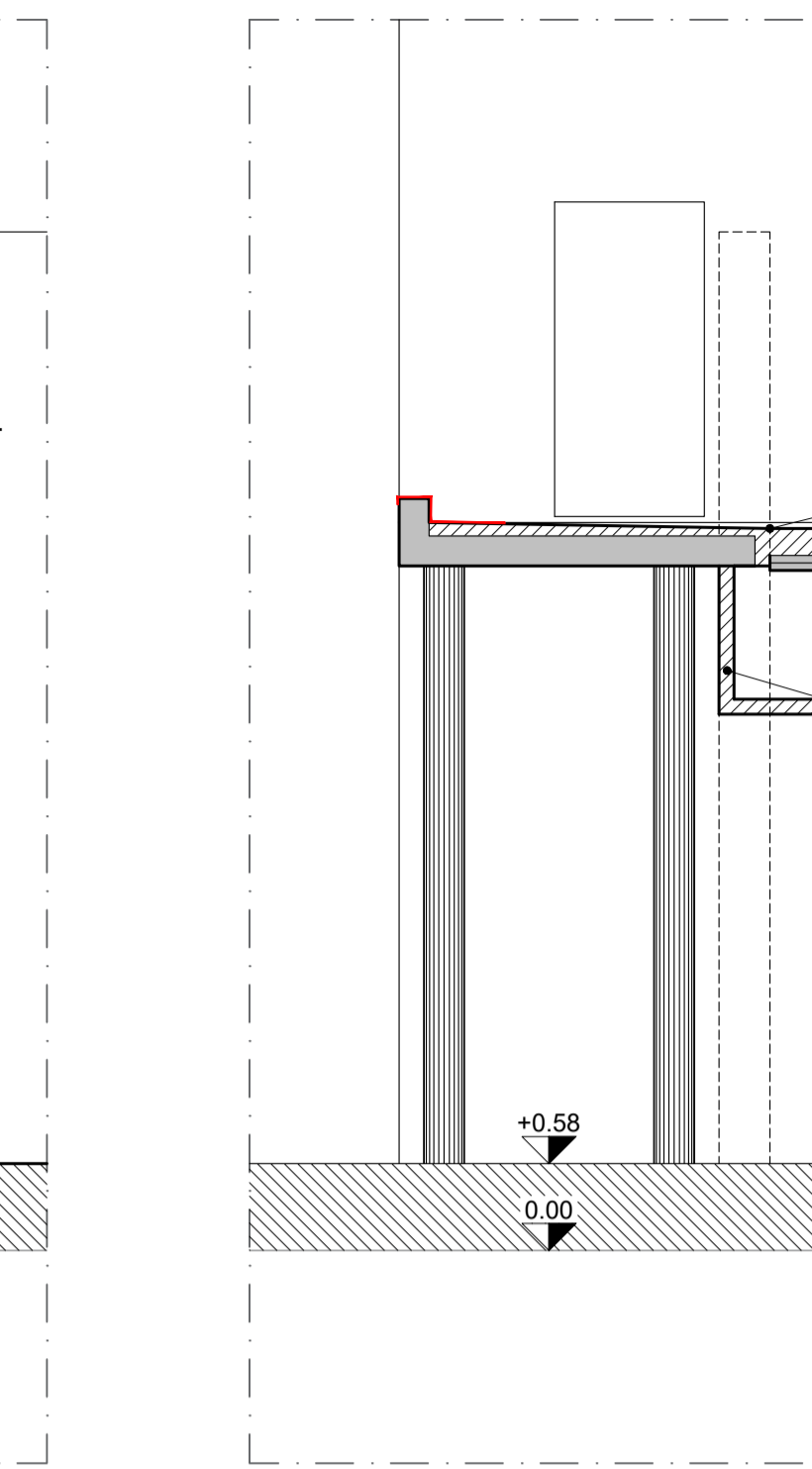


Sez.A

Scala 1:50

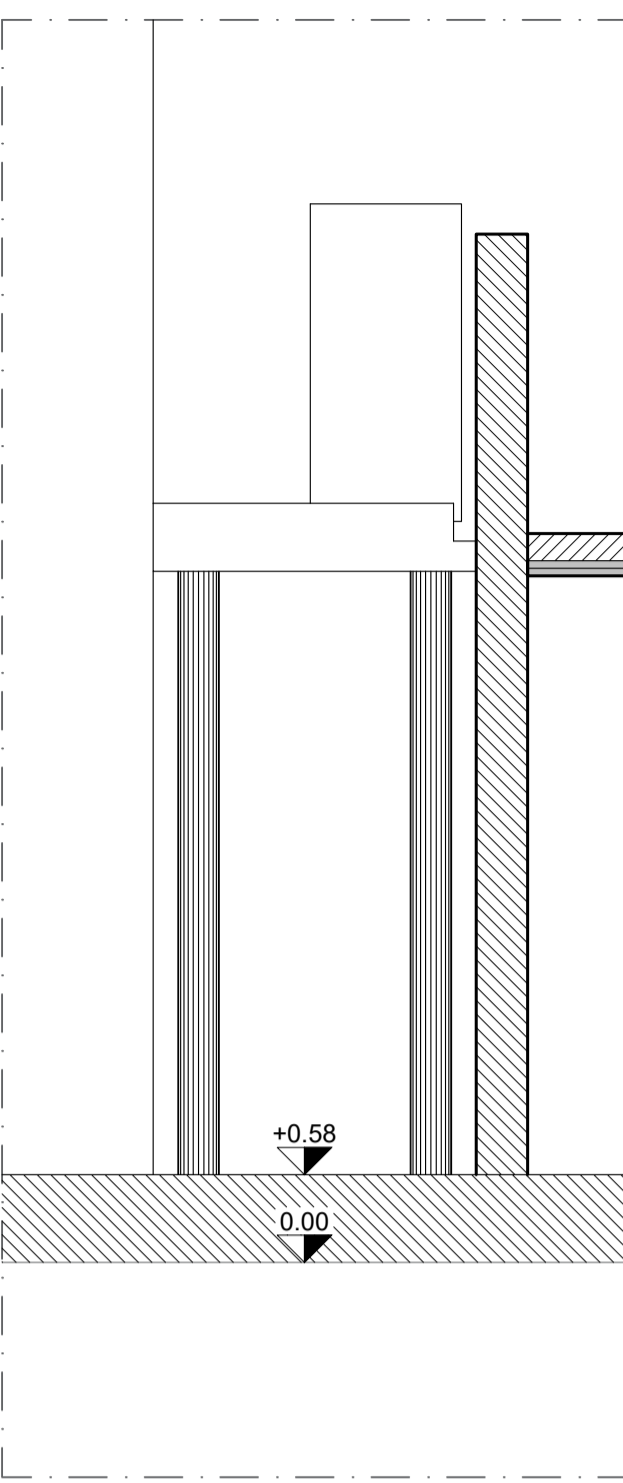


Prospecto A



Sez.B

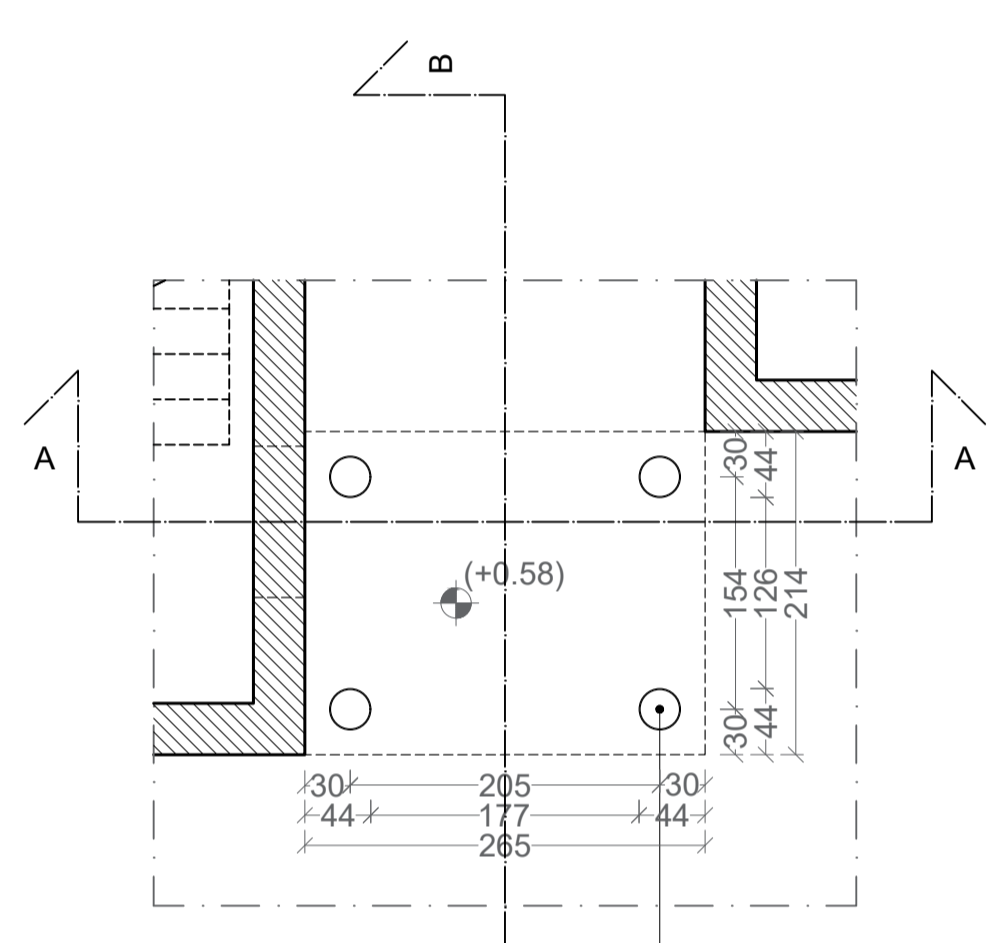
Scala 1:50



