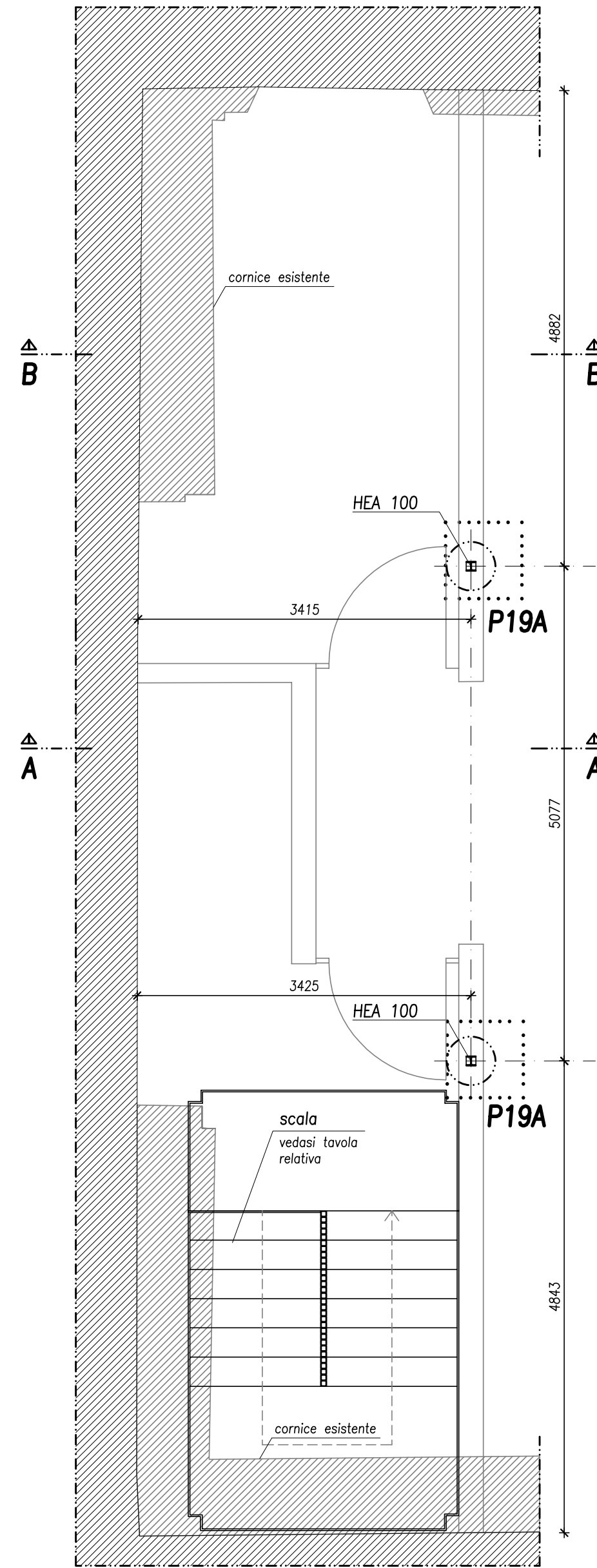


INTERVENTO 19

NUOVO SOPPALCO PIANO PRIMO TRA I FILI 2-3

