

FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE BASILICATA



MATERA 2019 CAPITALE EUROPEA DELLA CULTURA



COMMITTENTE



FERROVIE APPULO LUCANE
Corso Italia nr. 8
70123 Bari

STAZIONE MATERA CENTRALE

RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA ED
ADEGUAMENTO TECNOLOGICO

PROGETTO ARCHITETTONICO

BOERI
STEFANO
BOERI
ARCHITETTI

Stefano Boeri Architetti
via Gaetano Donizetti, 4
20122 Milano
t +39 0255014101
f +39 0236769185



PROGETTO STRUTTURE



SCE Project
viale Sarca, 336/f
20126 Milano
t +39 0270006530
f +39 0271091187

PROGETTO IMPIANTI

ESA
engineering

ESA Engineering
Foro Buonaparte 76
20121 Milano
t +39 0289151638
f +39 0559029994

COST ANALYSIS



Global Assistance Development S.r.l.
Via M. Quadrio 12
20154 Milano
t +39 0229005672
f +39 0265560517

emissione 16.04.2018

livello

PROGETTO ESECUTIVO

elaborato

STATO DI PROGETTO
ABACO DELLE PORTE

commessa

A - MTR

scala

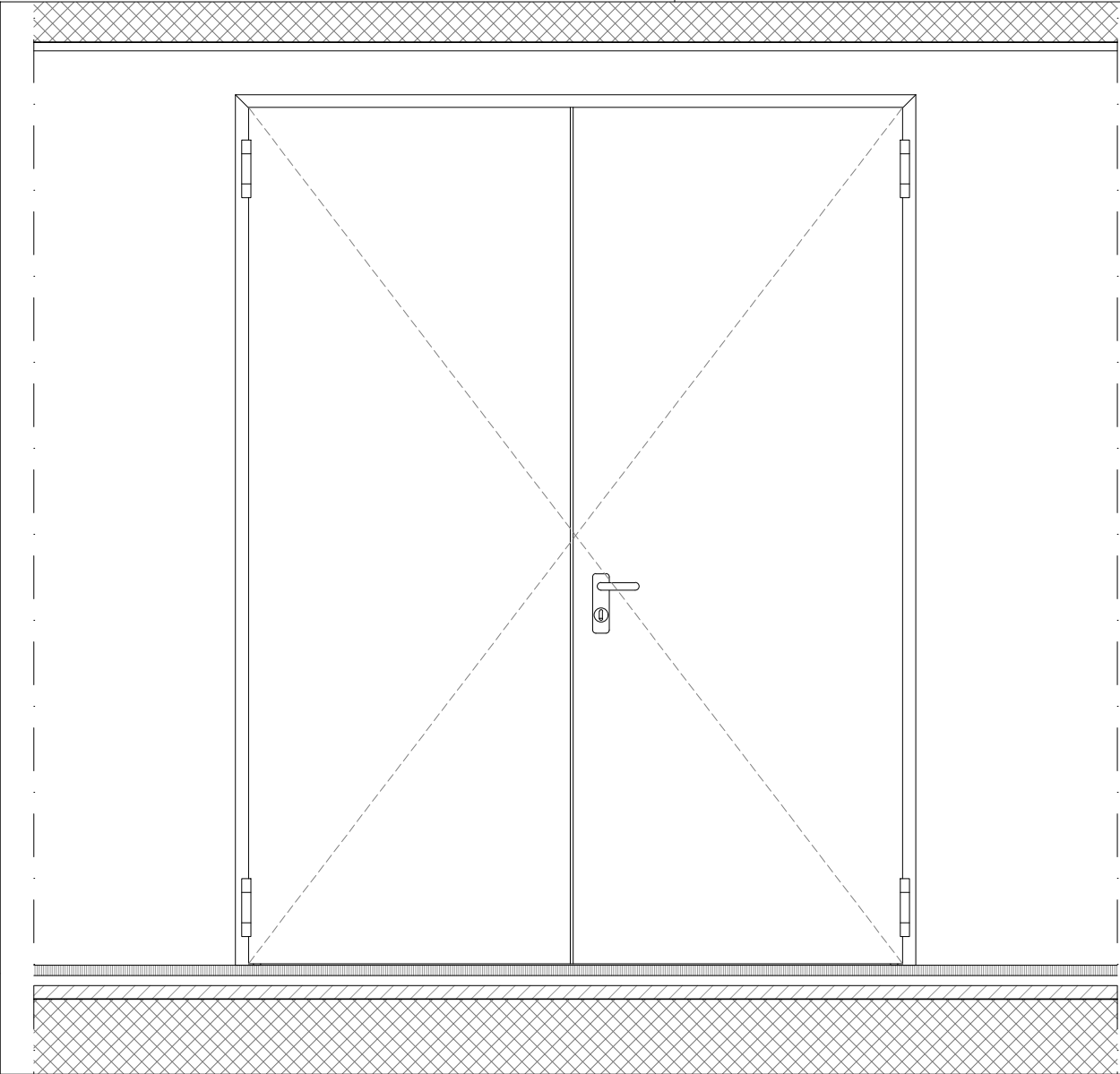
1:10

formato

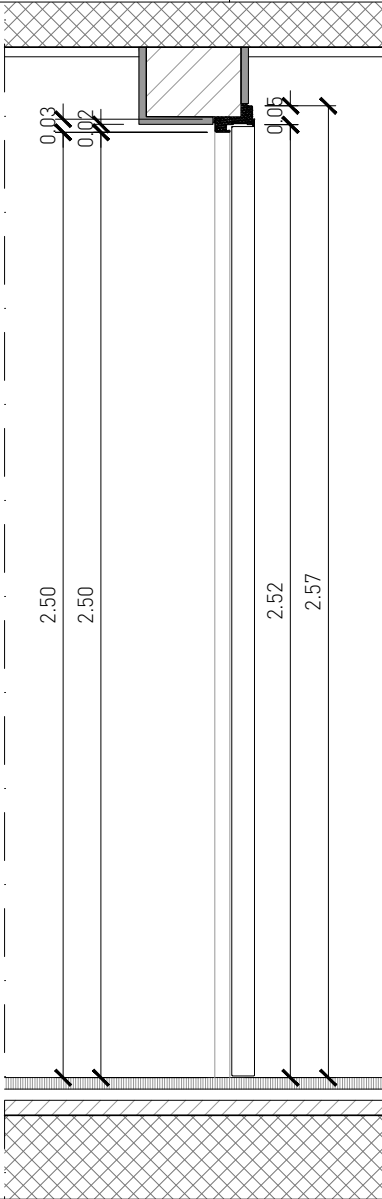
A3

n. tavola

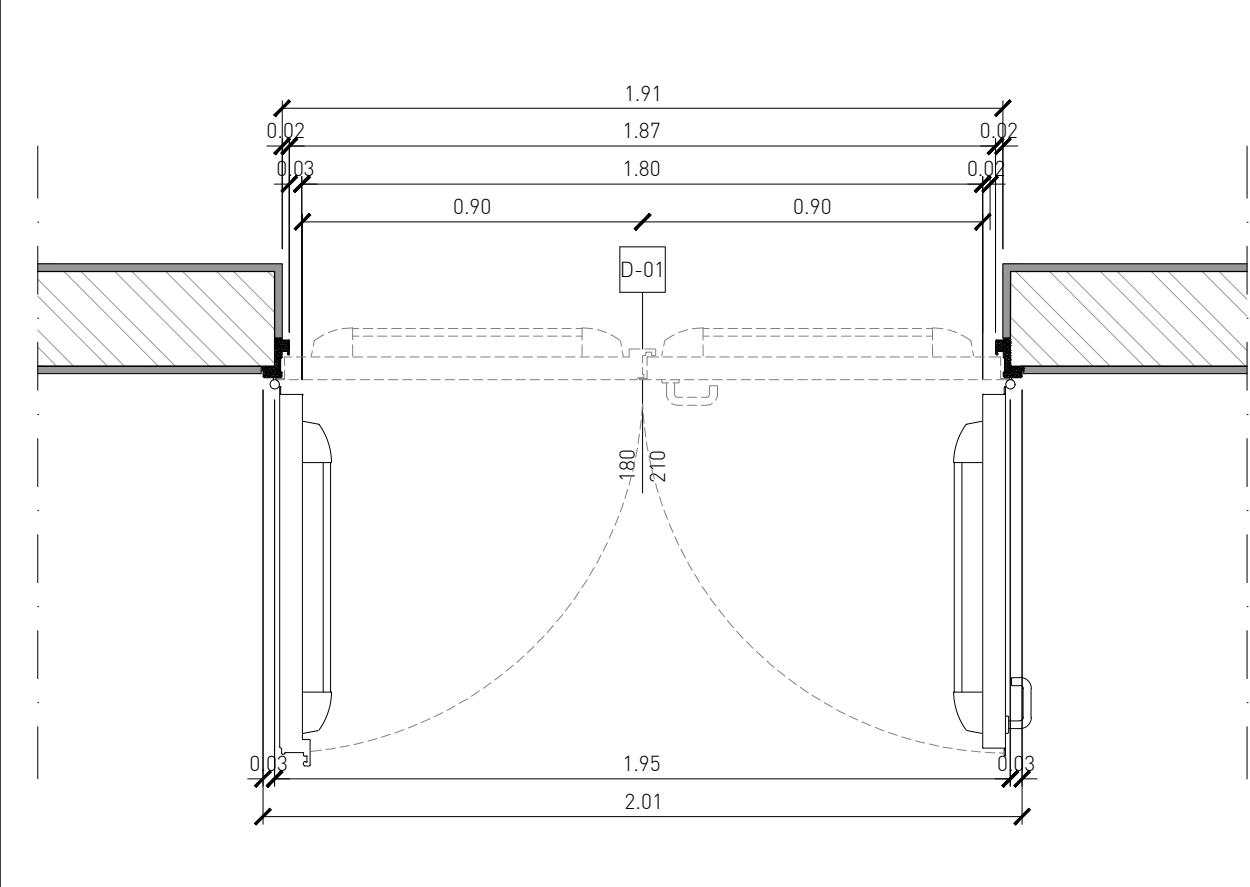
PE_A 04 203



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a due battenti simmetrici

DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoindurite RAL 7021.
Due battenti simmetrci, passaggio netto 90 cm x 2.
Doppio push-bar in acciaio inox.
Maniglia di sicurezza su anta destra a tirare in acciaio inox con serratura.

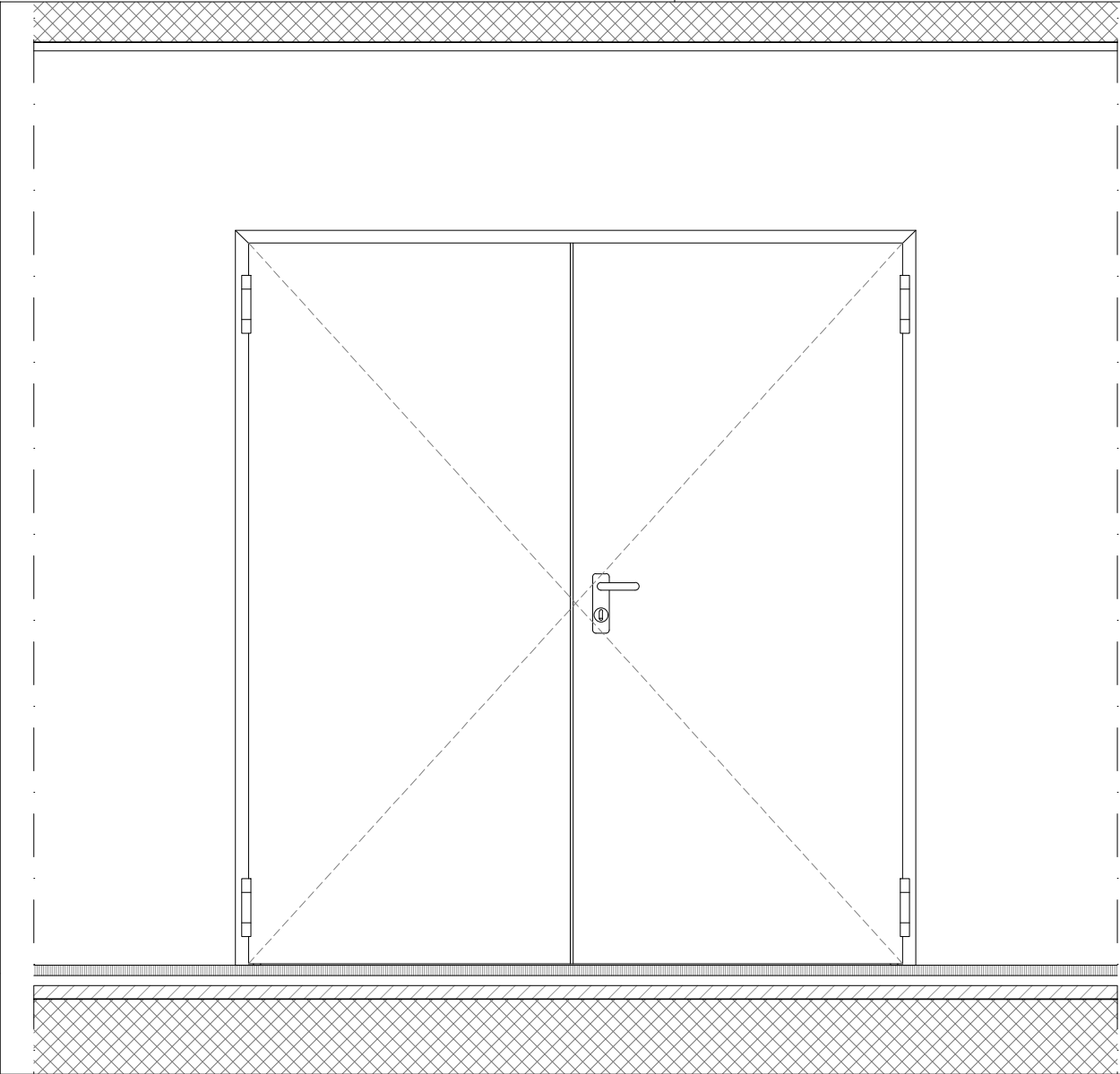
Classe di resistenza al fuoco REI 90.

DIMENSIONI
90 x 250 cm + 90 x 250 cm

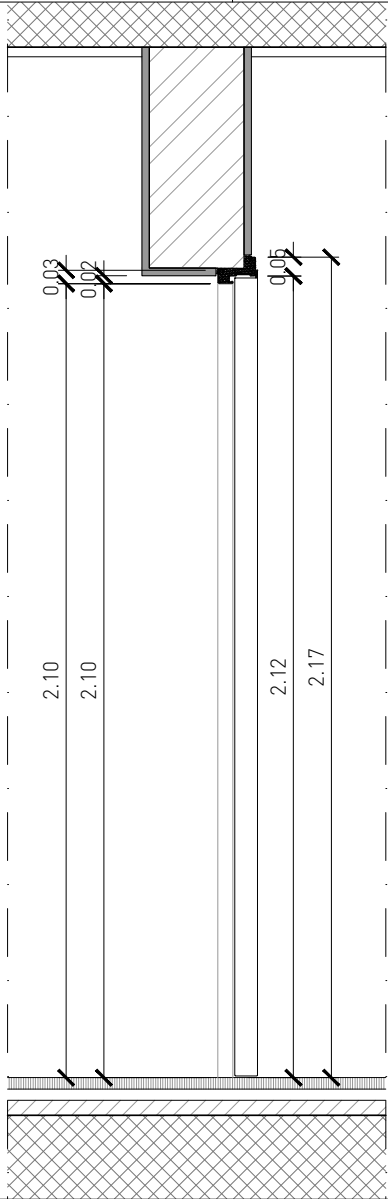
DIMENSIONI TOTALI
201 x 257 cm

D-01

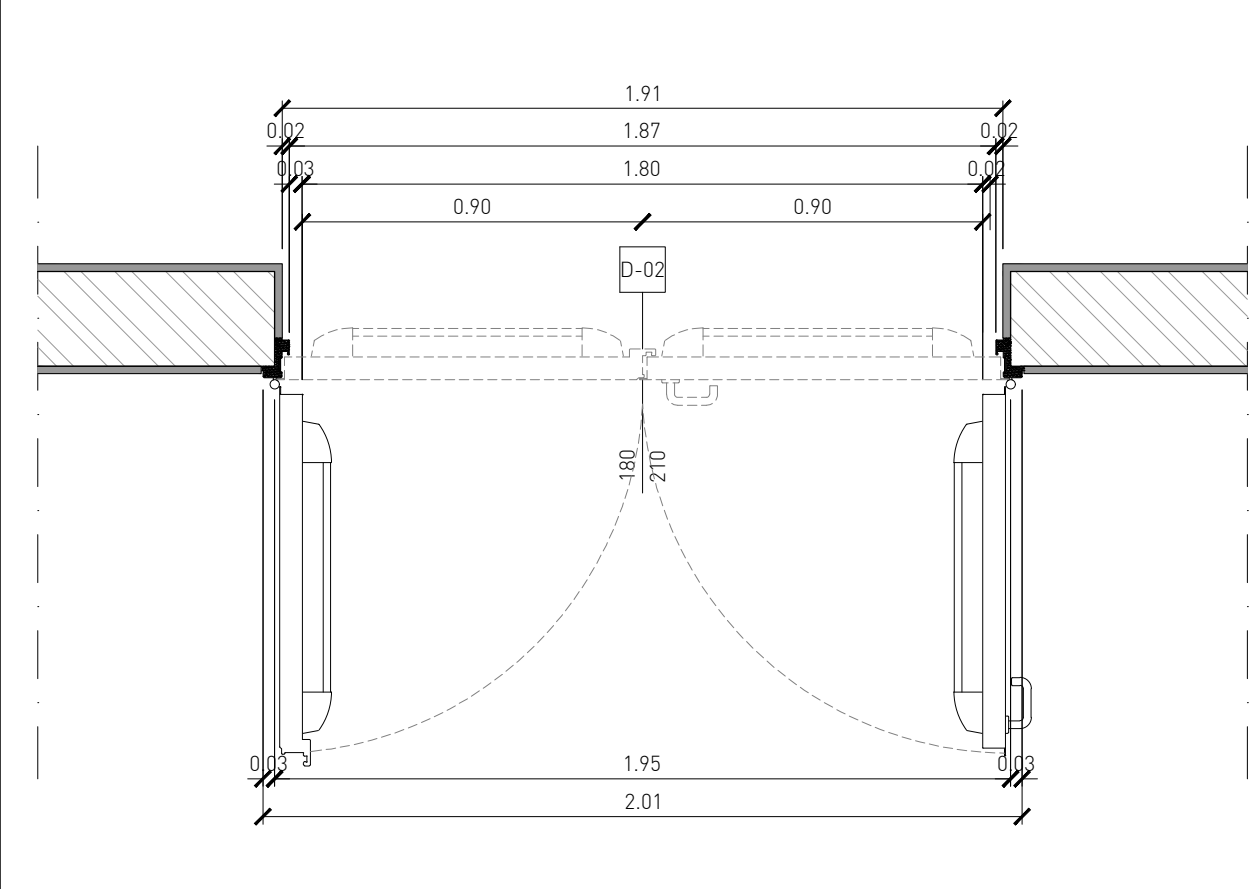
Porta REI a due battenti simmetrici



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a due battenti simmetrici

DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossi-poliestere termoindurite RAL 7021.
Due battenti simmetrci, passaggio netto 90 cm x 2.
Doppio push-bar in acciaio inox.
Maniglia di sicurezza su anta destra a tirare in acciaio inox con serratura.