Prospecto B

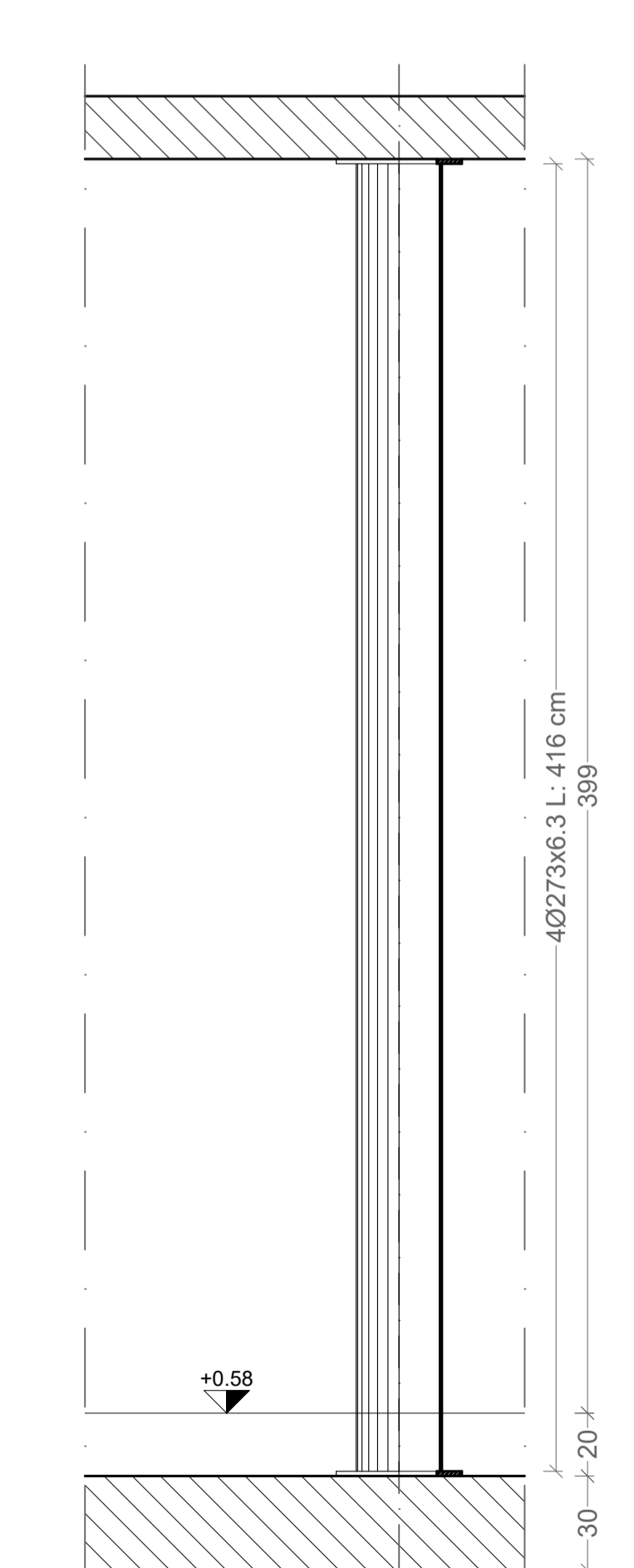
Scala 1:50

Analisi carichi:			
Soletta in CA	2500 kg/mc	0.20 m	500 kg/mq
	G1:	500 kg/mq	
Massetto pendente	500 kg/mc	0.05 m	25 kg/mq