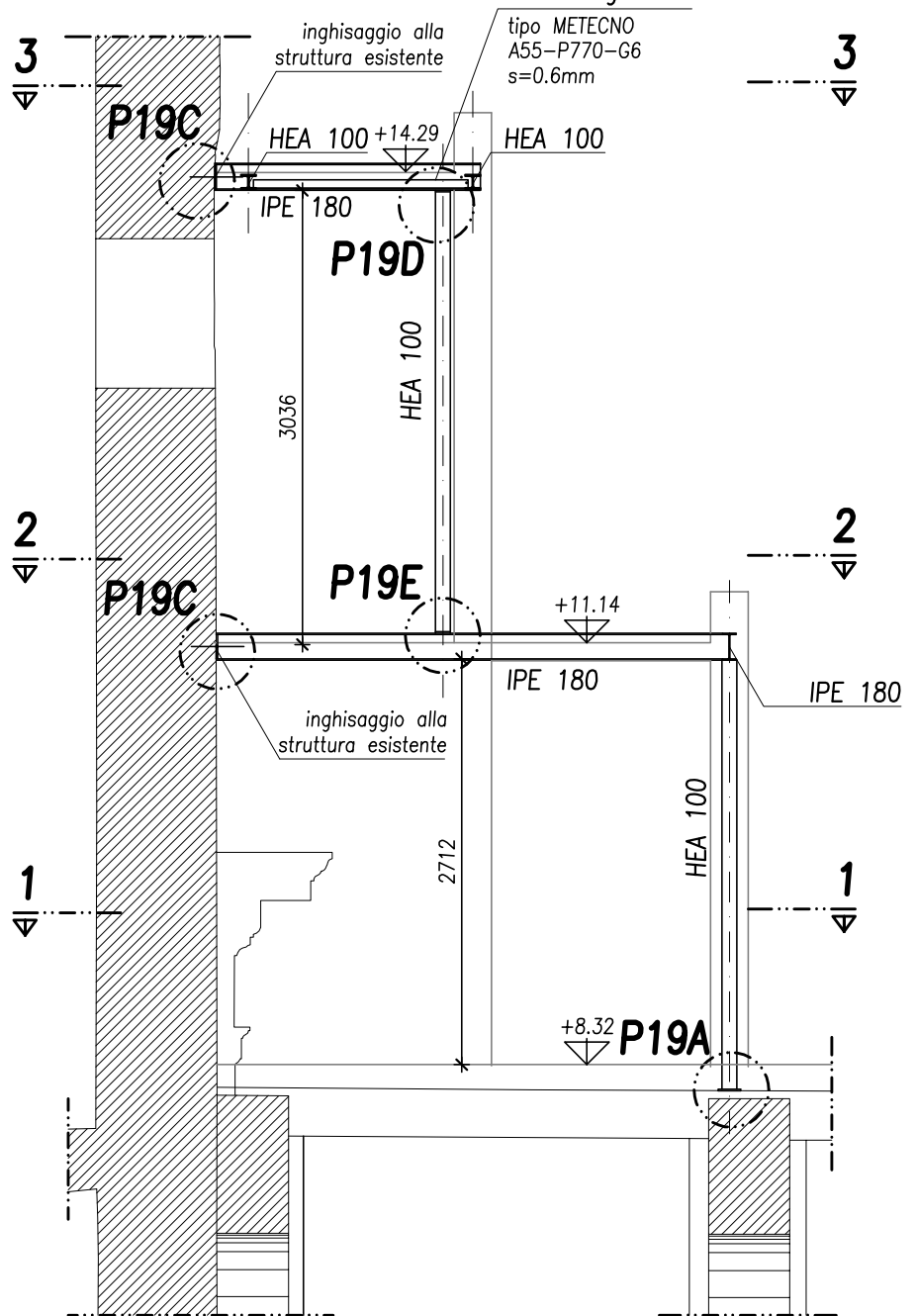
PIANTA PIANO PRIMO (SEZIONE 1-1)