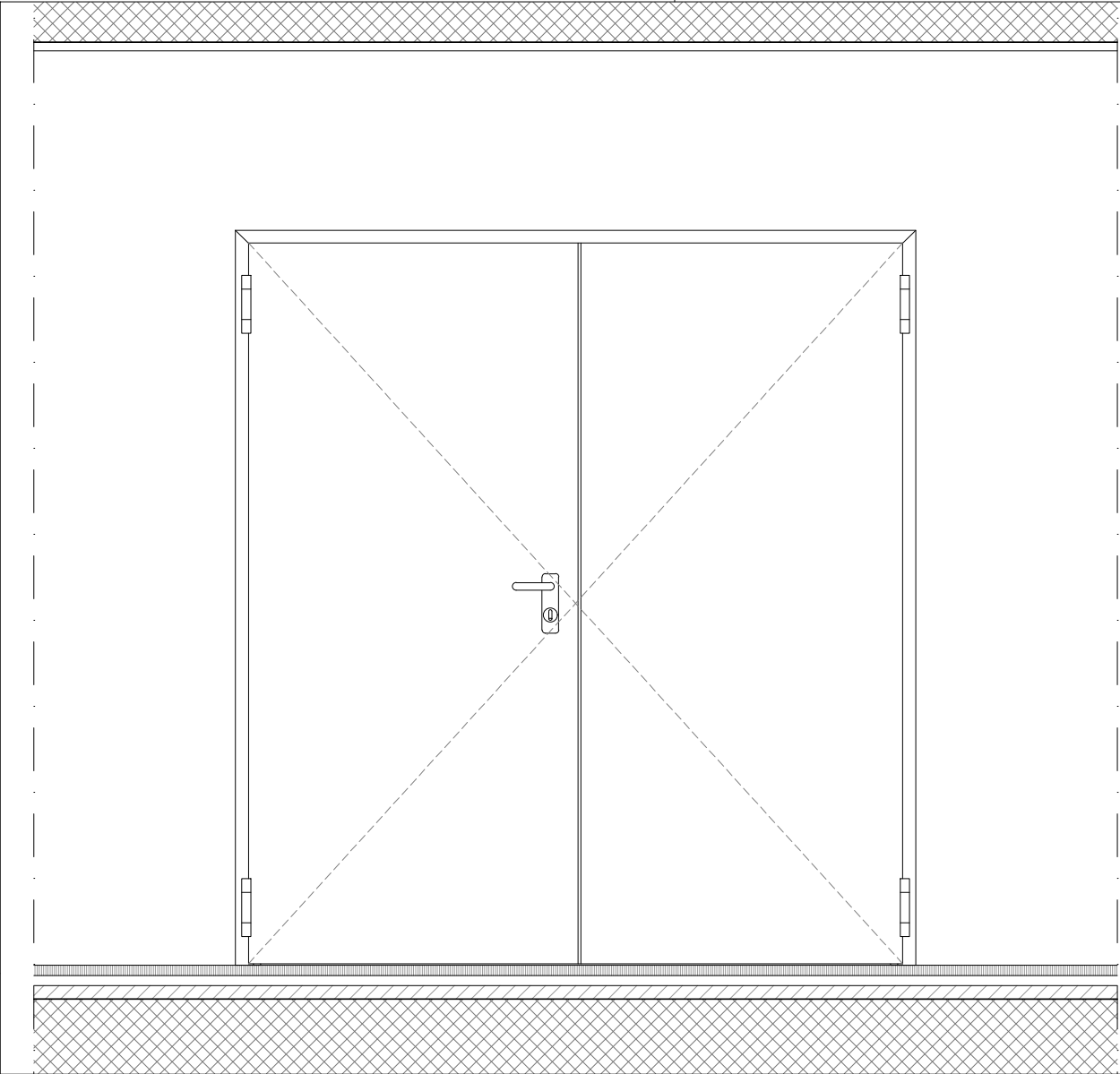
Classe di resistenza al fuoco REI 90.

DIMENSIONI
90 x 210 cm + 90 x 210 cm

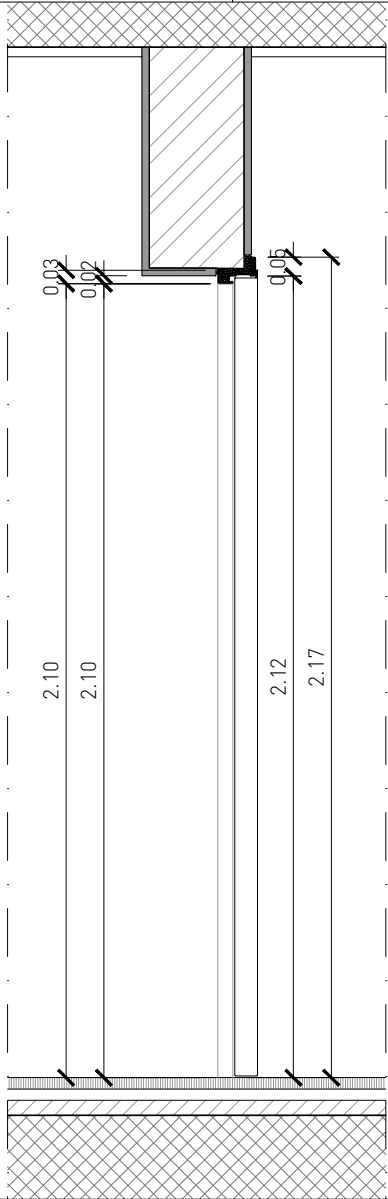
DIMENSIONI TOTALI
201 x 217 cm

D-02

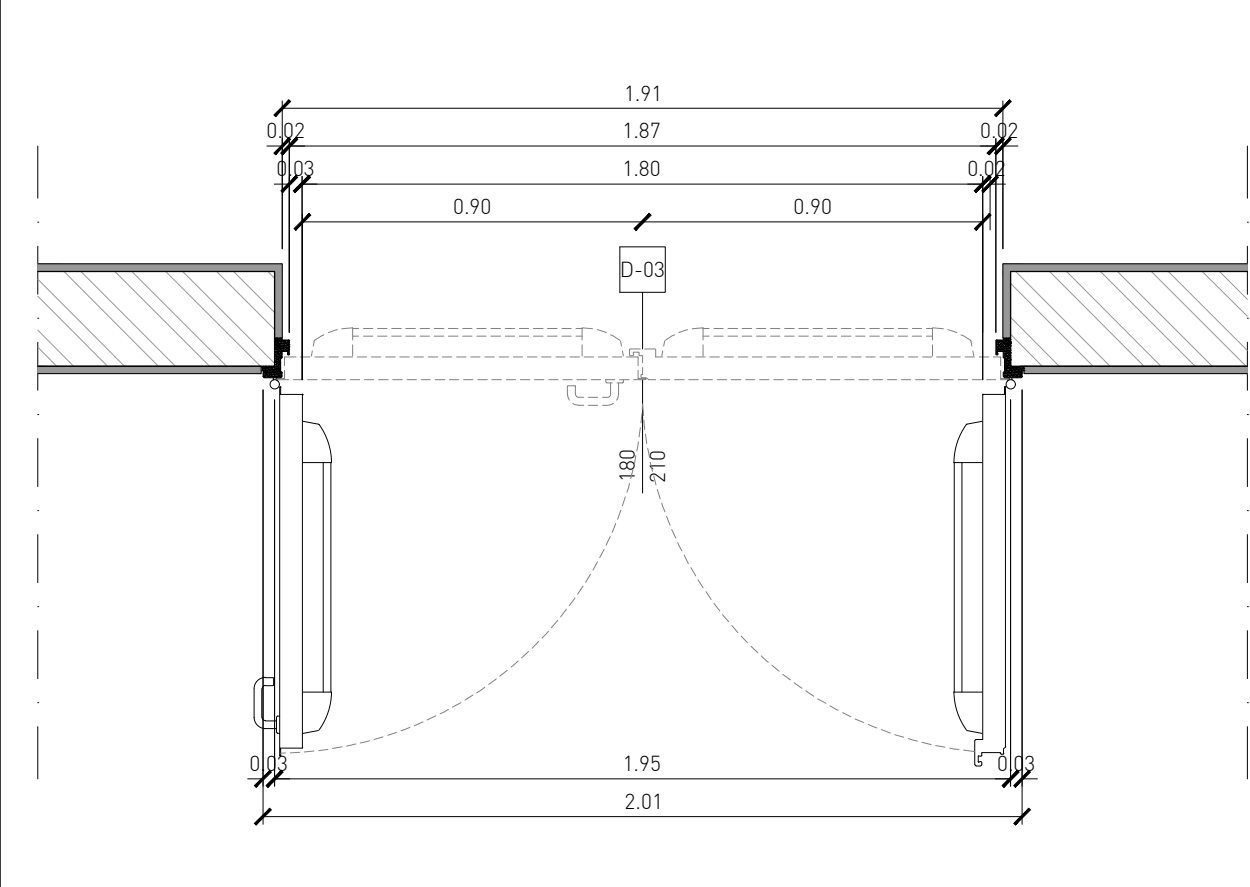
Porta REI a due battenti simmetrici



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a due battenti simmetrici

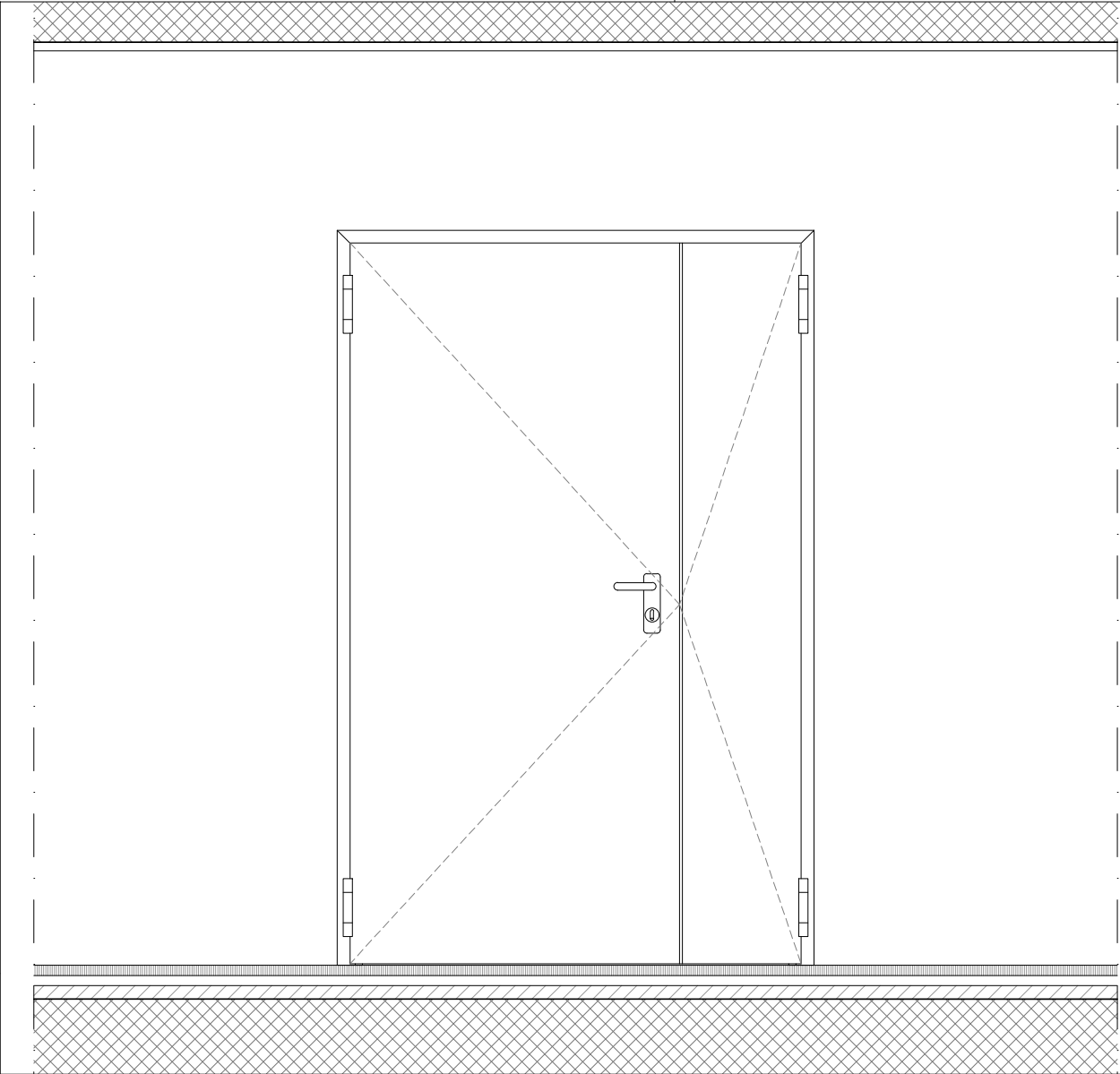
DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoindurite RAL 7021.
Due battenti simmetrci, passaggio netto 90 cm x 2.
Doppio push-bar in acciaio inox.
Maniglia di sicurezza su anta sinistra a tirare in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

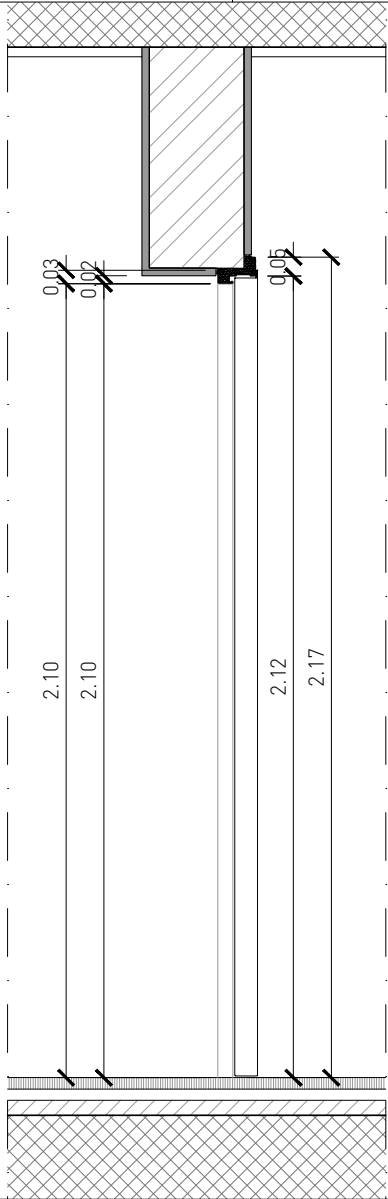
DIMENSIONI
90 x 210 cm + 90 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
201 x 217 cm

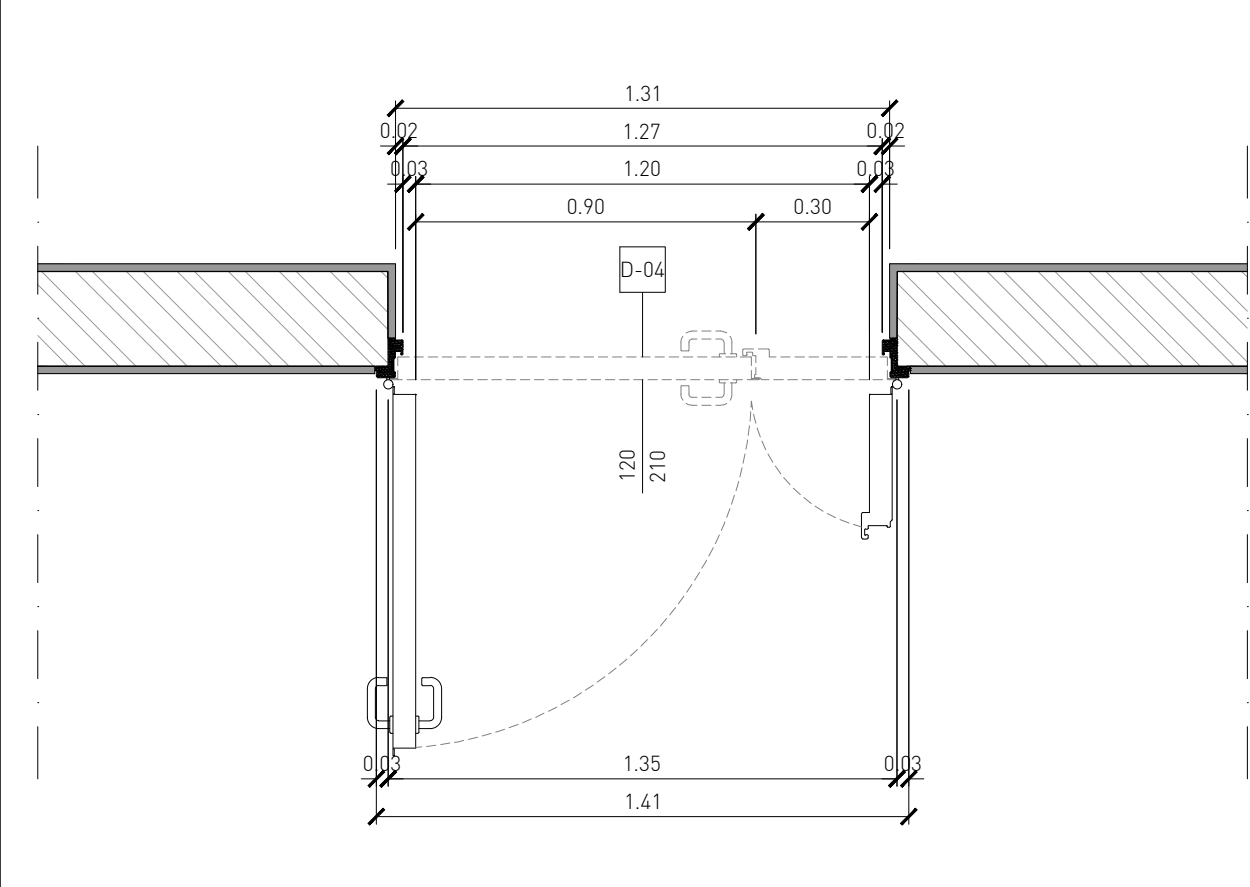
D-03 Porta REI a due battenti asimmetrici