Guaina impermeabile	4 kg/mq	2 strati	8 kg/mq
	G2:	33 kg/mq	
Carico manutenzione		50 kg/mq	
Carico neve		120 kg/mq	



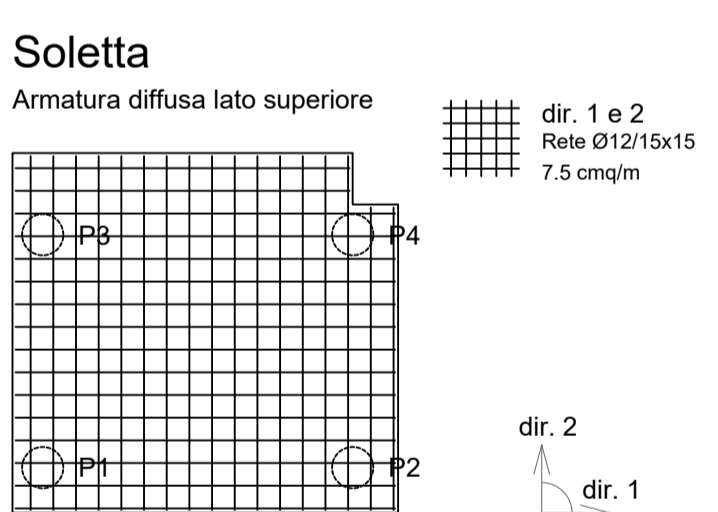
Piano Terra

Scala 1:50