SCALA 1:50



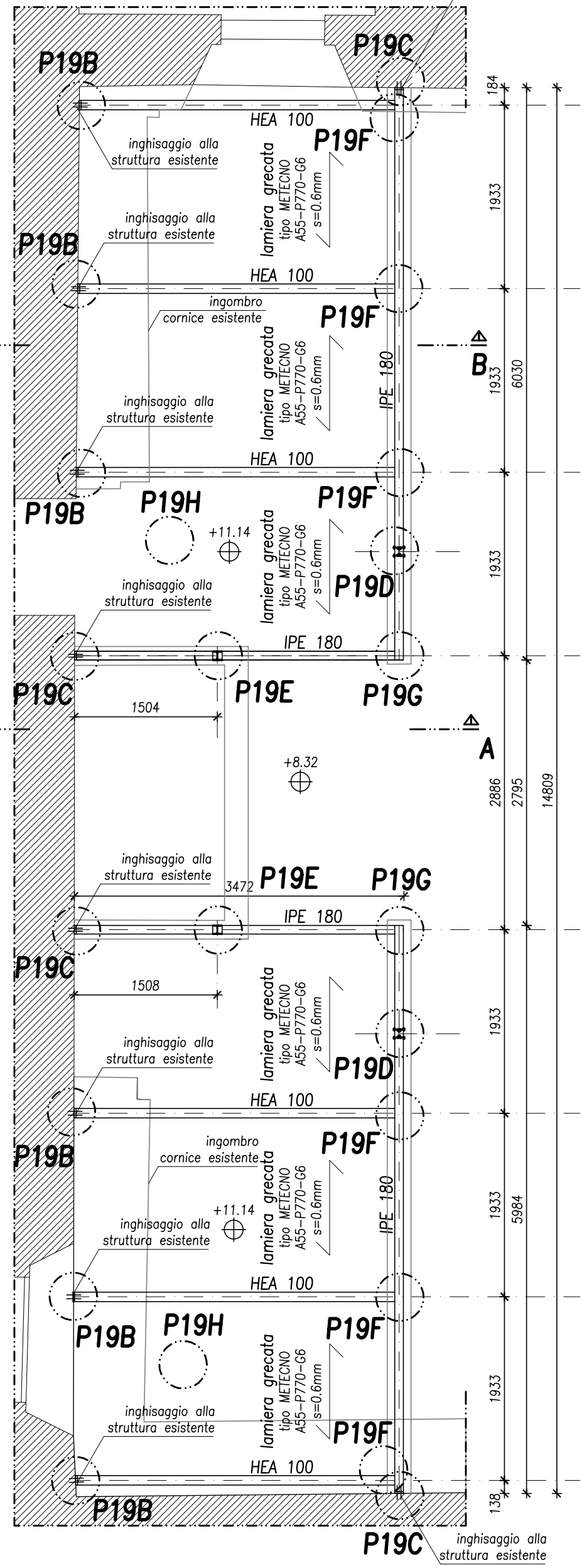
SEZIONE TRASVERSALE (A-A)