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a due battenti asimmetrici

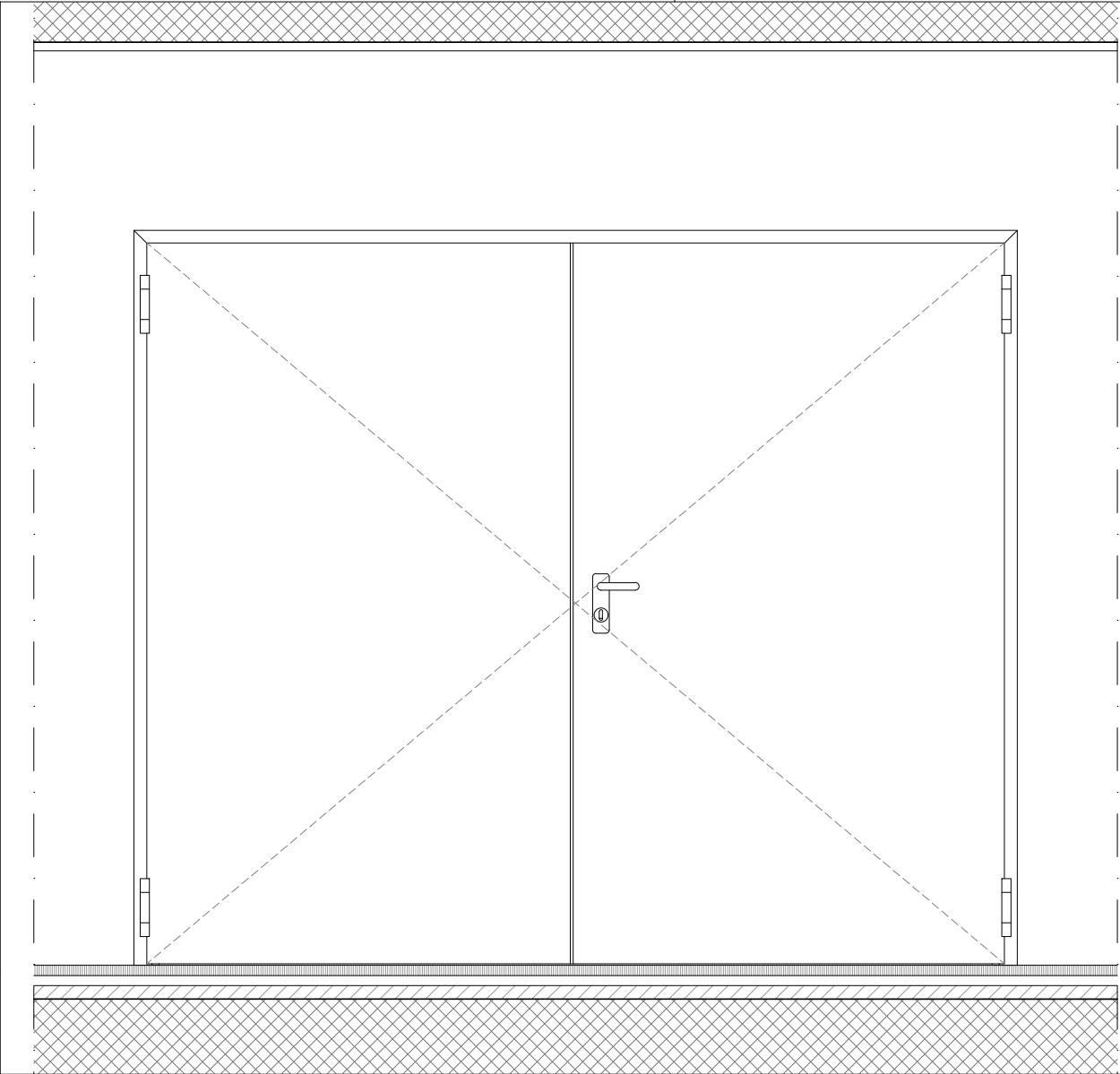
DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoidurite RAL 7021.
Due battenti asimmetrici, passaggio netto 90 cm + 30 cm.
Apertura destra a spingere.
Maniglie di sicurezza a tirare e a spingere in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

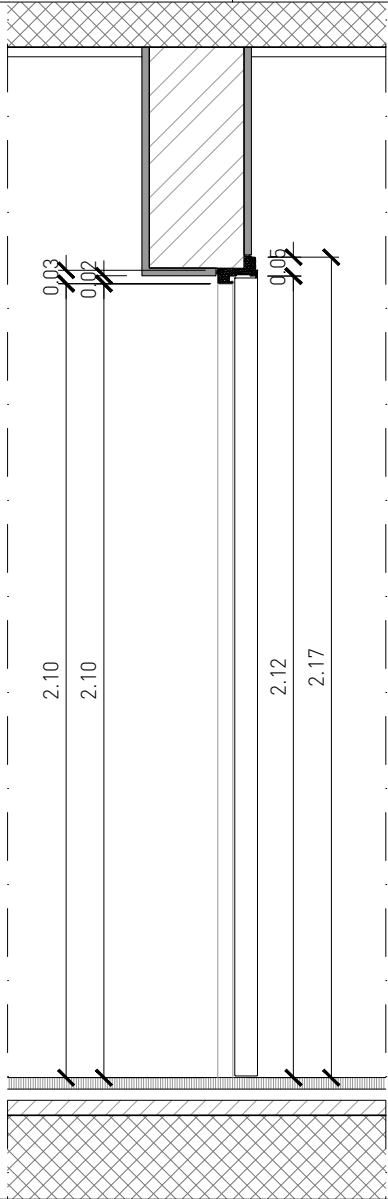
DIMENSIONI
90 x 210 cm + 30 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
141 x 217 cm

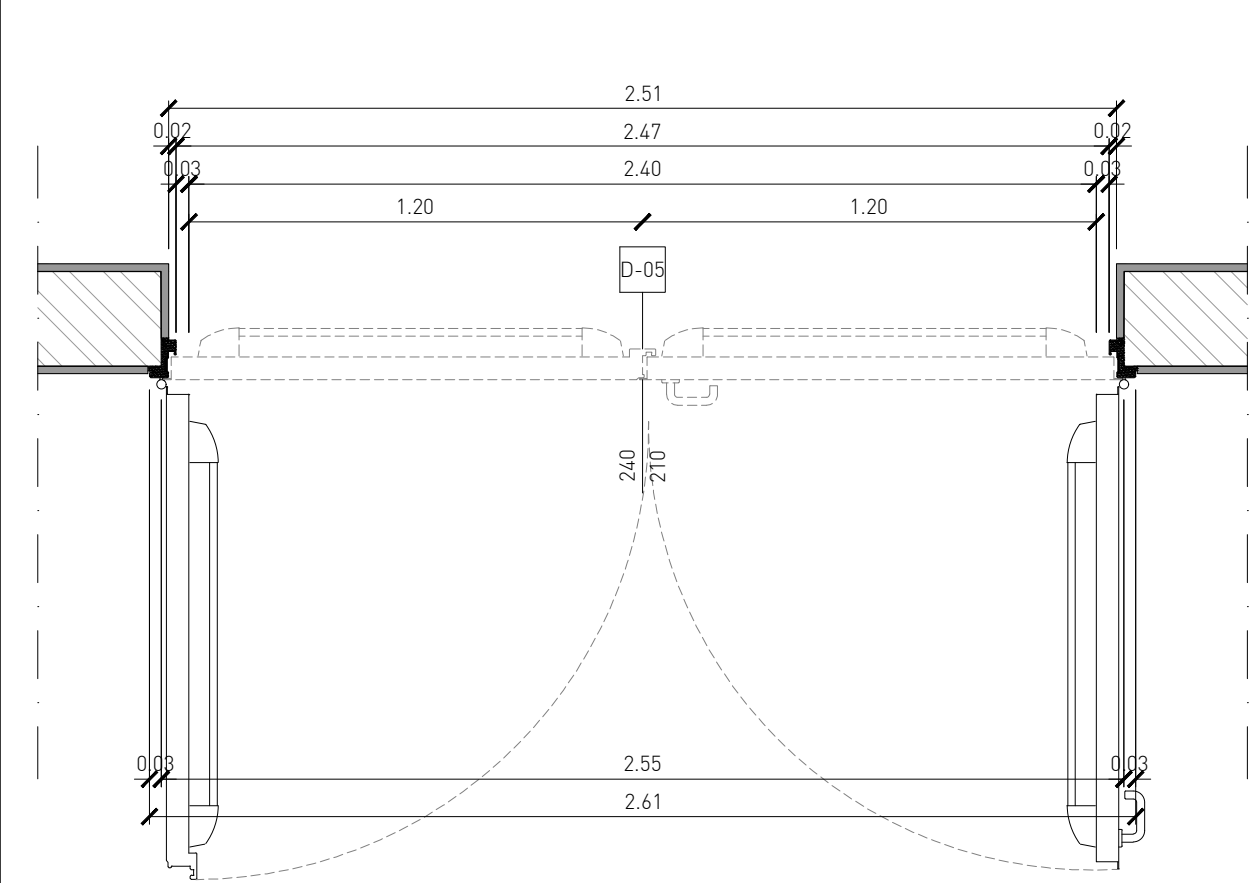
D-04 Porta REI a due battenti asimmetrici



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a due battenti simmetrici

DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoidurite RAL 7021.
Due battenti simmetrci, passaggio netto 120 cm x 2.
Doppio push-bar in acciaio inox.
Maniglia di sicurezza su anta destra a tirare in acciaio inox con serratura.

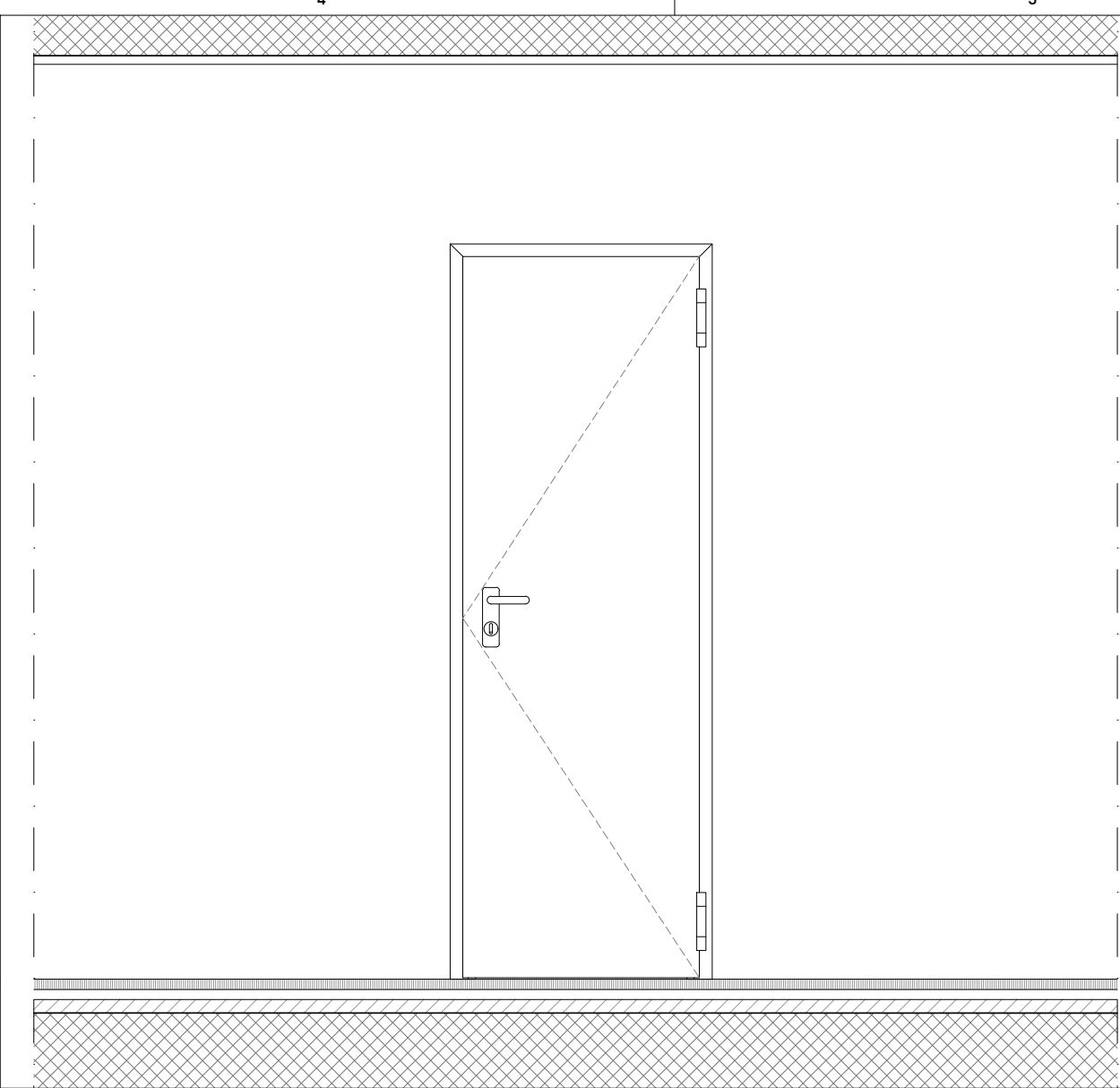
Classe di resistenza al fuoco REI 90.

DIMENSIONI
120 x 210 cm + 120 x 210 cm

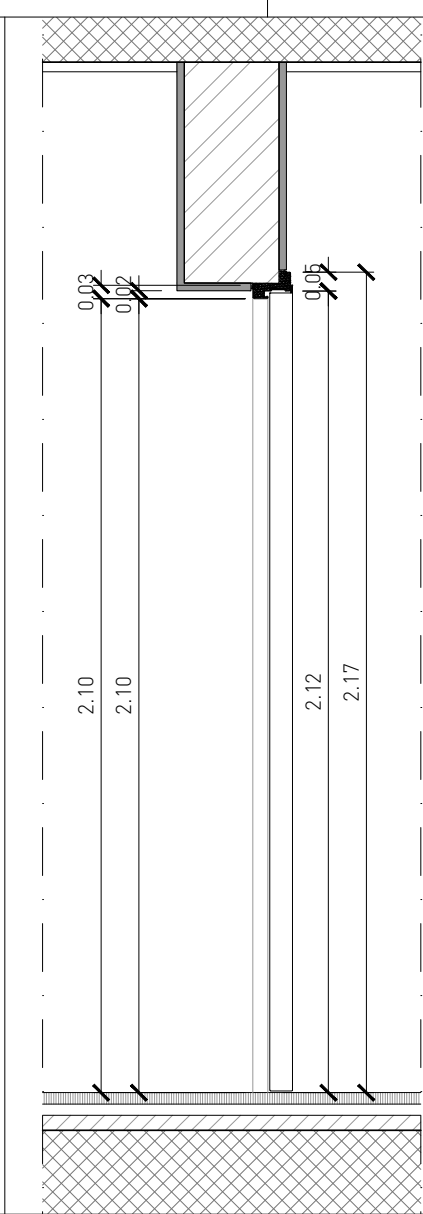
DIMENSIONI TOTALI
261 x 217 cm

D-05

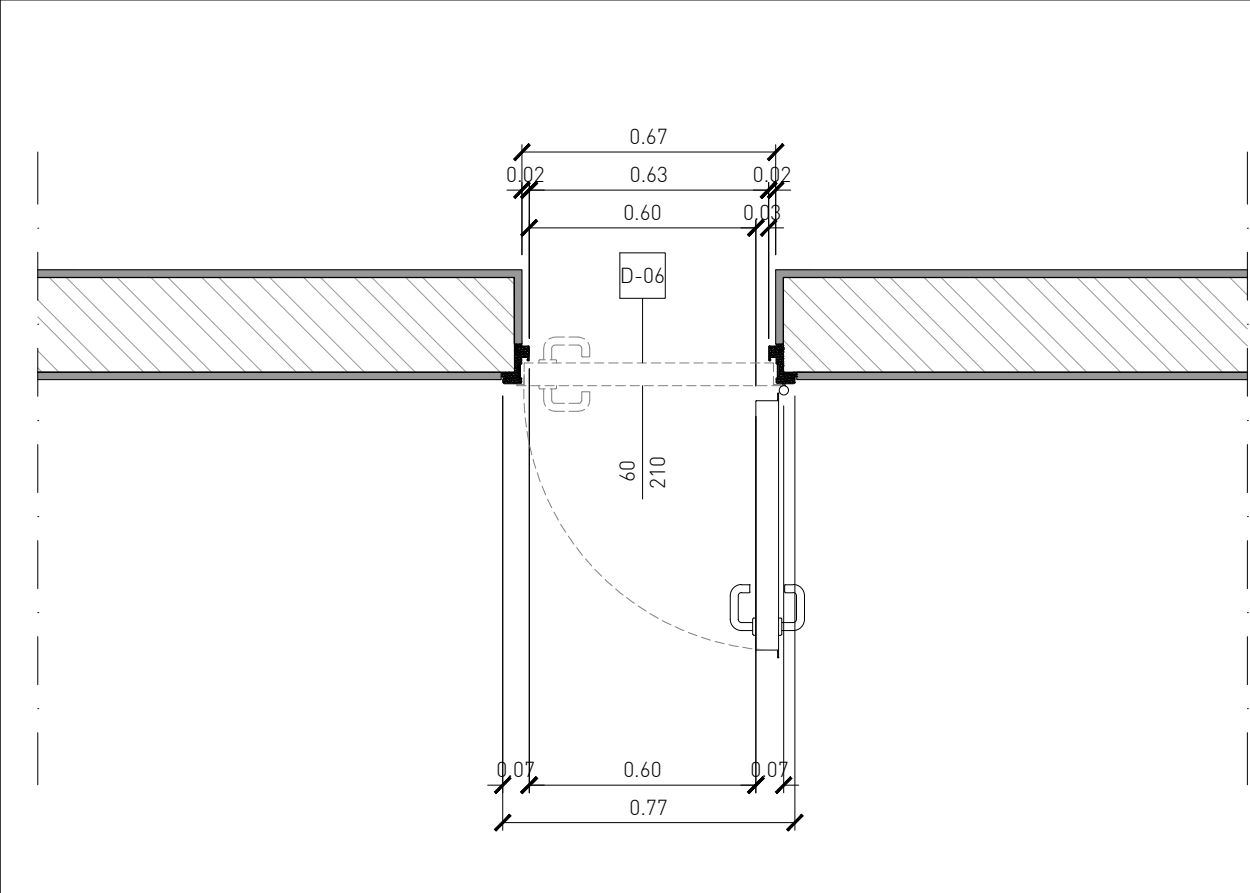
Porta REI a due battenti simmetrici



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a un battente

DESCRIZIONE

Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoindurite RAL 7021.
Un battente, passaggio netto 60 cm.
Apertura sinistra a spingere.
Maniglie di sicurezza in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