Colonna tipo

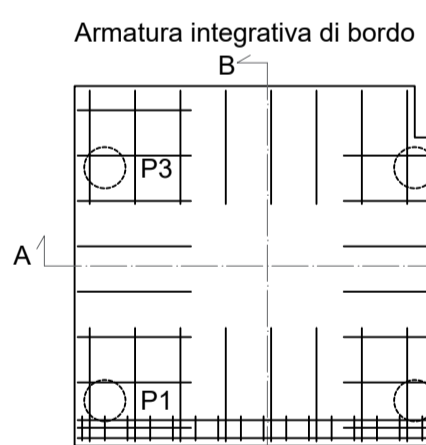
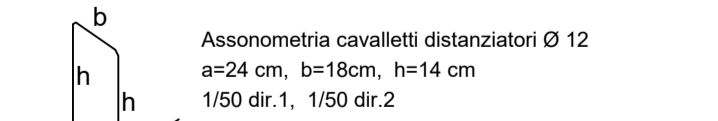
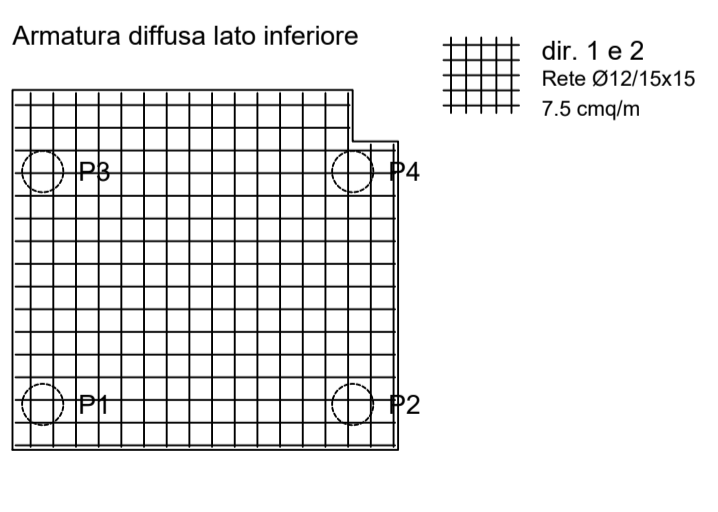
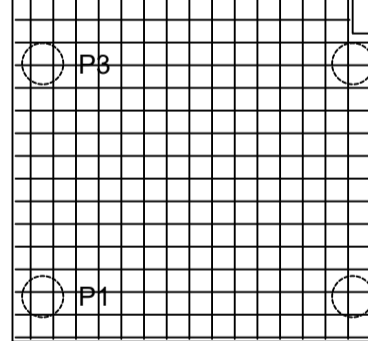
Scala 1:20