SCALA 1:50



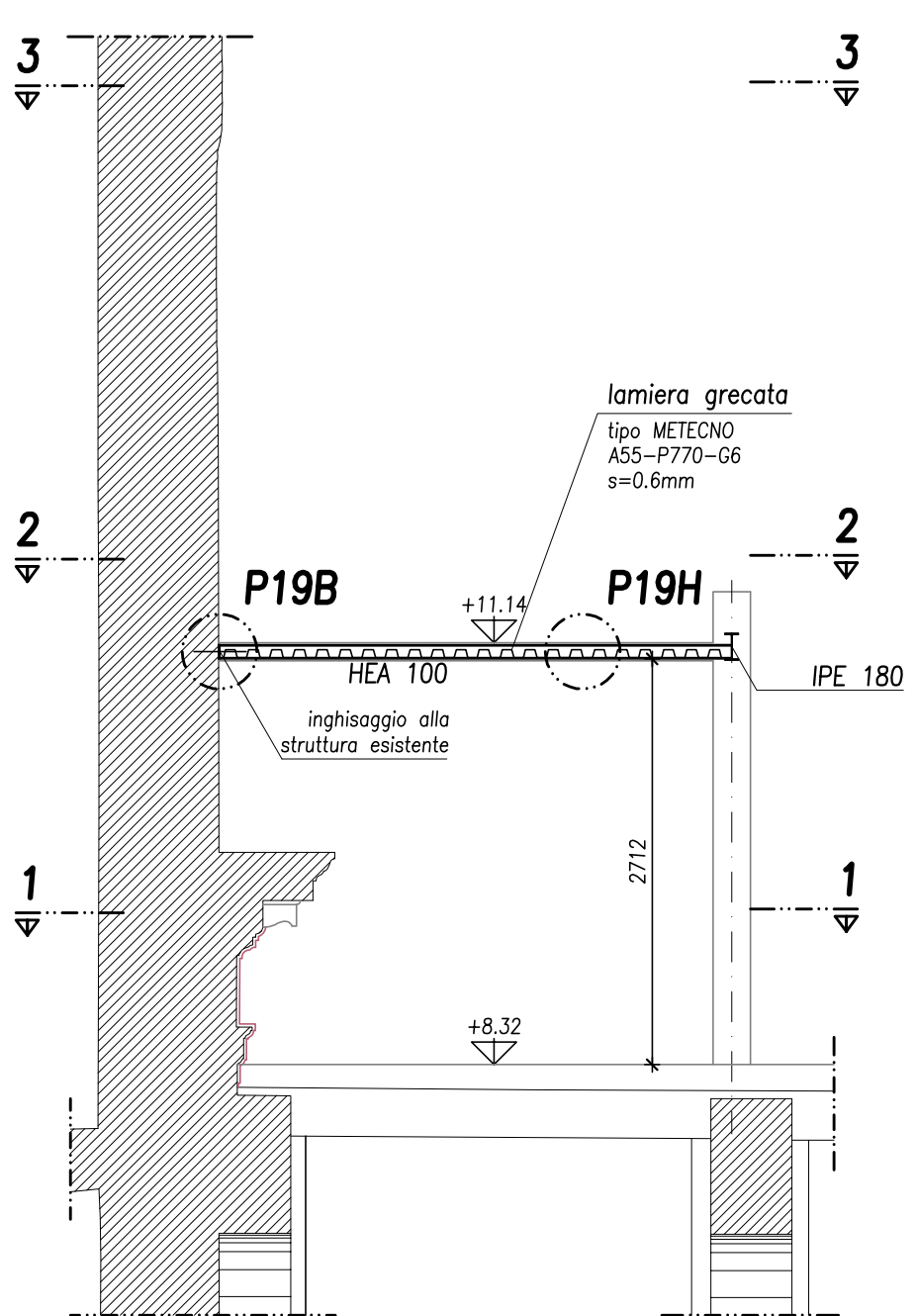
PIANTA COPERTURA SOPPALCO (SEZIONE 2-2)