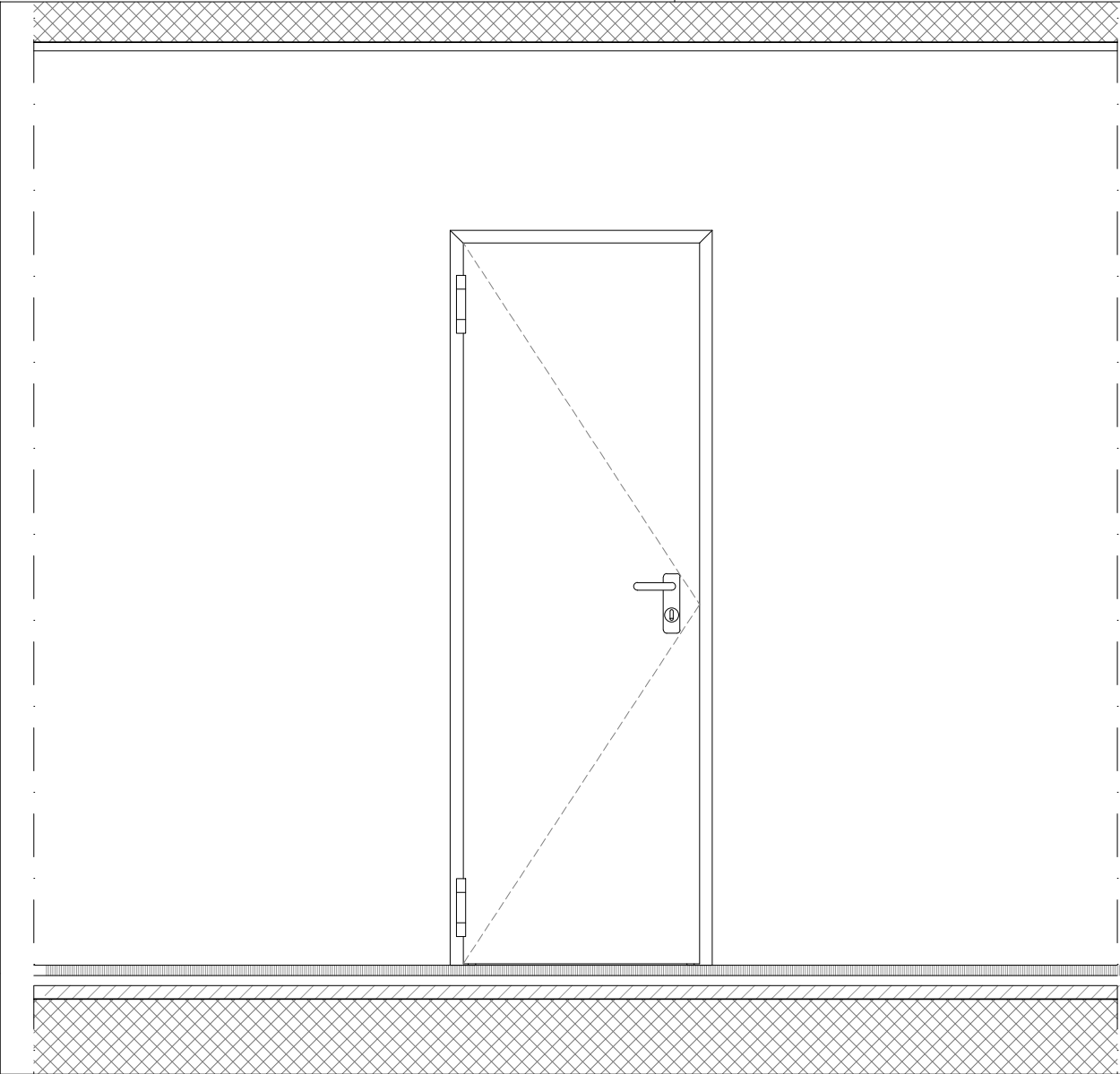
DIMENSIONI

60 x 210 cm

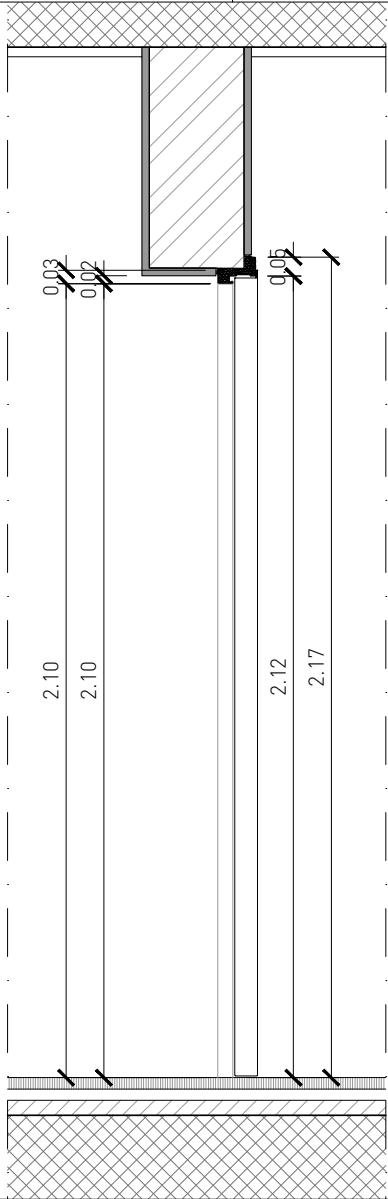
DIMENSIONI TOTALI

77 x 217 cm

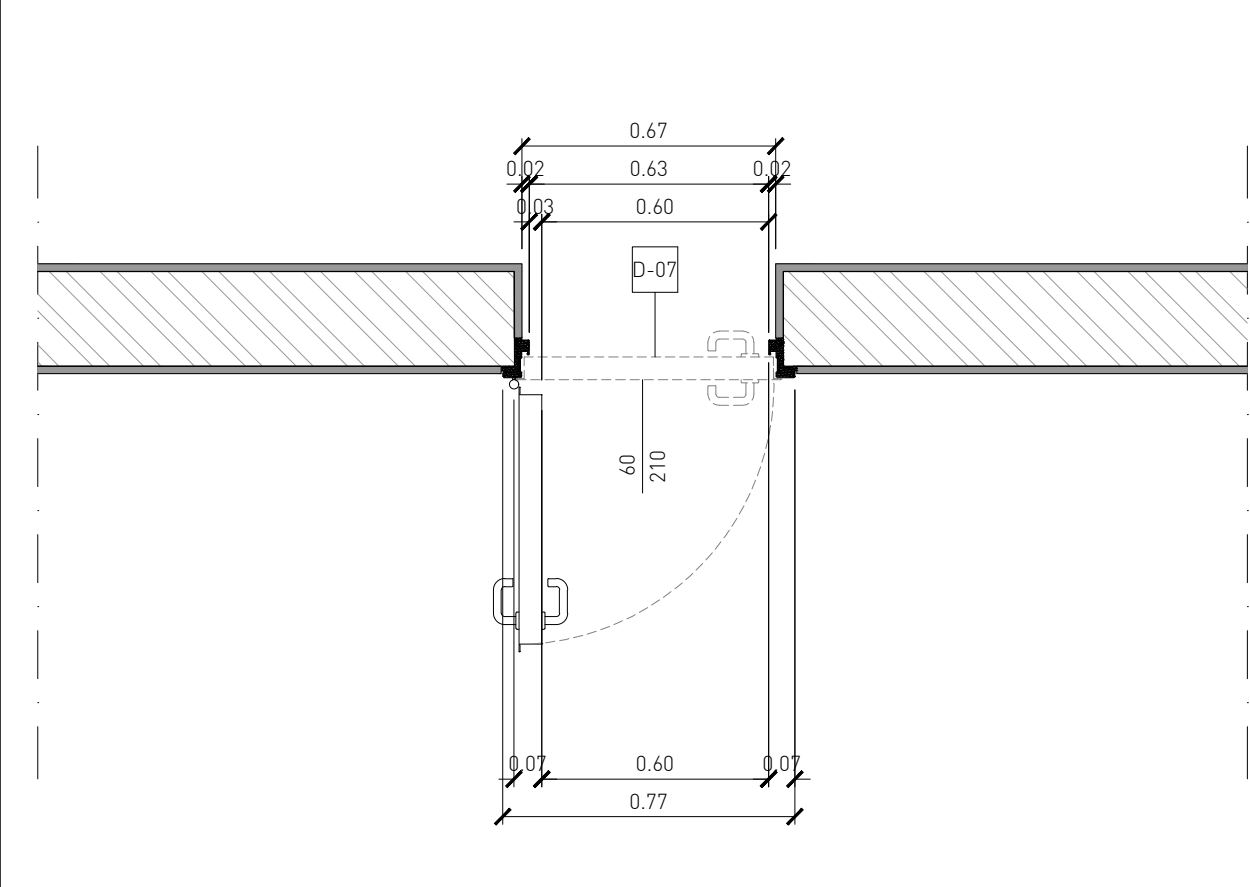
D-06 Porta REI a un battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a un battente

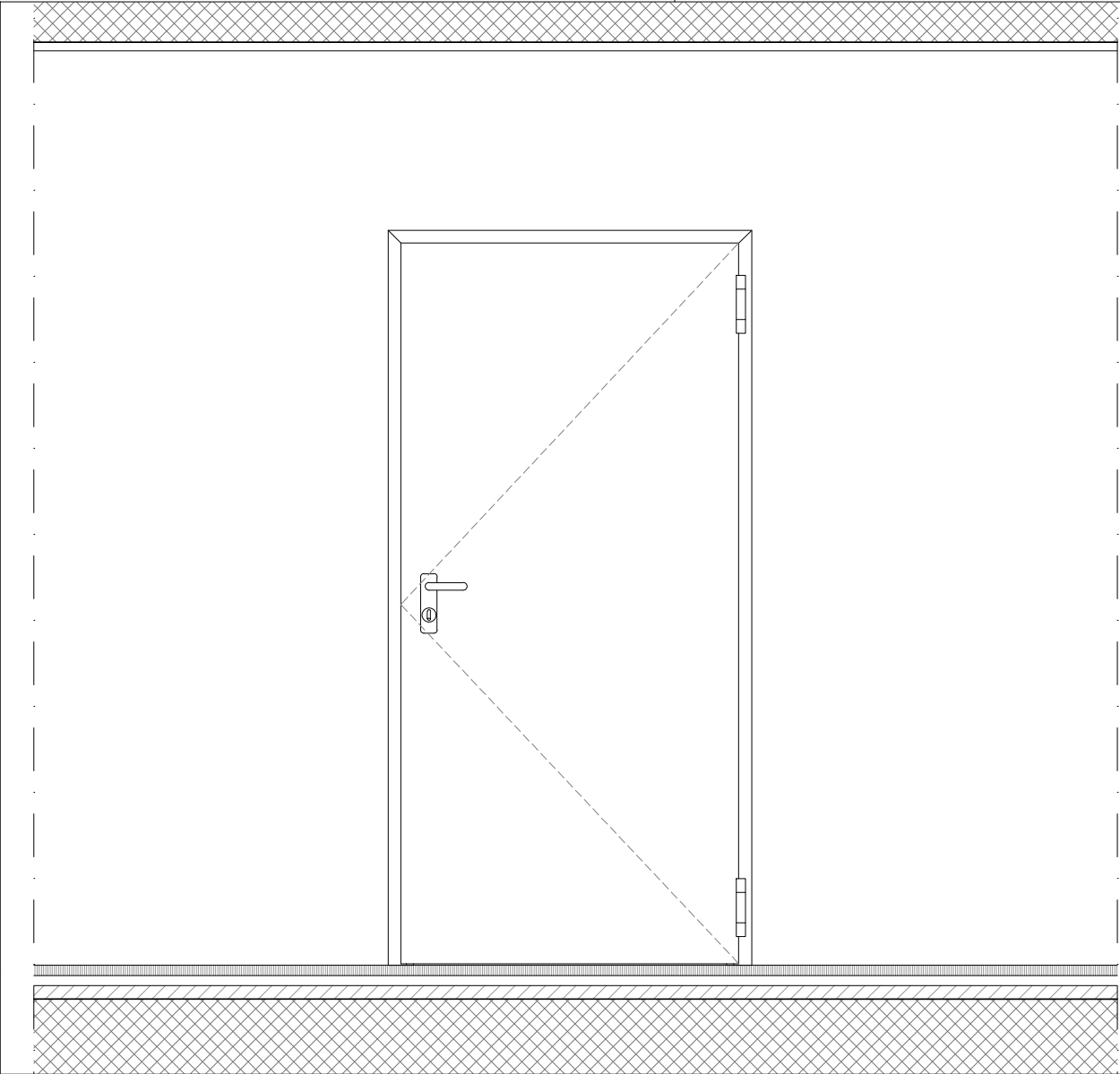
DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossi-poliestere termoindurite RAL 7021.
Un battente, passaggio netto 60 cm.
Apertura destra a spingere.
Maniglie di sicurezza in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

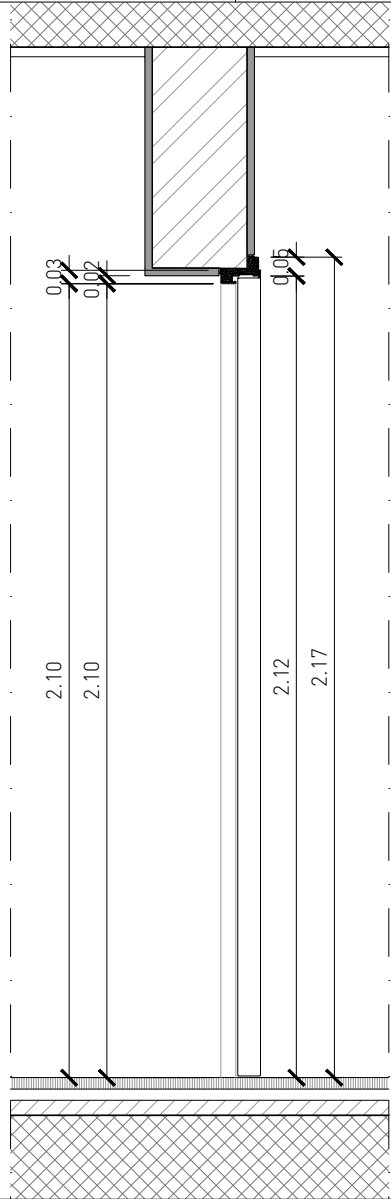
DIMENSIONI
60 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
77 x 217 cm

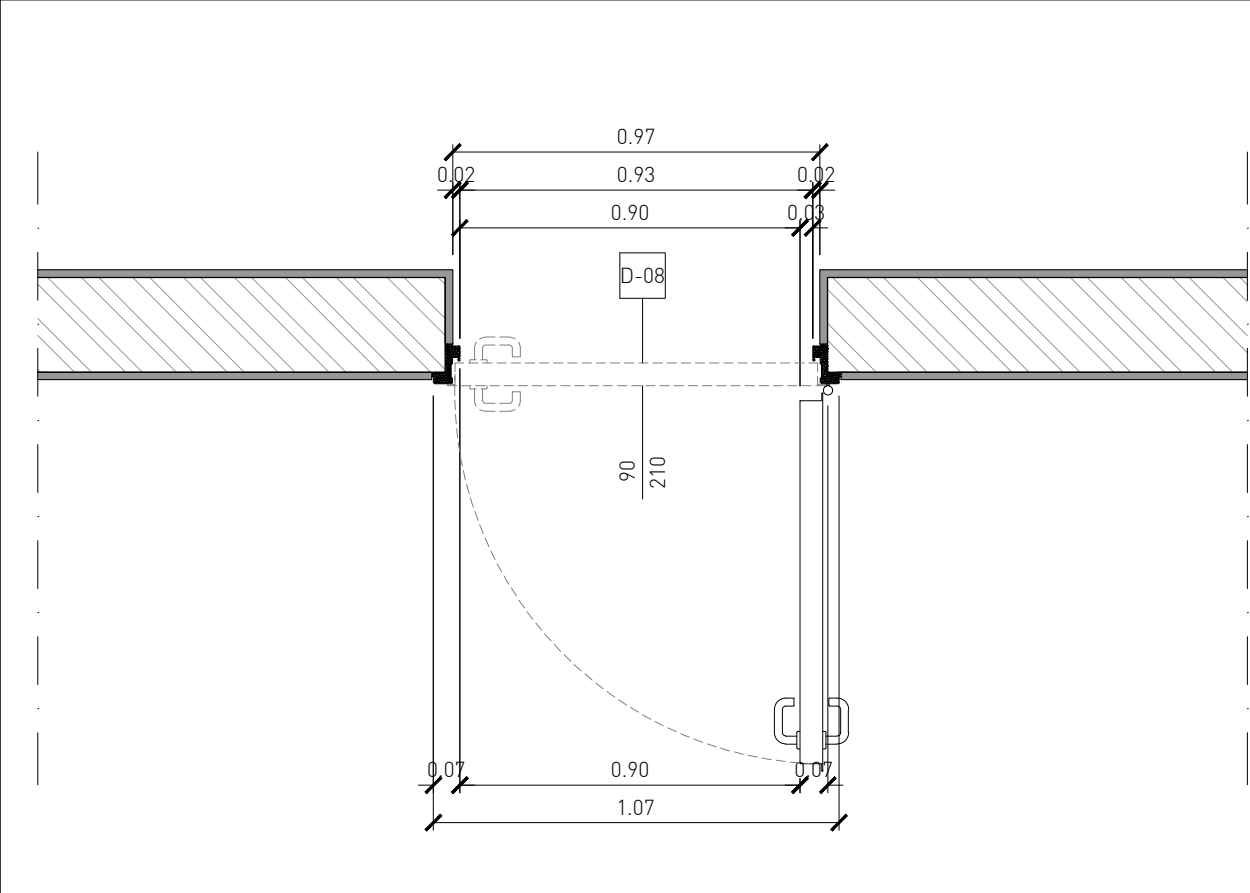
D-07 Porta REI a un battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a un battente

DESCRIZIONE

Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliesteri termoidurite RAL 7021.
Un battente, passaggio netto 90 cm.
Apertura sinistra a spingere.
Maniglie di sicurezza in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