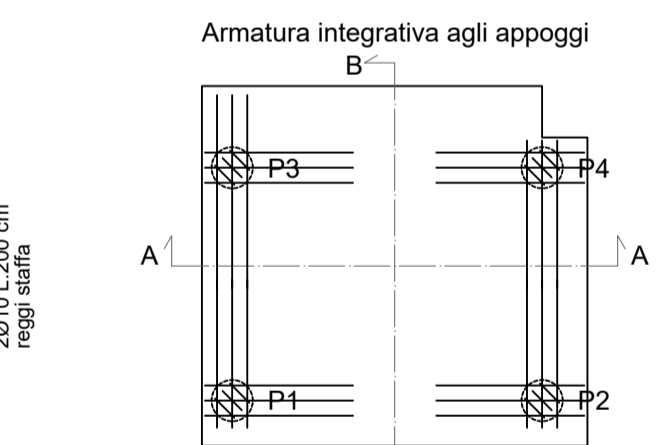
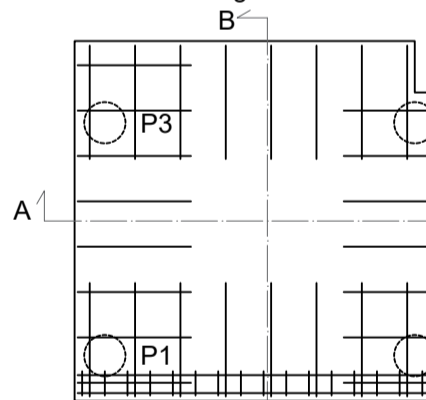
Soletta