SCALA 1:50



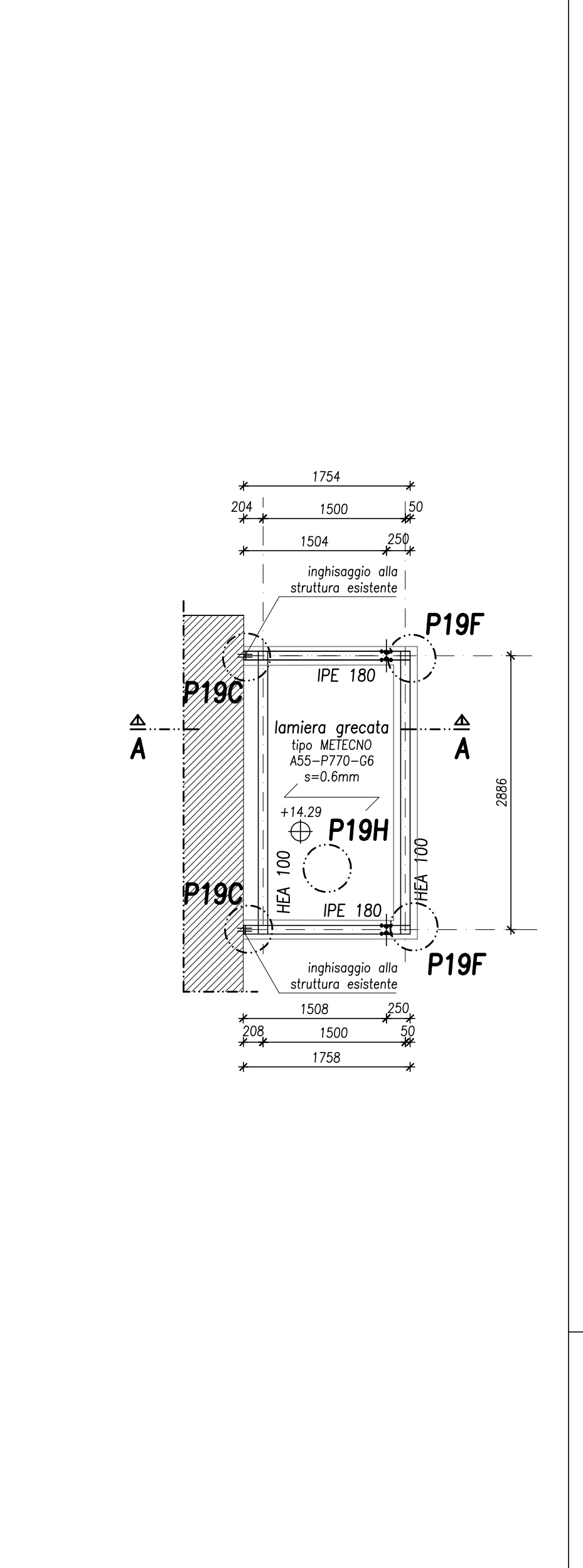
SEZIONE TRASVERSALE (B-B)

SCALA 1:50



PIANTA COPERTURA SOPPALCO (SEZIONE 3-3)

SCALA 1:50



PARTICOLARE P19A

ATTACCO DI BASE COLONNA HEA100

SCALA 1:5 - quote in mm

PIANTA (sezione a-a)

BASAMENTO DI RIPARTIZIONE

realizzato con betoncino

a ritiro compensato

tipo EMACO

s=4cm

HEA100

ESTRADOSSO ARCO

ESISTENTE

PIASTRA DI BASE

100x96x10mm

nr.2 BARRE FILETTATE

M16 classe 8.8

TRAPAZZO

Ltot.=500mm

SEZIONE b-b

PIASTRA DI BASE

100x96x10mm

BASAMENTO DI RIPARTIZIONE

realizzato con betoncino

a ritiro compensato

tipo EMACO

s=4cm

FOGLIO IN NEOPRENE

s=5mm

NUOVO TAVOLATO s=25mm

disposto a 45° e chiodato alle

travi e al tavolato esistente

TAVOLATO ESISTENTE s=25mm

chiodato alle travi

ESTRADOSSO ARCO

ESISTENTE

nr.2 BARRE FILETTATE

M16 classe 8.8

TRAPAZZO

Ltot.=500mm

NOTA GENERALE:

Ciascun ancorante deve essere caratterizzato dai seguenti

valori di resistenza di progetto:

- RESISTENZA DI CALCOLO A TRAZIONE:  $T_{Rd,b} = 3.0 \text{ kN}$

- RESISTENZA DI CALCOLO A TAGLIO:  $V_{Rd,b} = 3.0 \text{ kN}$

Tali caratteristiche di resistenza andranno confermate in

fase di esecuzione mediante opportune prove di carico.