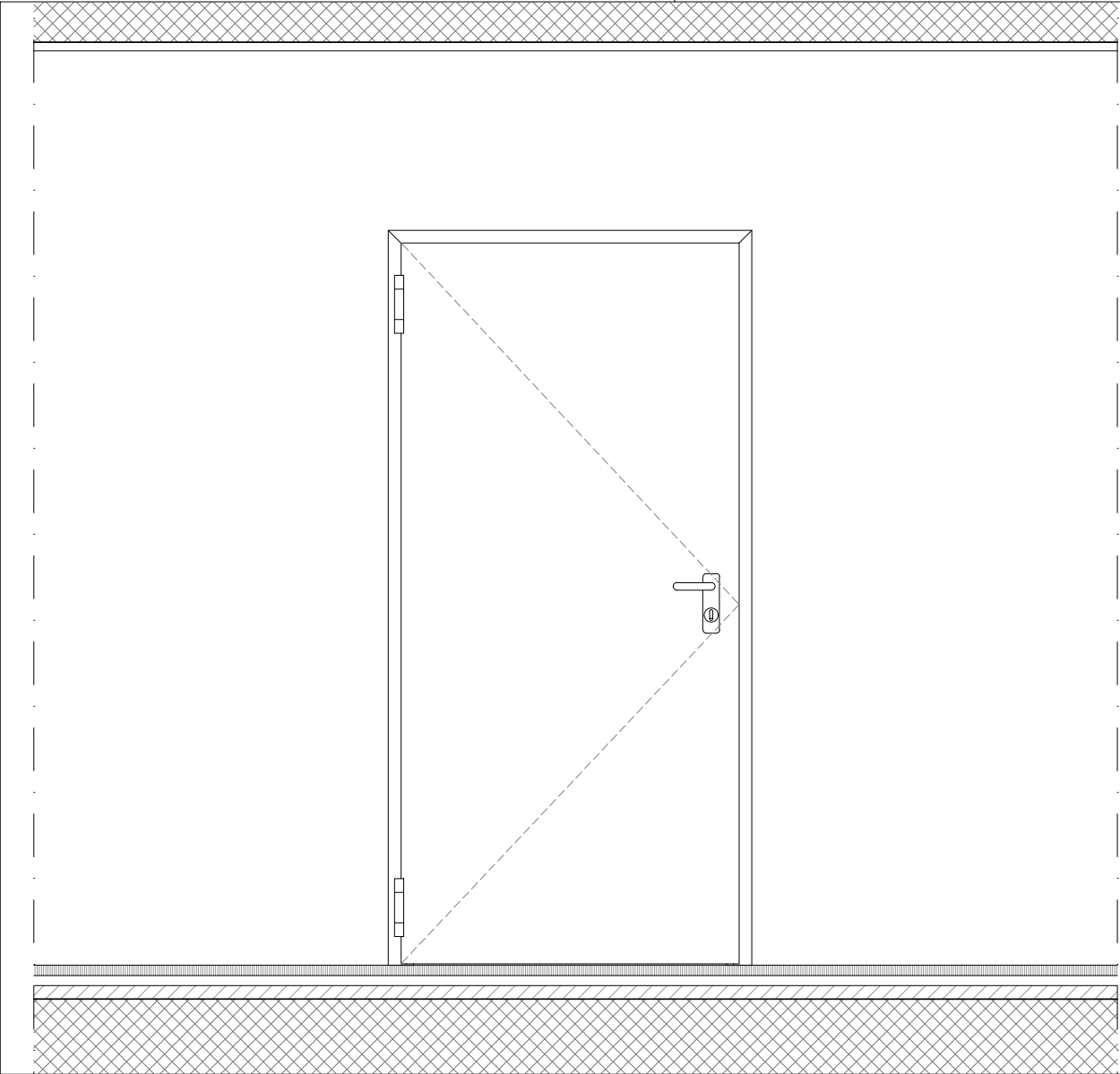
DIMENSIONI

90 x 210 cm

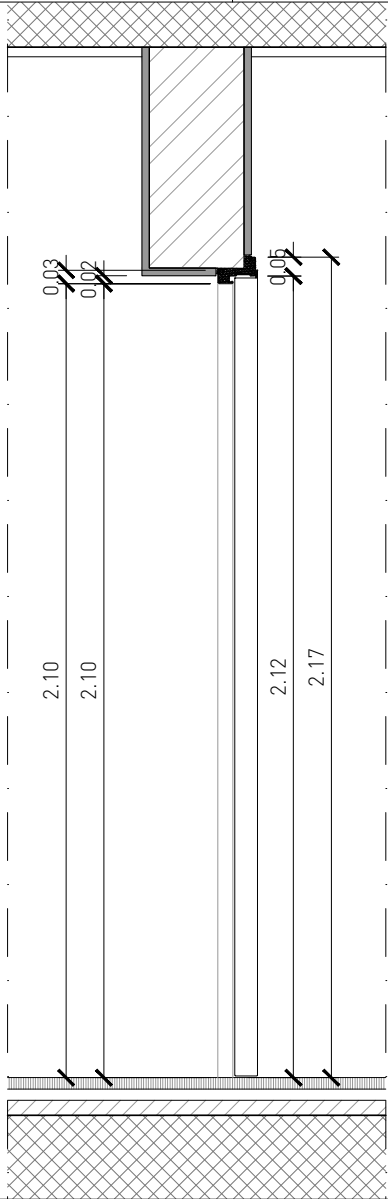
DIMENSIONI TOTALI

107 x 217 cm

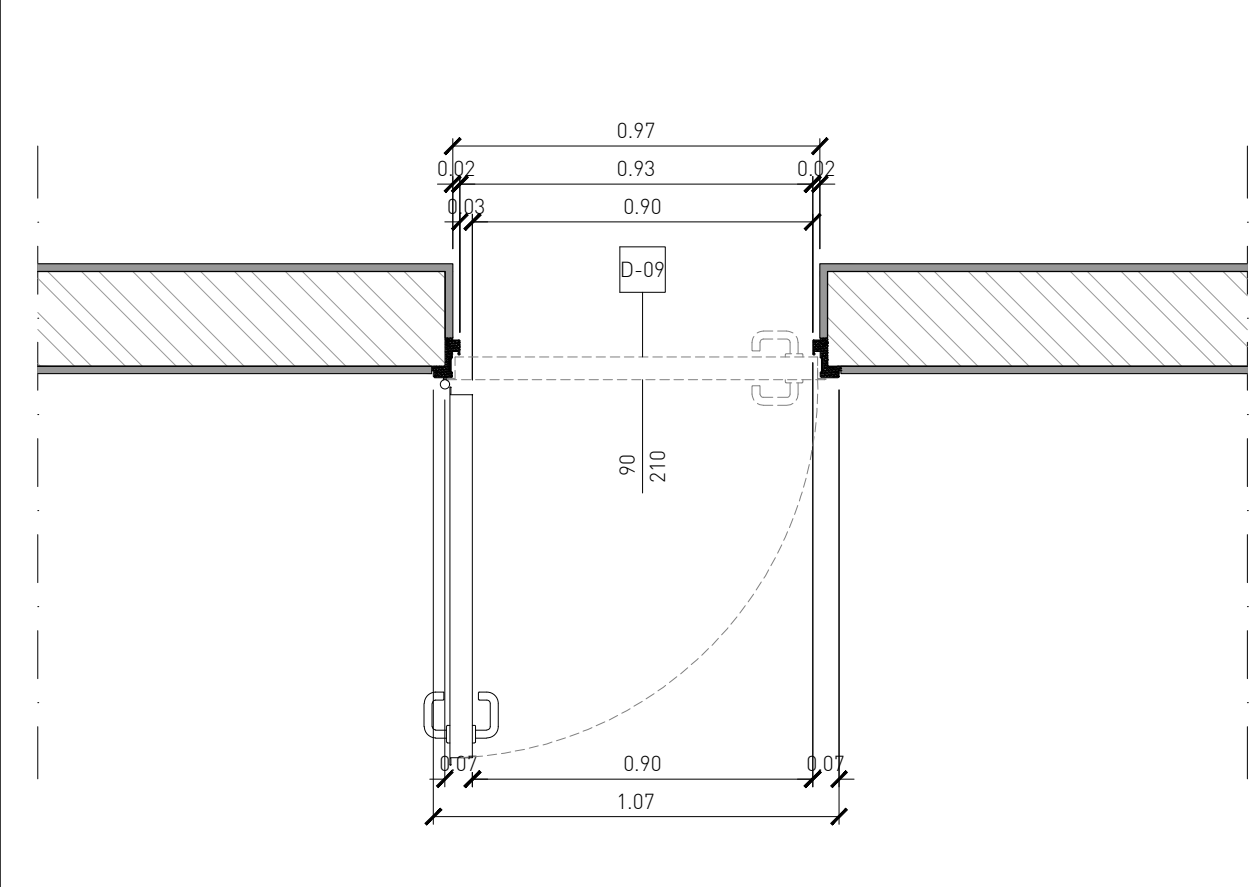
D-08 Porta REI a un battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a un battente

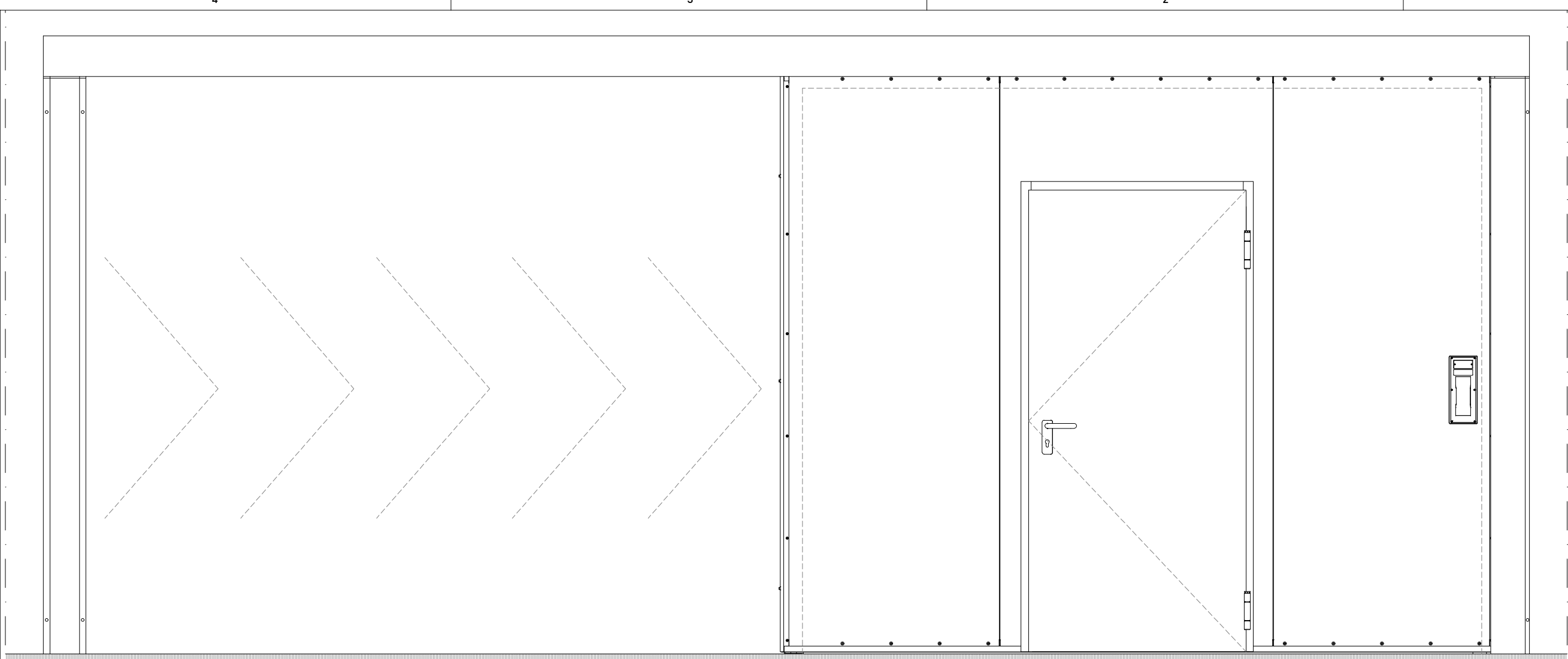
DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoidurite RAL 7021.
Un battente, passaggio netto 90 cm.
Apertura destra a spingere.
Maniglie di sicurezza in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

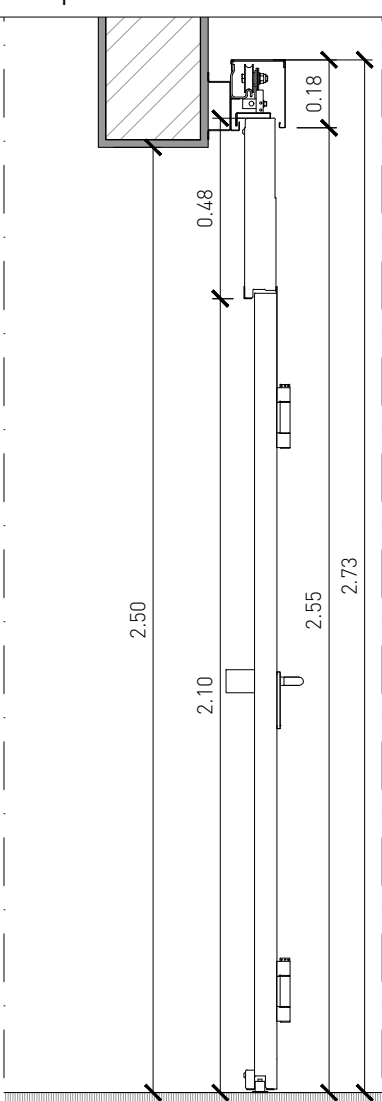
DIMENSIONI
90 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
107 x 217 cm

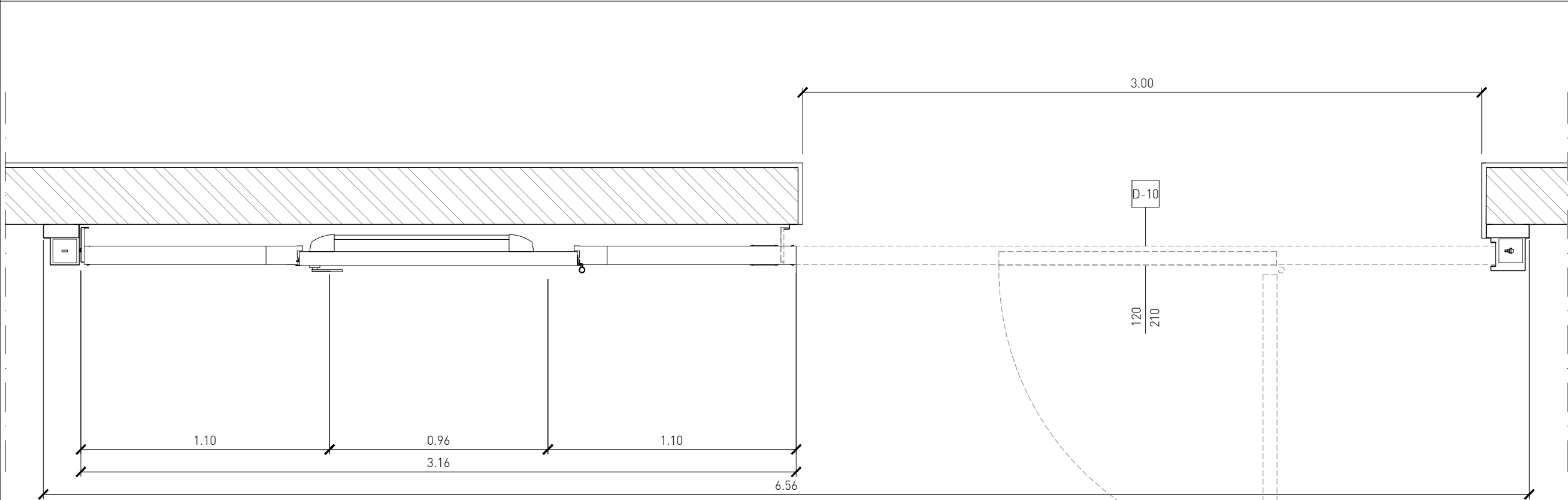
D-09 Porta REI a un battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

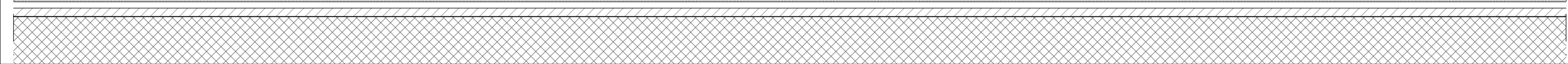
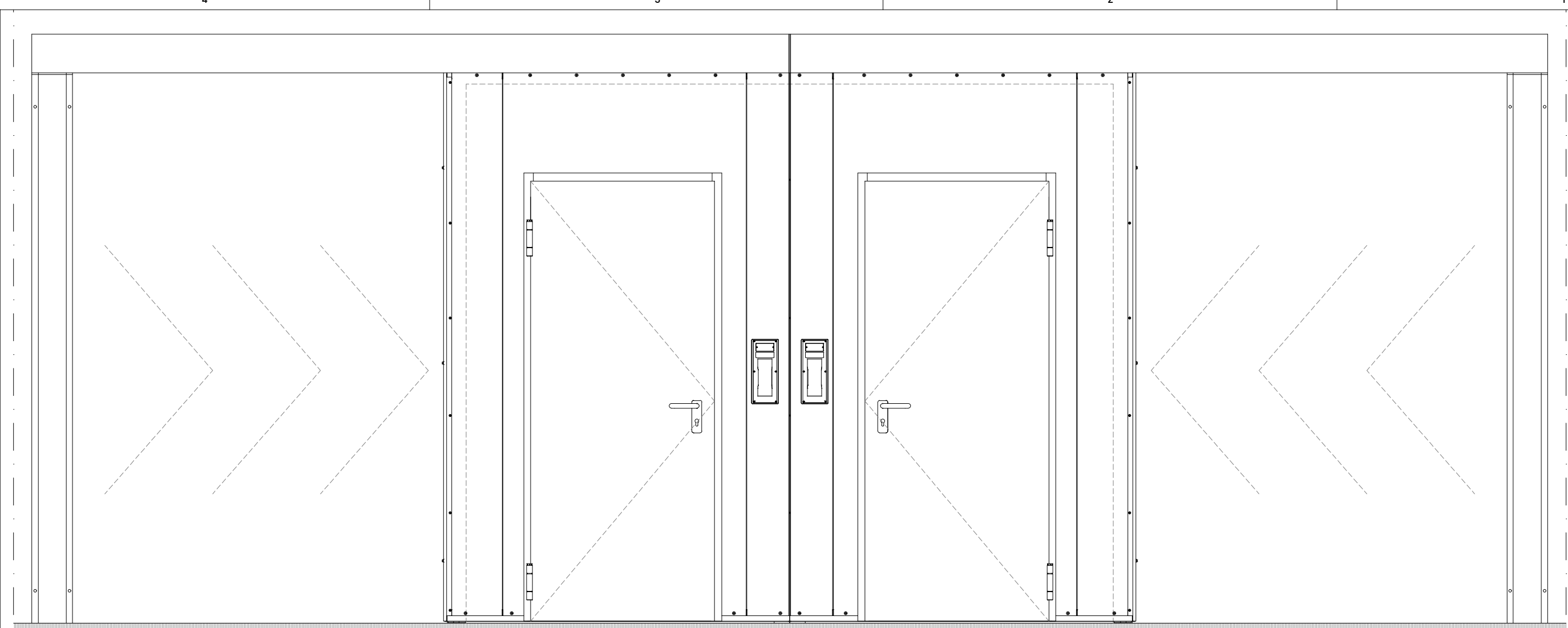
Portellone scorrevole REI

DESCRIZIONE
Portellone in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliesteri termoidurite RAL 7021.
Portellone scorrevole con porta a battente apertura sinistra a spingere.
push-bar e maniglia di sicurezza in acciaio inox con serratura.