Armatura diffusa lato superiore

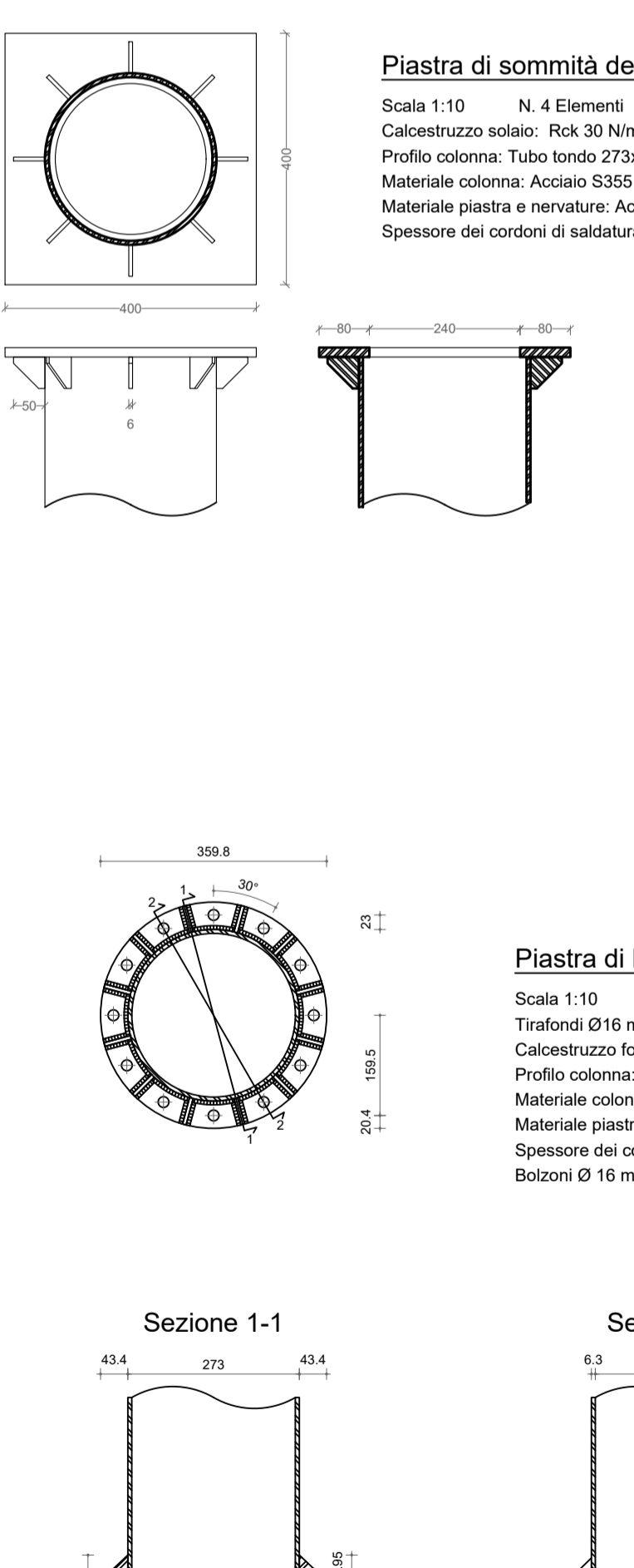
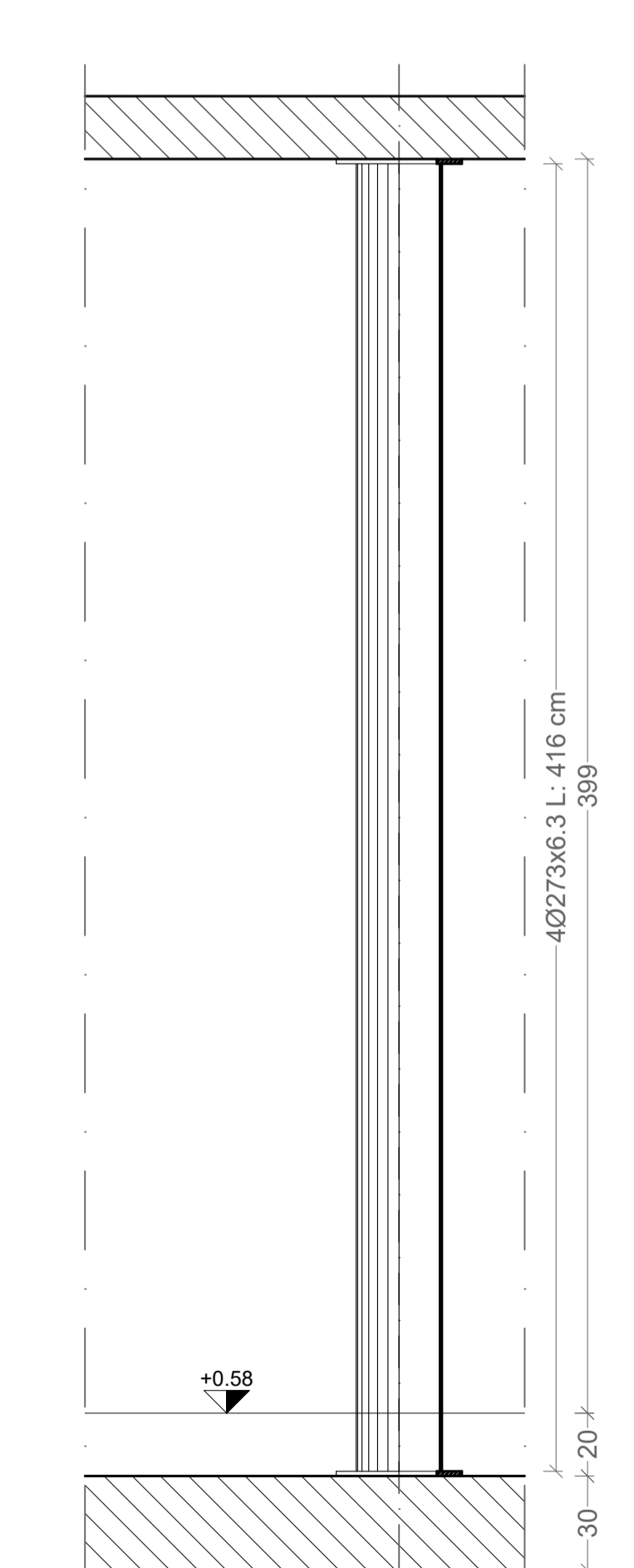
dir. 1 e 2
Rete Ø12/15x15
7.5 cmq/m