PIANTA

SEZIONE a-a

SEZIONE b-b

SEZIONE c-c

SEZIONE d-d

SEZIONE e-e

SEZIONE f-f

SEZIONE g-g

SEZIONE h-h

SEZIONE i-i

SEZIONE j-j

SEZIONE k-k

SEZIONE l-l

SEZIONE m-m

SEZIONE n-n

SEZIONE o-o

SEZIONE p-p

SEZIONE q-q

SEZIONE r-r

SEZIONE s-s

SEZIONE t-t

SEZIONE u-u

SEZIONE v-v

SEZIONE w-w

SEZIONE x-x

SEZIONE y-y

SEZIONE z-z

SEZIONE aa-aa

SEZIONE bb-bb

SEZIONE cc-cc

SEZIONE dd-dd

SEZIONE ee-ee

SEZIONE ff-ff

SEZIONE gg-gg

SEZIONE hh-hh

SEZIONE ii-ii

SEZIONE jj-jj

SEZIONE kk-kk

SEZIONE ll-ll

SEZIONE mm-mm

SEZIONE nn-nn

SEZIONE oo-oo

SEZIONE pp-pp

SEZIONE qq-qq

SEZIONE rr-rr

SEZIONE ss-ss

SEZIONE tt-tt

PARTICOLARE P19D

ATTACCO COLONNA HEA100 - TRAVE IPE180

DETTAGLIO TIPOLOGICO

SCALA 1:5 - quote in mm

PROSPETTO

PIANTA

SEZIONE a-a

SEZIONE b-b

SEZIONE c-c

SEZIONE d-d

SEZIONE e-e

SEZIONE f-f

SEZIONE g-g

SEZIONE h-h

SEZIONE i-i

SEZIONE j-j

SEZIONE k-k

SEZIONE l-l

SEZIONE m-m

SEZIONE n-n

SEZIONE o-o

SEZIONE p-p

SEZIONE q-q

SEZIONE r-r

SEZIONE s-s

SEZIONE t-t

SEZIONE u-u

SEZIONE v-v

SEZIONE w-w

SEZIONE x-x

SEZIONE y-y

SEZIONE z-z

SEZIONE aa-aa

SEZIONE bb-bb

SEZIONE cc-cc

SEZIONE dd-dd

SEZIONE ee-ee

SEZIONE ff-ff

SEZIONE gg-gg

SEZIONE hh-hh

SEZIONE ii-ii

SEZIONE jj-jj

SEZIONE kk-kk

SEZIONE ll-ll

SEZIONE mm-mm

SEZIONE nn-nn

SEZIONE oo-oo

SEZIONE pp-pp

SEZIONE qq-qq

SEZIONE rr-rr

SEZIONE ss-ss

SEZIONE tt-tt

SEZIONE uu-uu

SEZIONE vv-vv

SEZIONE ww-ww

SEZIONE xx-xx

SEZIONE yy-yy

SEZIONE zz-zz

SEZIONE aa-aa

SEZIONE bb-bb

SEZIONE cc-cc

SEZIONE dd-dd

SEZIONE ee-ee

SEZIONE ff-ff

SEZIONE gg-gg

SEZIONE hh-hh

SEZIONE ii-ii

SEZIONE jj-jj

SEZIONE kk-kk

SEZIONE ll-ll

SEZIONE mm-mm

SEZIONE nn-nn

SEZIONE oo-oo

SEZIONE pp-pp

SEZIONE qq-qq

SEZIONE rr-rr

SEZIONE ss-ss

SEZIONE tt-tt

SEZIONE uu-uu

SEZIONE vv-vv

SEZIONE ww-ww

SEZIONE xx-xx

SEZIONE yy-yy

SEZIONE zz-zz

SEZIONE aa-aa

SEZIONE bb-bb

SEZIONE cc-cc

SEZIONE dd-dd

SEZIONE ee-ee

SEZIONE ff-ff

SEZIONE gg-gg

SEZIONE hh-hh

SEZIONE ii-ii

SEZIONE jj-jj

PARTICOLARE P19E

ATTACCO TRAVE IPE180 - COLONNA HEA100