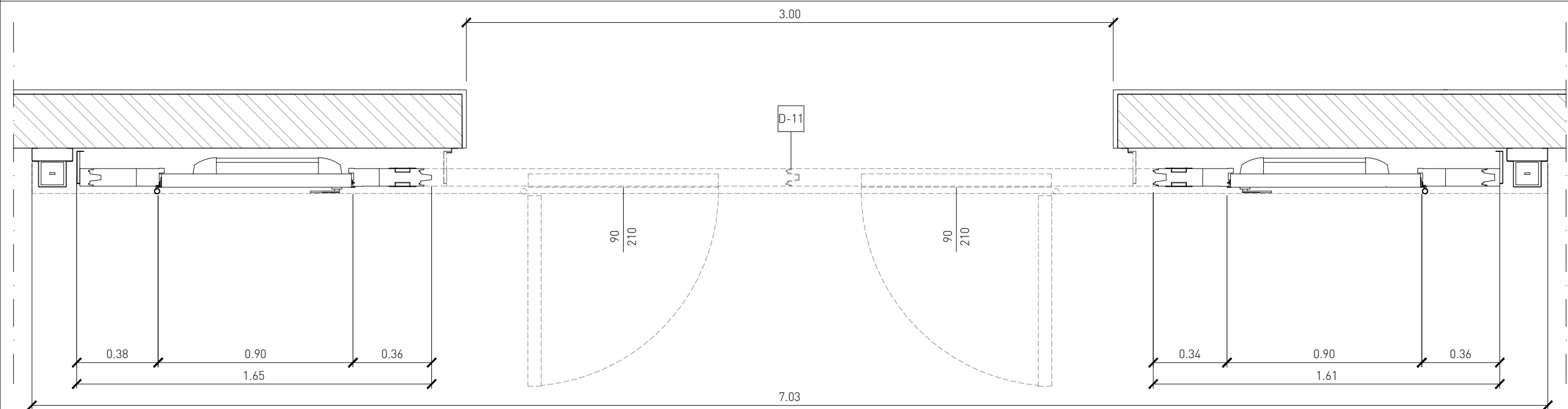
Classe di resistenza al fuoco REI 90.
DIMENSIONI
300 x 250 cm

DIMENSIONI TOTALI
656 x 273 cm

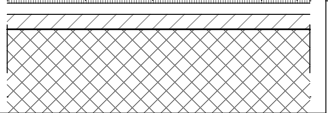
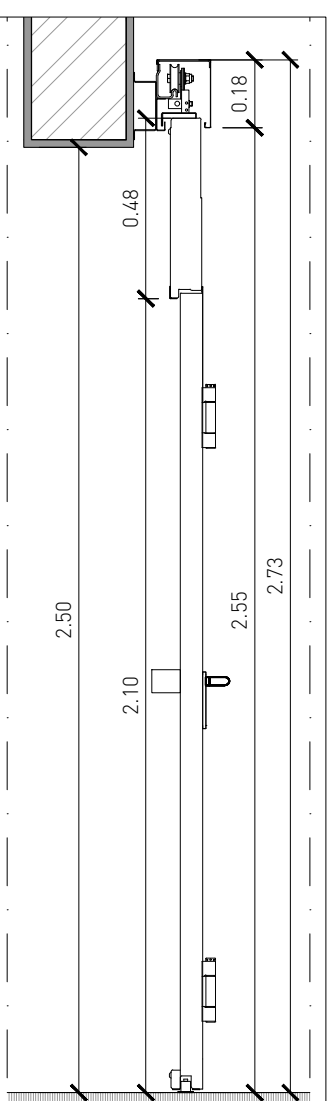
D-10 Portellone scorrevole REI



Prospetto frontale _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20

Doppio portellone scorrevole REI

DESCRIZIONE

Doppio portellone in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossì-poliestere termoindurite RAL 7021. Portellone scorrevole con doppia porta integrata. Maniglioni antipanico e maniglie di sicurezza in acciaio inox con serratura. Classe di resistenza al fuoco REI 90.

DIMENSIONI

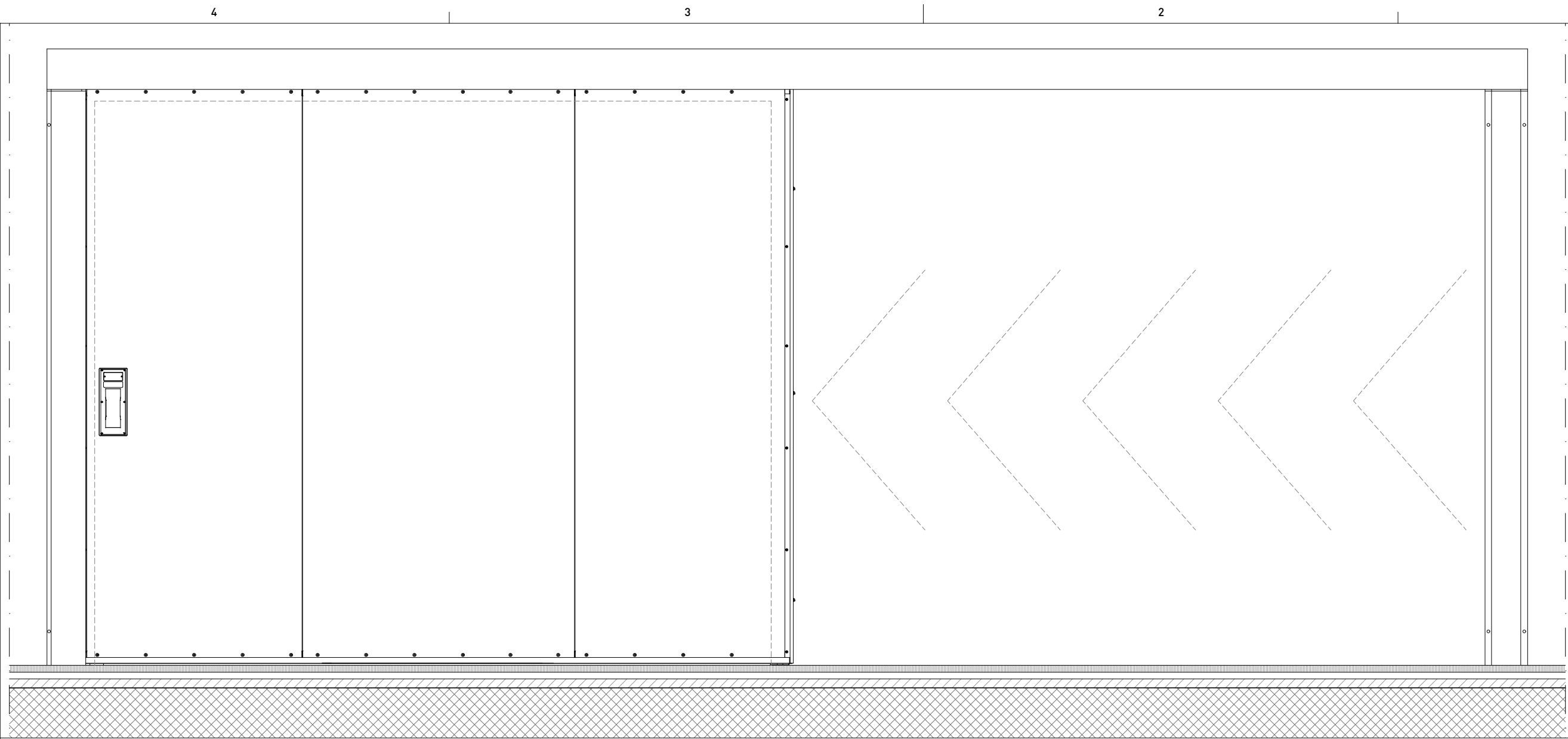
300 x 250 cm

DIMENSIONI TOTALI

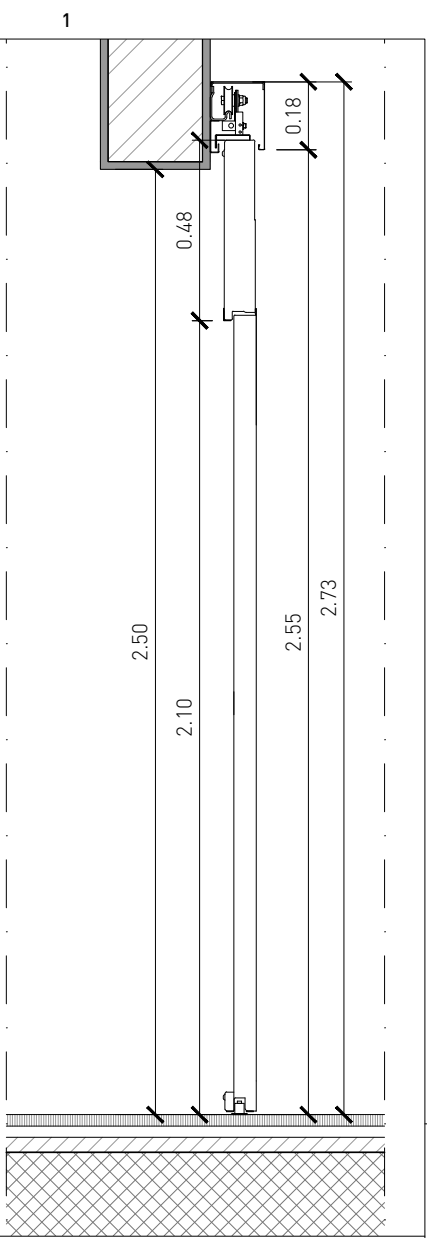
703 x 273 cm

D-11

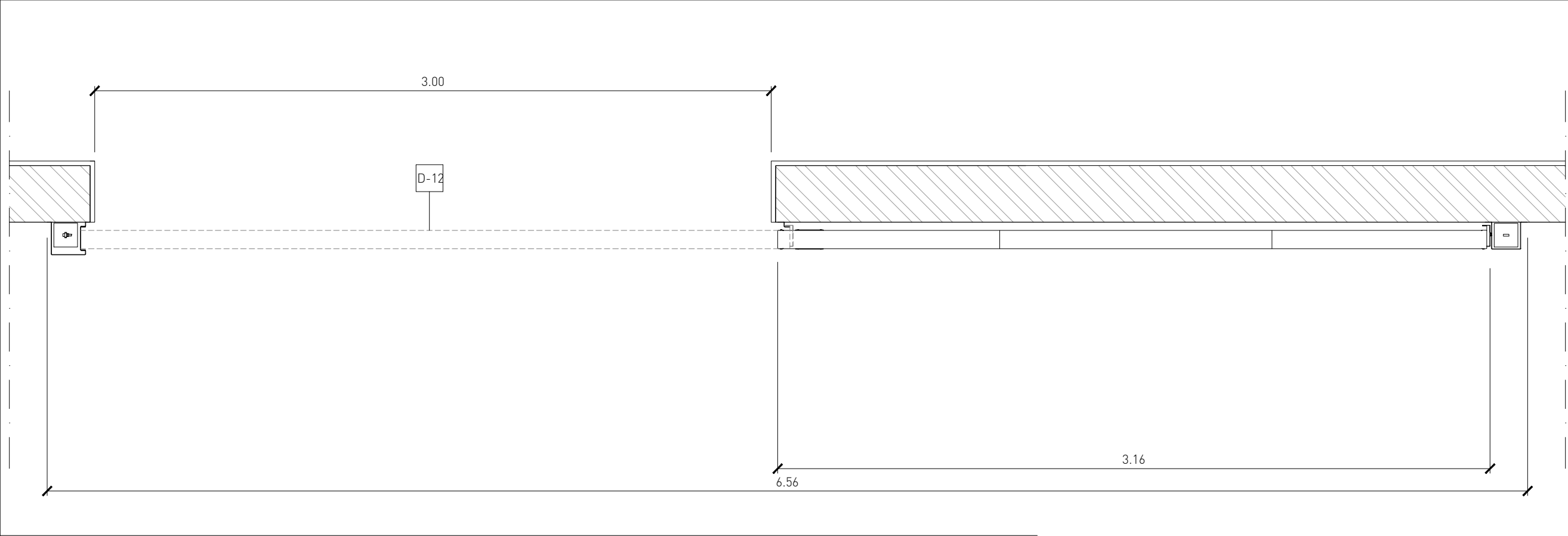
Doppio portellone scorrevole REI



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Portellone scorrevole REI

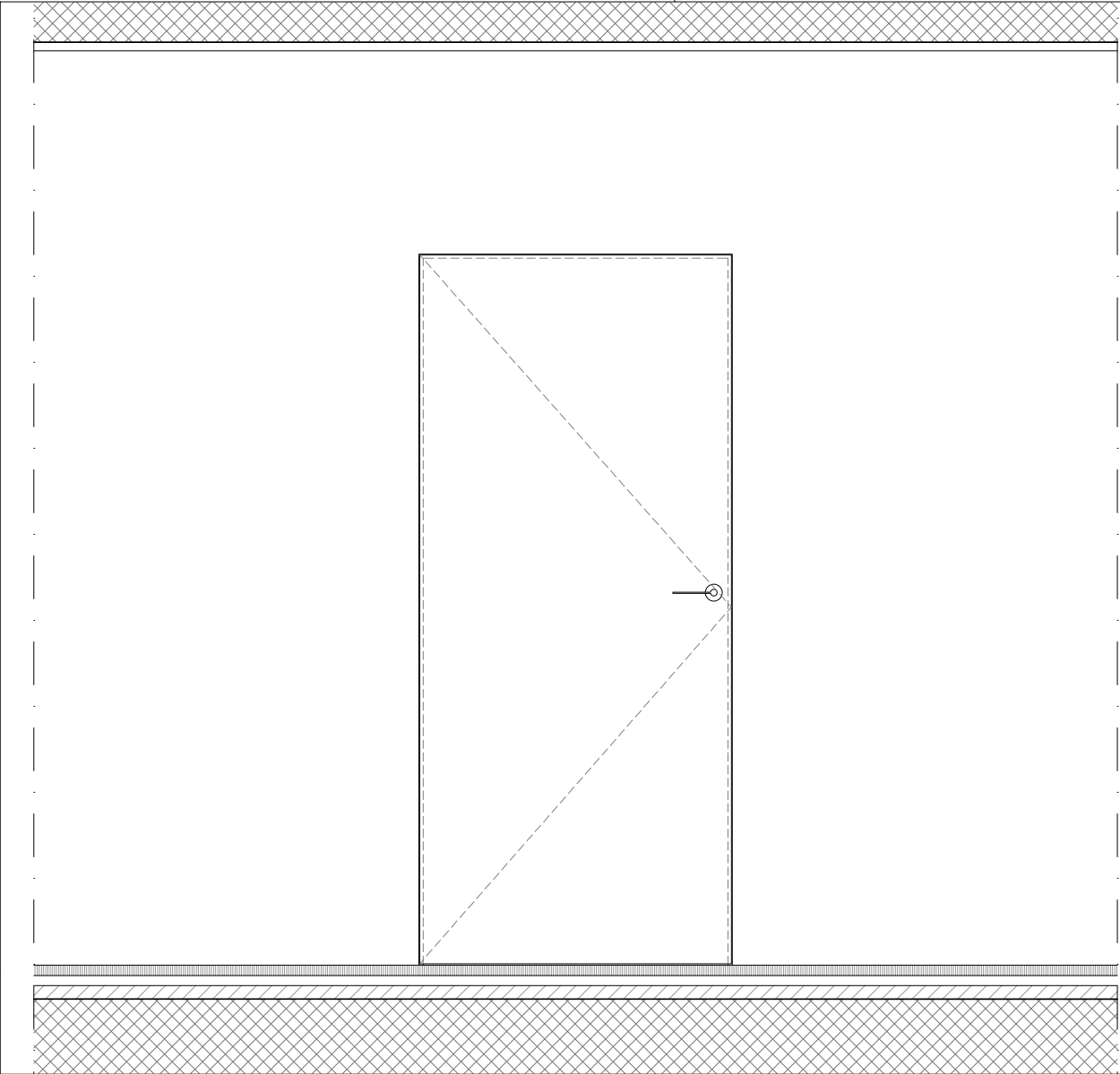
DESCRIZIONE
Portellone scorrevole in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossì-poliestere termoindurite RAL 7021. Serratura o dispositivo di chiusura notturna.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