Armatura integrativa di bordo

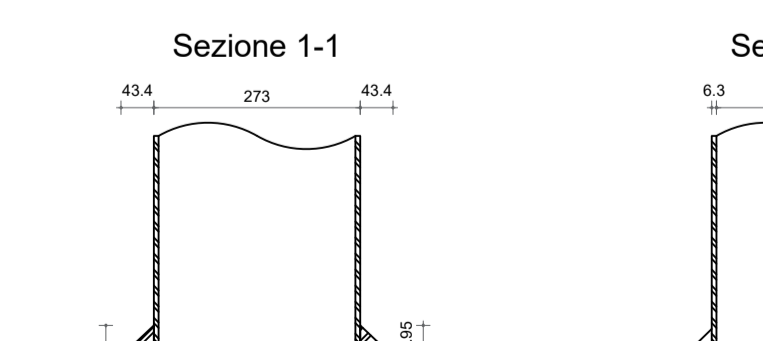


Armatura integrativa agli appoggi

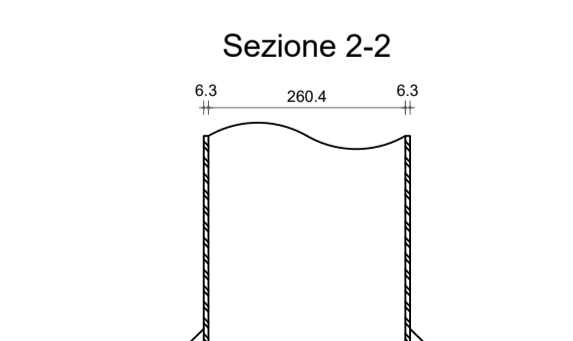


Plastra di base dei nodi 1-2-3-4

Scala 1:10 N. 4 Elementi
Tirafondi Ø16 mm Viti cl. 8.8 Dadi 8 o 10
Calcestruzzo fondazione: Rek-30 N/mmq
Profilo colonna: Tubo tondo 27x6.3
Materiale colonna: Acciaio S355
Materiale piastra e nervature: Acciaio S355
Spessore dei cordoni di saldatura: 6 mm
Bolzoni Ø 16 mm



Sezione 1-1



Sezione 2-2

 Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU
 Provincia di Ravenna

Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio
Servizio Programmazione e Progettazione

LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UNA PALESTRA IN AMPLIAMENTO DELL'ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE SERVIZI PER L'ENOGRANOTERIA E L'HOSPITALITÀ ALBERGHIERA "TONINO GUERRA" SITO IN PIAZZALE P. ARTUSI N.7 - CERVIA (RA) - CUP J84E2200160006 - FINANZIATO CON FONDI NEXT GENERATION EU PNRR

Misone 4 - Componente 1 - Investimento. 3.3 Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

PROGETTO ESECUTIVO

Presidente: Michele de Pascle	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez			
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Marco Conti	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti			
PROSPETTICA				
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: PROGETTISTA COORDINATORE: PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE: COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE: ELABORAZIONE GRAFICA:	Arch. Giovanna Garzanti Ing. Giulia Angel Ing. Giulia Angel Geom. Sara Vergallo Geom. Sara Vergallo			
PROFESSIONISTI ESTERNI:				
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: PROGETTISTA OPERE ACUSTICHE: COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI E IDRICO-SANITARI: PROGETTAZIONE ANTINCENDIO: ESPERTO CAM IN EDILIZIA:	Ingegneria e servizi srl Ingegneria e servizi srl Ingegneria e servizi srl Studio Tecnico Paris di Ferroni Matteo P.D.M. progetti P.D.M. Progetti Arch. Gino Mazzone			
Rev. Descrizione 0 EMISSIONE 1 2 3	Redatto: G.A. Controllato: G.G. Approvato: Data:			
TITOLO ELABORATO:				
Progetto strutturale Elaborato Grafico di Progetto Pianerottolo di accesso alla copertura degli spogliatoi				
PROFESSIONISTA RESPONSABILE: Ing. Sigifredo Valgimigli				
FIRMATO DIGITALMENTE Timbro e firma del Professionista				
Elaborato: STR_OA3	Revisione: 00	Data: 07/07/2023	Scala: VARIE	Nome: PE_STR_OA3_PIAN.COP_r.00