DETTAGLIO TIPOLOGICO

SCALA 1:5 - quote in mm

PROSPETTO

PIANTA

SEZIONE a-a

SEZIONE b-b

SEZIONE c-c

SEZIONE d-d

SEZIONE e-e

SEZIONE f-f

SEZIONE g-g

SEZIONE h-h

SEZIONE i-i

SEZIONE j-j

SEZIONE k-k

SEZIONE l-l

SEZIONE m-m

SEZIONE n-n

SEZIONE o-o

SEZIONE p-p

SEZIONE q-q

SEZIONE r-r

SEZIONE s-s

SEZIONE t-t

SEZIONE u-u

SEZIONE v-v

SEZIONE w-w

SEZIONE x-x

SEZIONE y-y

SEZIONE z-z

SEZIONE aa-aa

SEZIONE bb-bb

SEZIONE cc-cc

SEZIONE dd-dd

SEZIONE ee-ee

SEZIONE ff-ff

SEZIONE gg-gg

SEZIONE hh-hh

SEZIONE ii-ii

SEZIONE jj-jj

SEZIONE kk-kk

SEZIONE ll-ll

SEZIONE mm-mm

SEZIONE nn-nn

SEZIONE oo-oo

SEZIONE pp-pp

SEZIONE qq-qq

SEZIONE rr-rr

SEZIONE ss-ss

SEZIONE tt-tt

SEZIONE uu-uu

SEZIONE vv-vv

SEZIONE ww-ww

SEZIONE xx-xx

SEZIONE yy-yy

SEZIONE zz-zz

SEZIONE aa-aa

SEZIONE bb-bb

SEZIONE cc-cc

SEZIONE dd-dd

SEZIONE ee-ee

SEZIONE ff-ff

SEZIONE gg-gg

SEZIONE hh-hh

SEZIONE ii-ii

SEZIONE jj-jj

SEZIONE kk-kk

SEZIONE ll-ll

SEZIONE mm-mm

SEZIONE nn-nn

SEZIONE oo-oo

SEZIONE pp-pp

SEZIONE qq-qq

SEZIONE rr-rr

SEZIONE ss-ss

SEZIONE tt-tt

SEZIONE uu-uu

SEZIONE vv-vv

SEZIONE ww-ww

SEZIONE xx-xx

SEZIONE yy-yy

SEZIONE zz-zz

SEZIONE aa-aa

SEZIONE bb-bb

SEZIONE cc-cc

SEZIONE dd-dd

SEZIONE ee-ee

SEZIONE ff-ff

SEZIONE gg-gg

SEZIONE hh-hh

SEZIONE ii-ii

SEZIONE jj-jj

PRESTAZIONI STRUTTURA

CARICHI E SOVRACCARICHI DI PROGETTO (kN/mq) (escluso peso proprio)

PIANO MEZZANINO LATO EST

PORZIONE DI SOLAIO COMPRESA TRA I FILI 1-2 (LOCALI B02)

PIANO MEZZANINO LATO OVEST

PORZIONE DI SOLAIO COMPRESA TRA I FILI 9-10 (LOCALI B01)

SALONE PRINCIPALE PIANO PRIMO

PORZIONE DI SOLAIO COMPRESA TRA I FILI 2-8 (LOCALE C02)

ZONA SERVIZI PIANO PRIMO

PORZIONE DI SOLAIO COMPRESA TRA I FILI 1-2 (LOCALE C01)

SCALE DI COLLEGAMENTO TRA PIANO TERRA E PIANO PRIMO

SCALE DI COLLEGAMENTO TRA I PIANI MEZZANINI E IL PIANO PRIMO

SCALE DI COLLEGAMENTO TRA I PIANI MEZZANINI E IL PIANO PRIMO

SCALE DI COLLEGAMENTO TRA I PIANI MEZZANINI E IL PIANO PRIMO

SCALE DI COLLEGAMENTO TRA I PIANI MEZZANINI E IL PIANO PRIMO