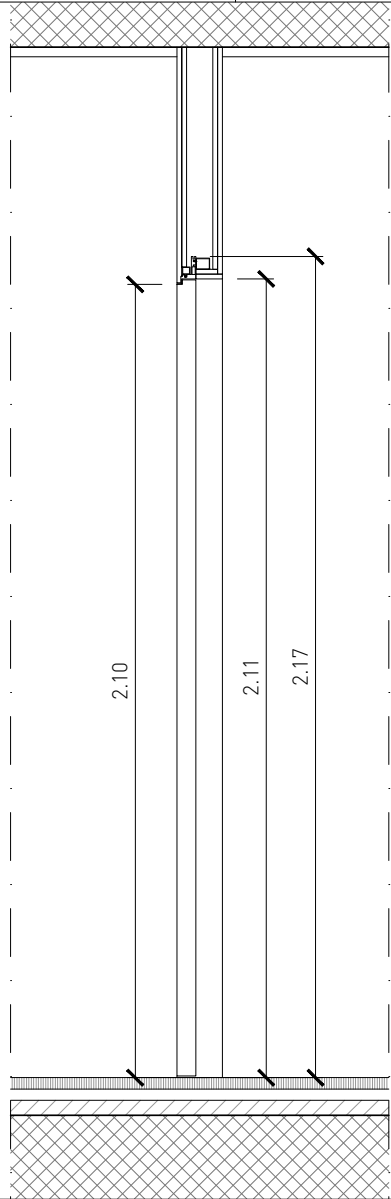
DIMENSIONI
300 x 250 cm

DIMENSIONI TOTALI
656 x 273 cm

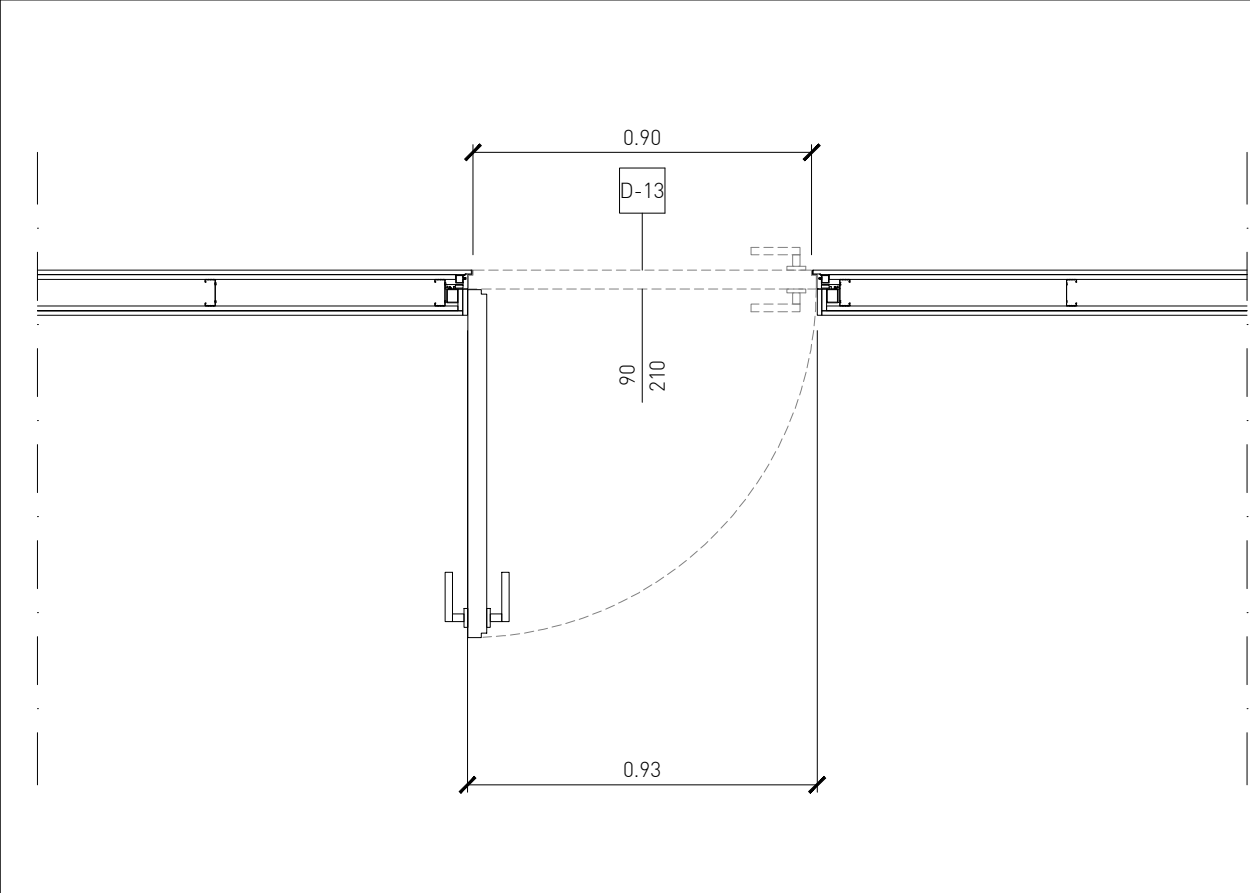
D-12 Portellone scorrevole REI



Prospetto frontale _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20

Porta rasomuro a battente

DESCRIZIONE

Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.

Anta in legno laccata bianca.

Maniglia in acciaio.

Apertura destra a spingere.

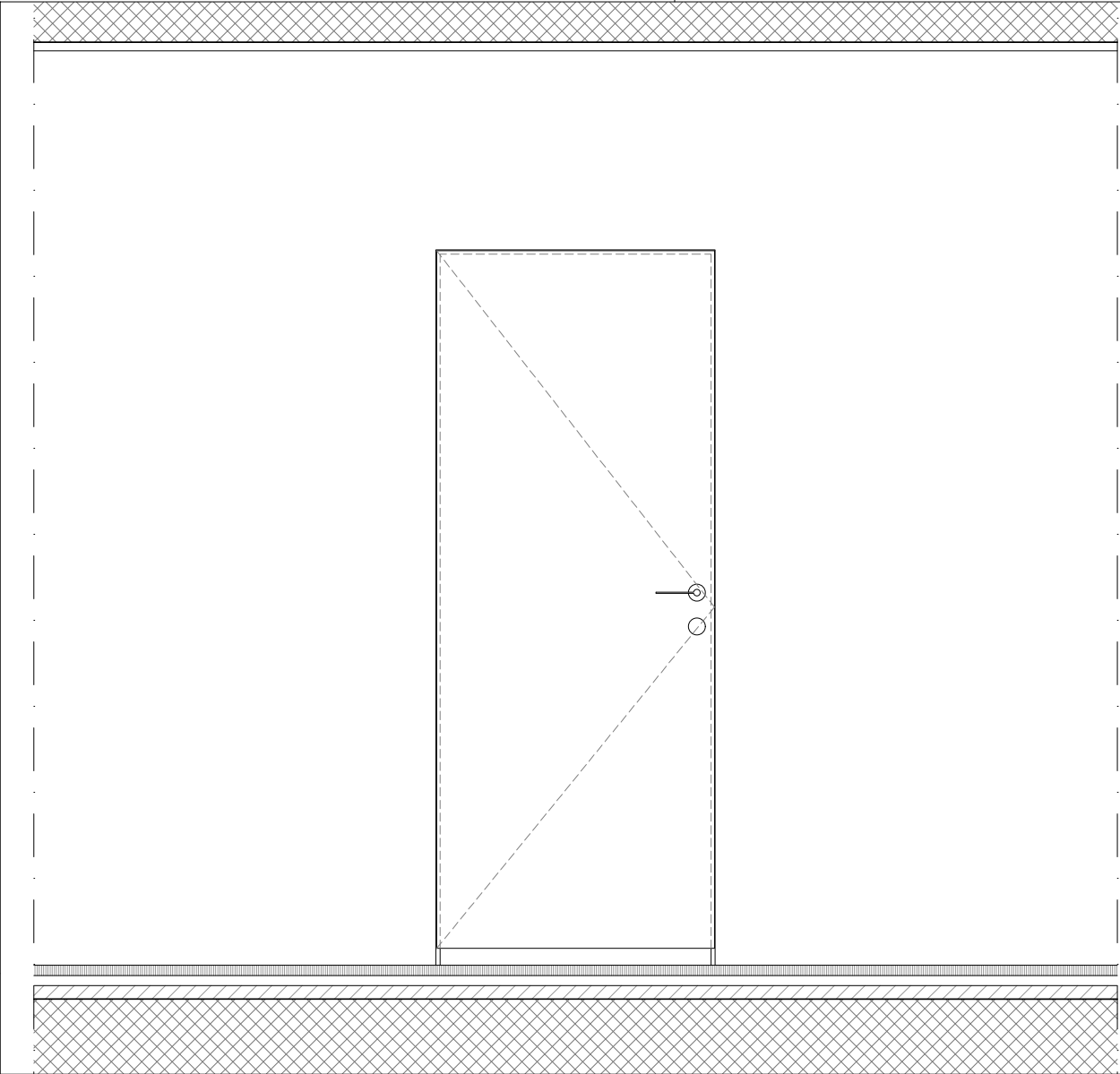
DIMENSIONI

90 x 210 cm

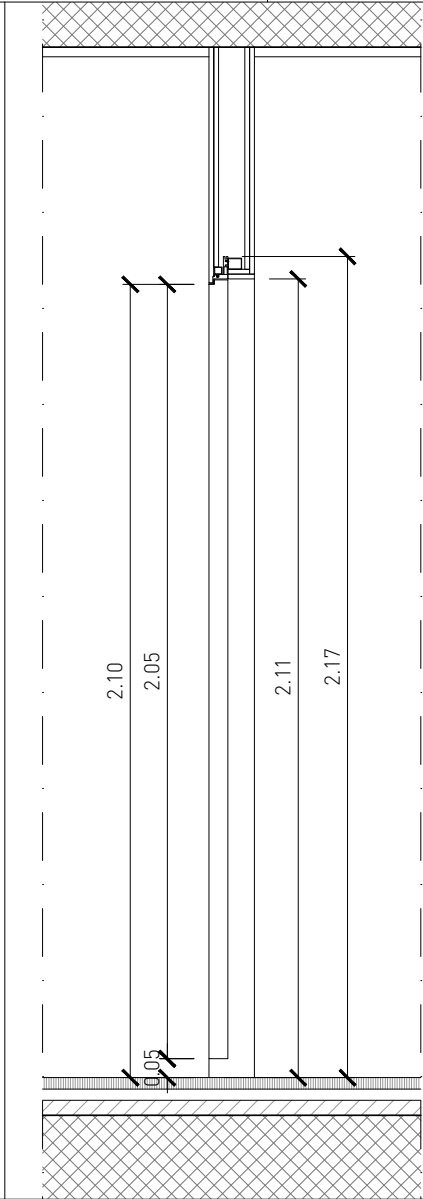
DIMENSIONI TOTALI

93 x 217 cm

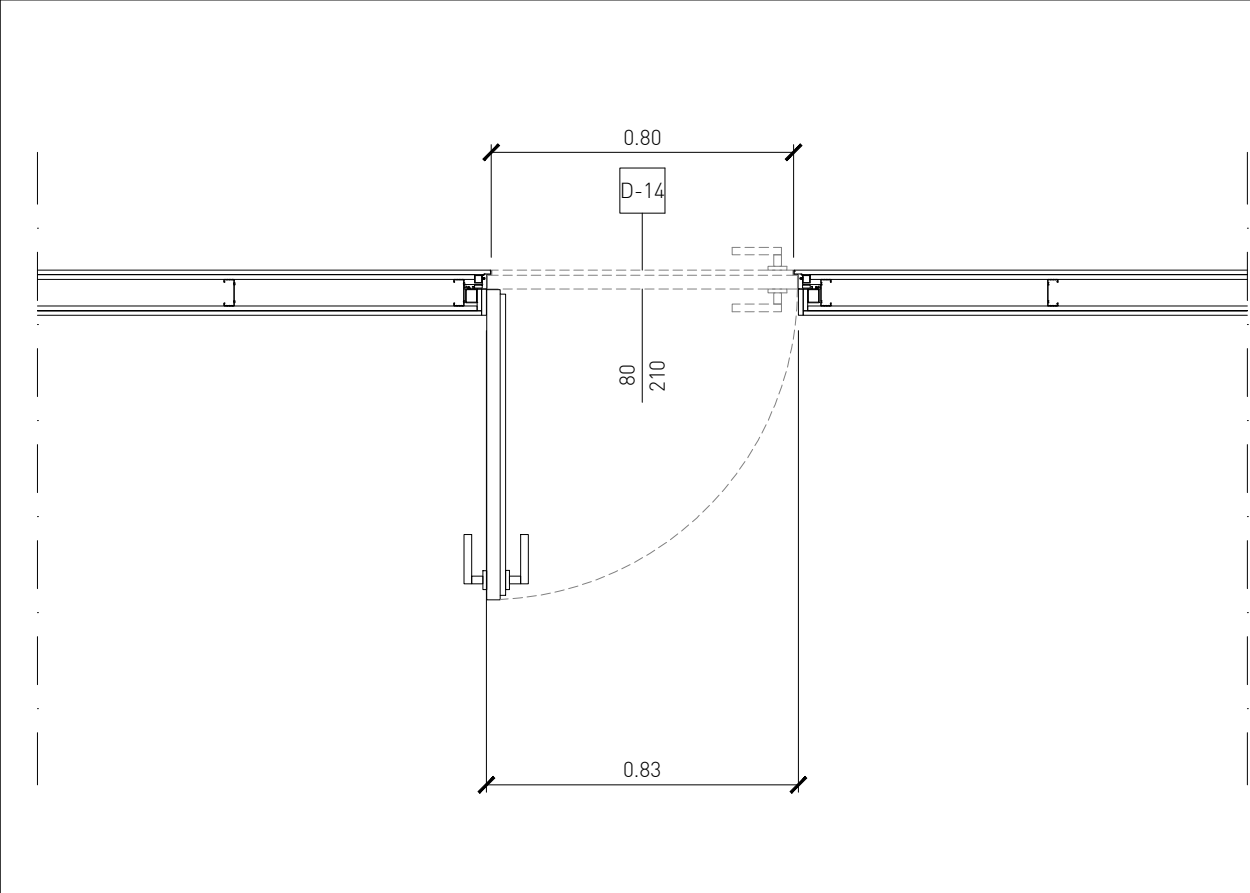
D-13 Porta rasomuro a battente



Prospetto frontale _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20

Porta rasomuro a battente

DESCRIZIONE

Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta rivestita in acciaio inox sollevata 5 cm da terra.
Maniglia in acciaio.
Dotata di nottolino di sicurezza in acciaio.
Apertura destra a spingere.

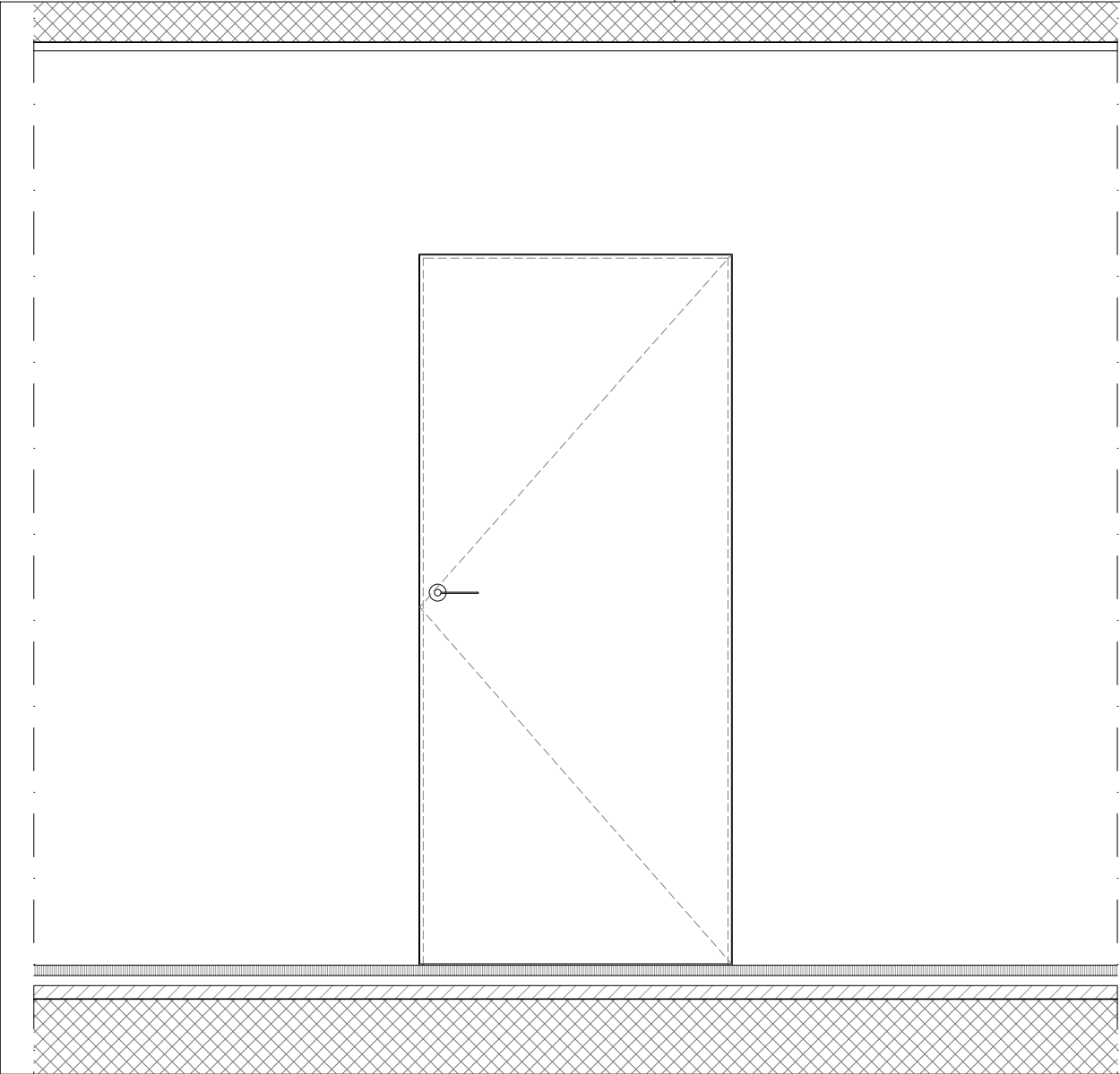
DIMENSIONI

80 x 210 cm

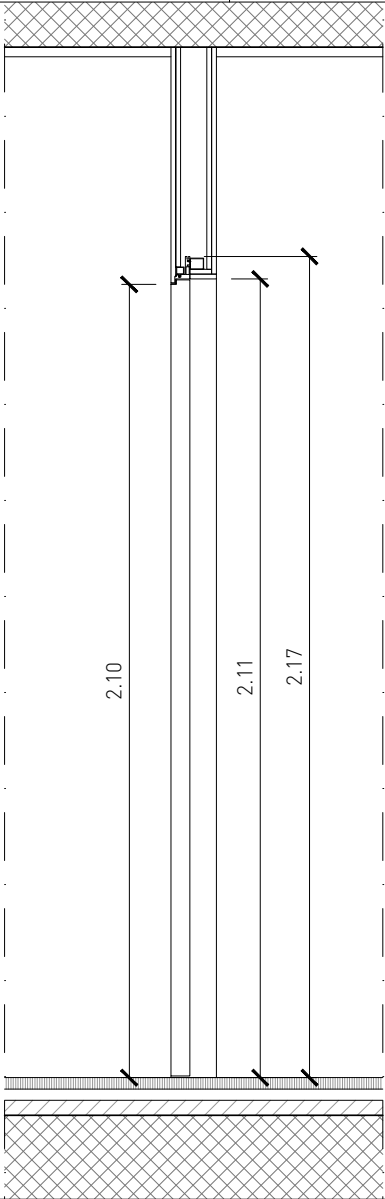
DIMENSIONI TOTALI

83 x 217 cm

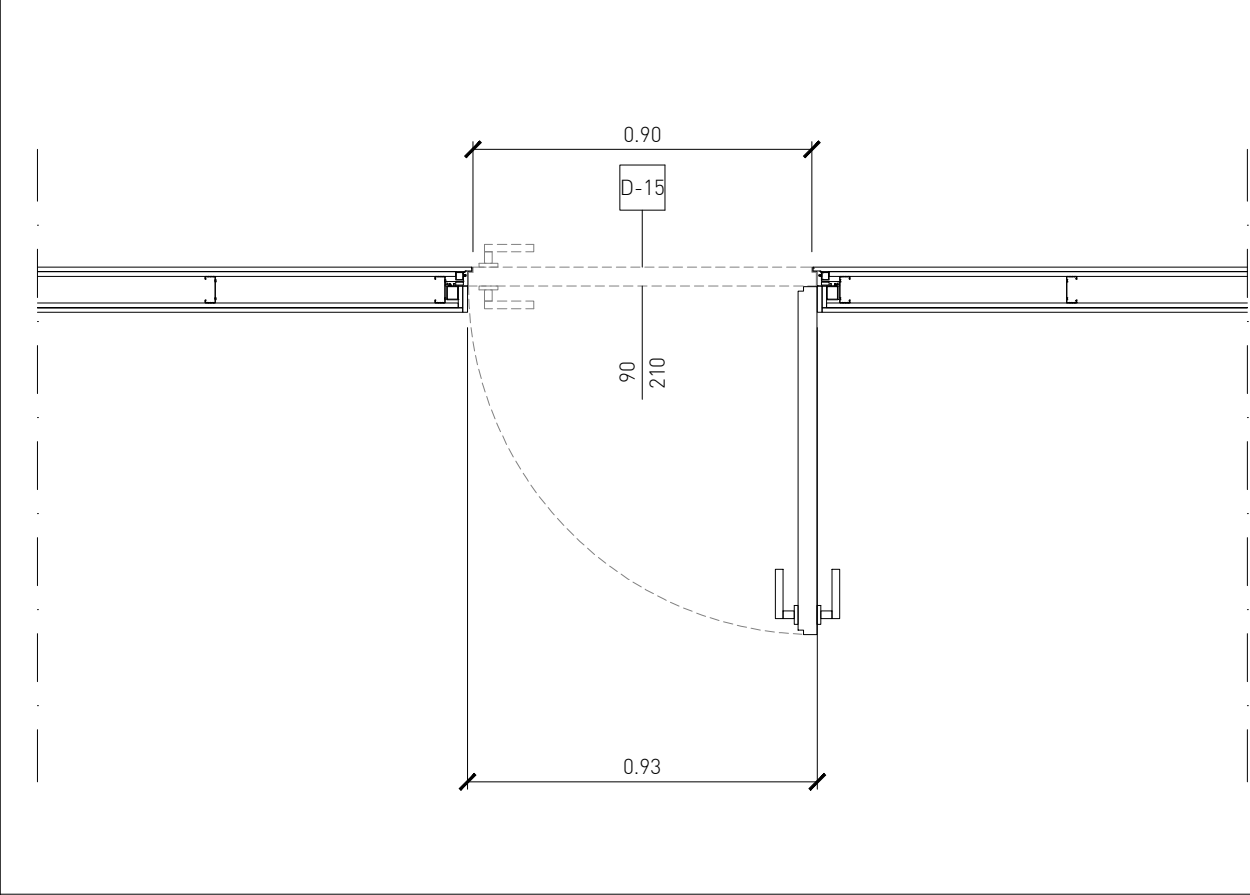
D-14 Porta rasomuro a battente



Prospetto frontale _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20

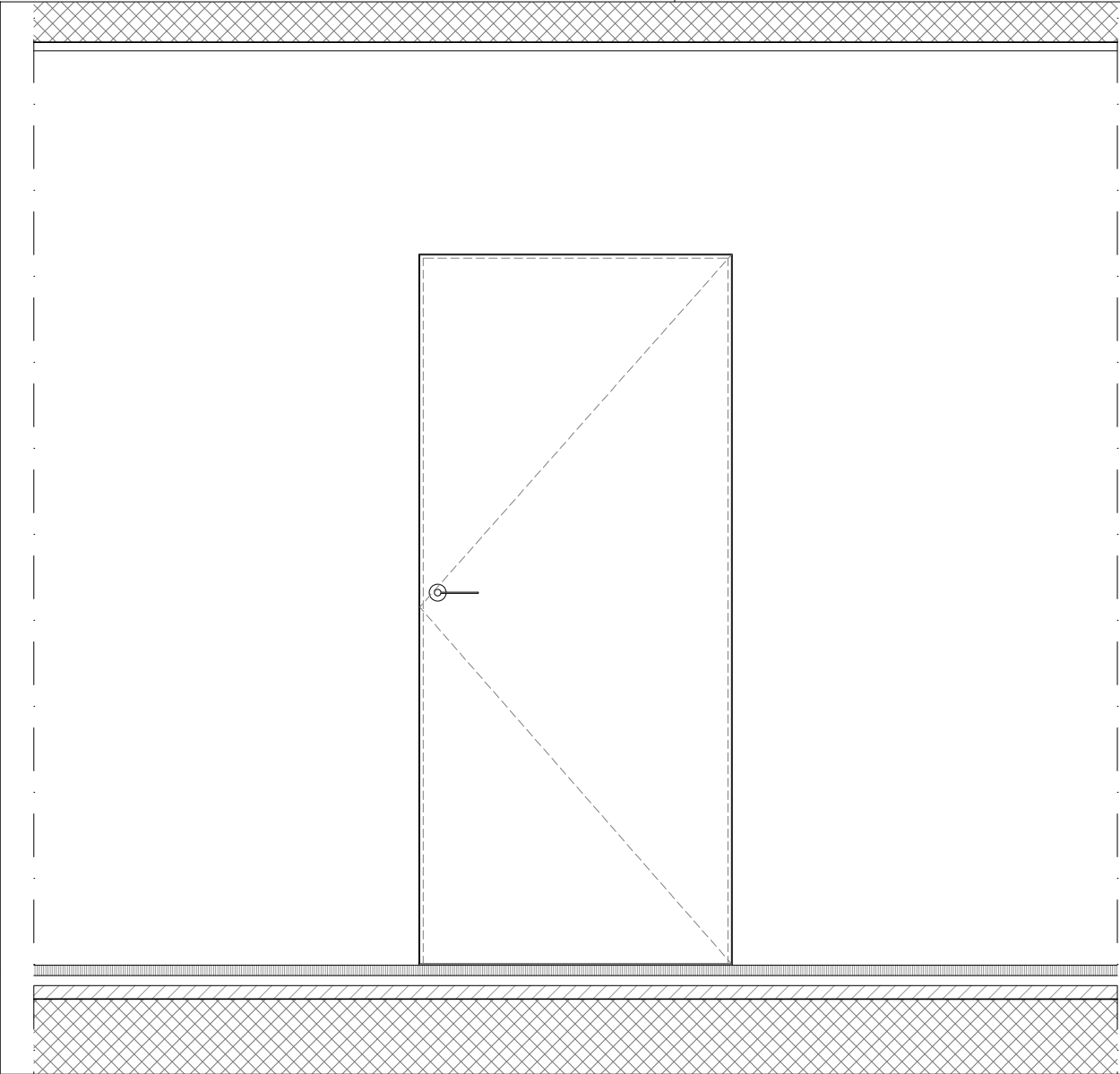
Porta rasomuro a battente

DESCRIZIONE
Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta in legno laccata bianca.
Maniglia in acciaio.
Apertura sinistra a spingere.

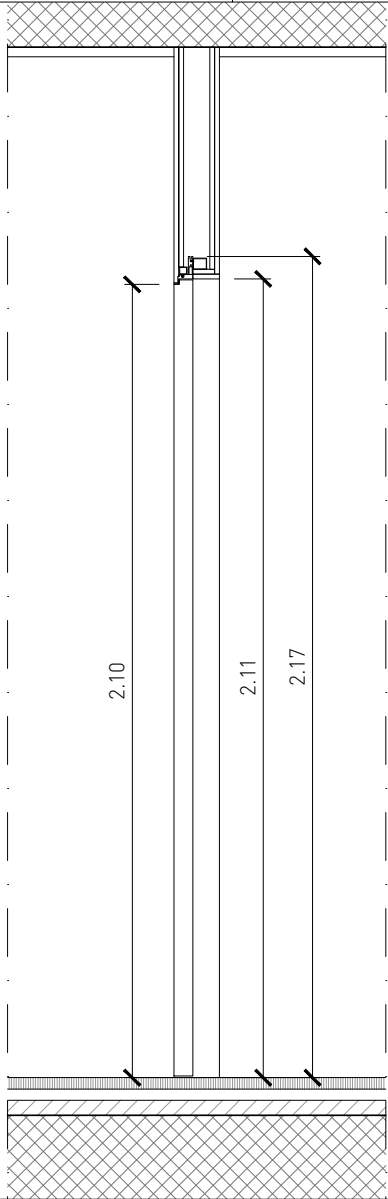
DIMENSIONI
90 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
93 x 217 cm

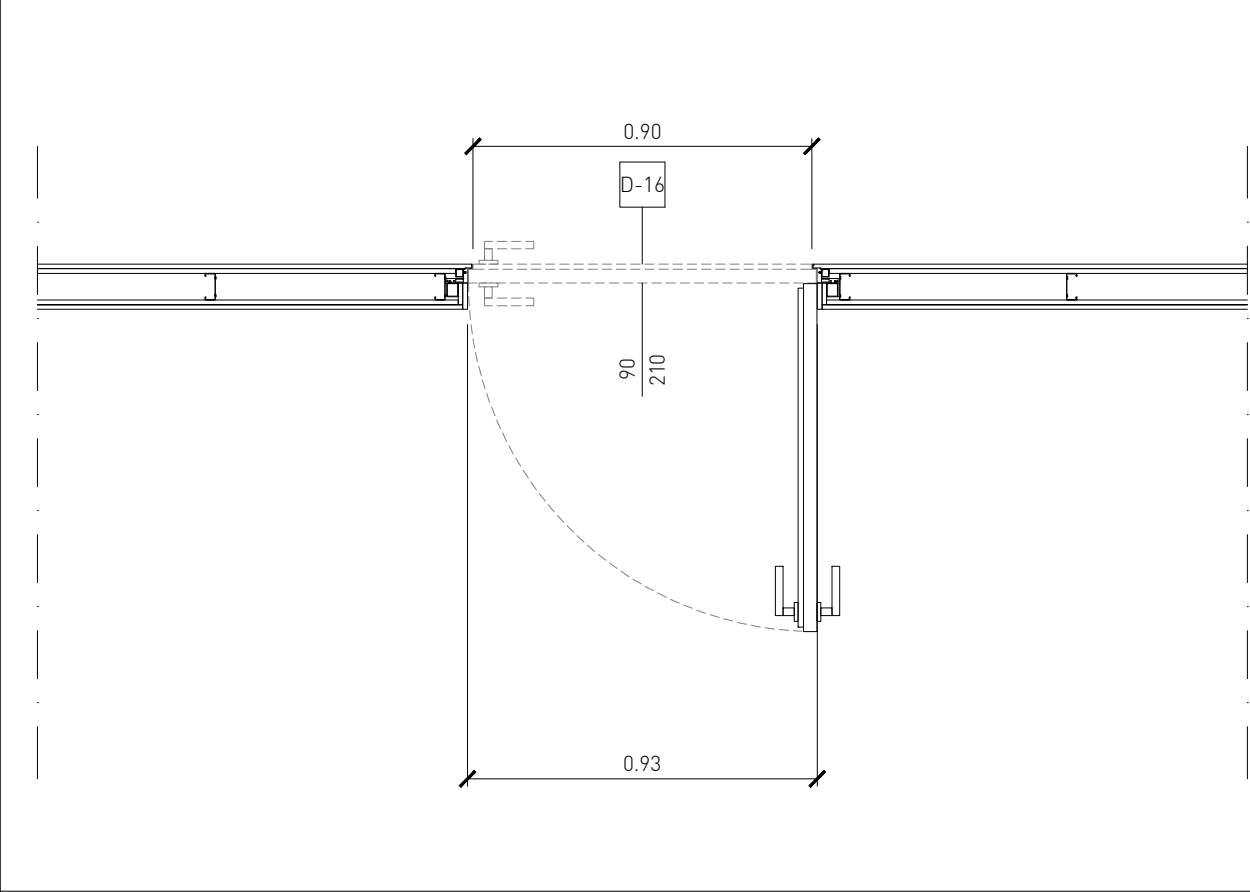
D-15 Porta rasomuro a battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta rasomuro a battente

DESCRIZIONE

Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta in legno laccata bianca, faccia rasomuro rivestita in lamiera verniciata RAL 7021, tipologia come parete.
Maniglia in acciaio.
Apertura sinistra a spingere.

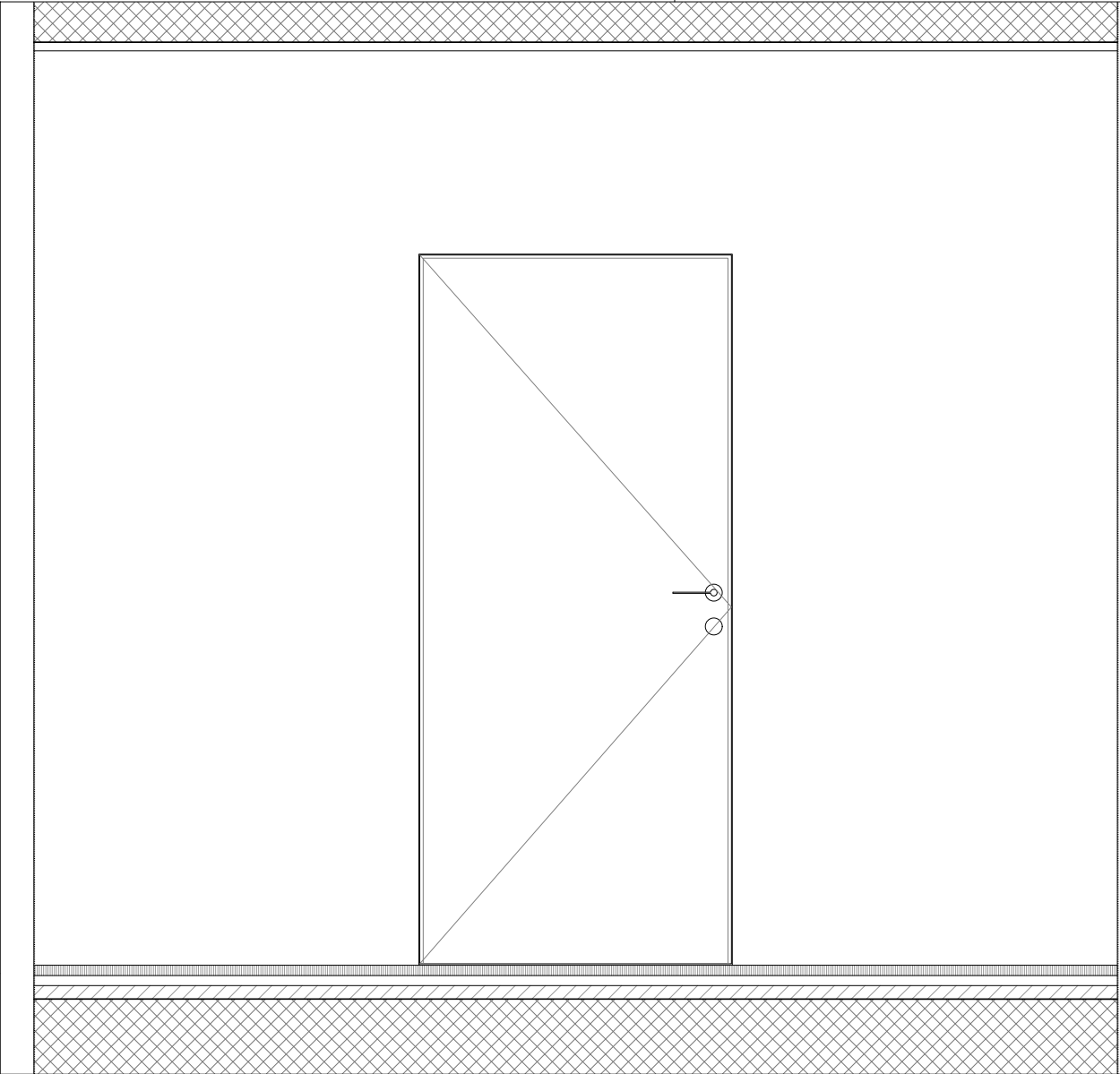
DIMENSIONI

90 x 210 cm

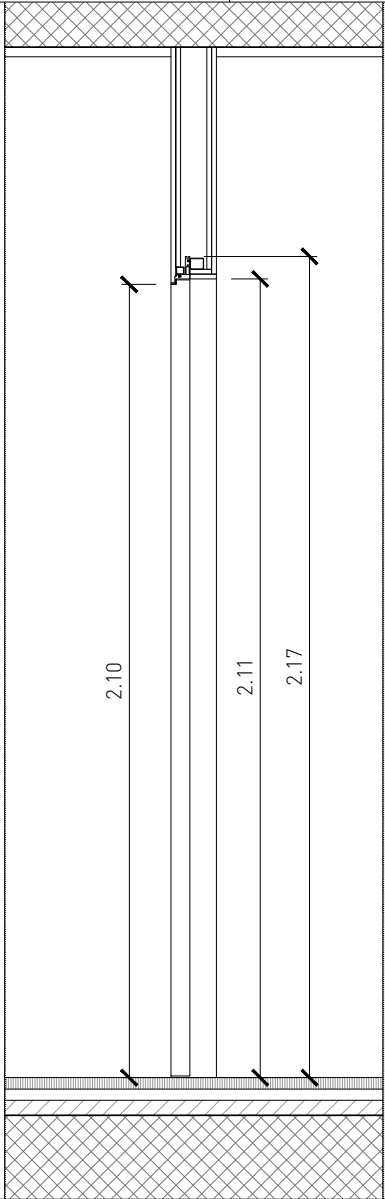
DIMENSIONI TOTALI

93 x 217 cm

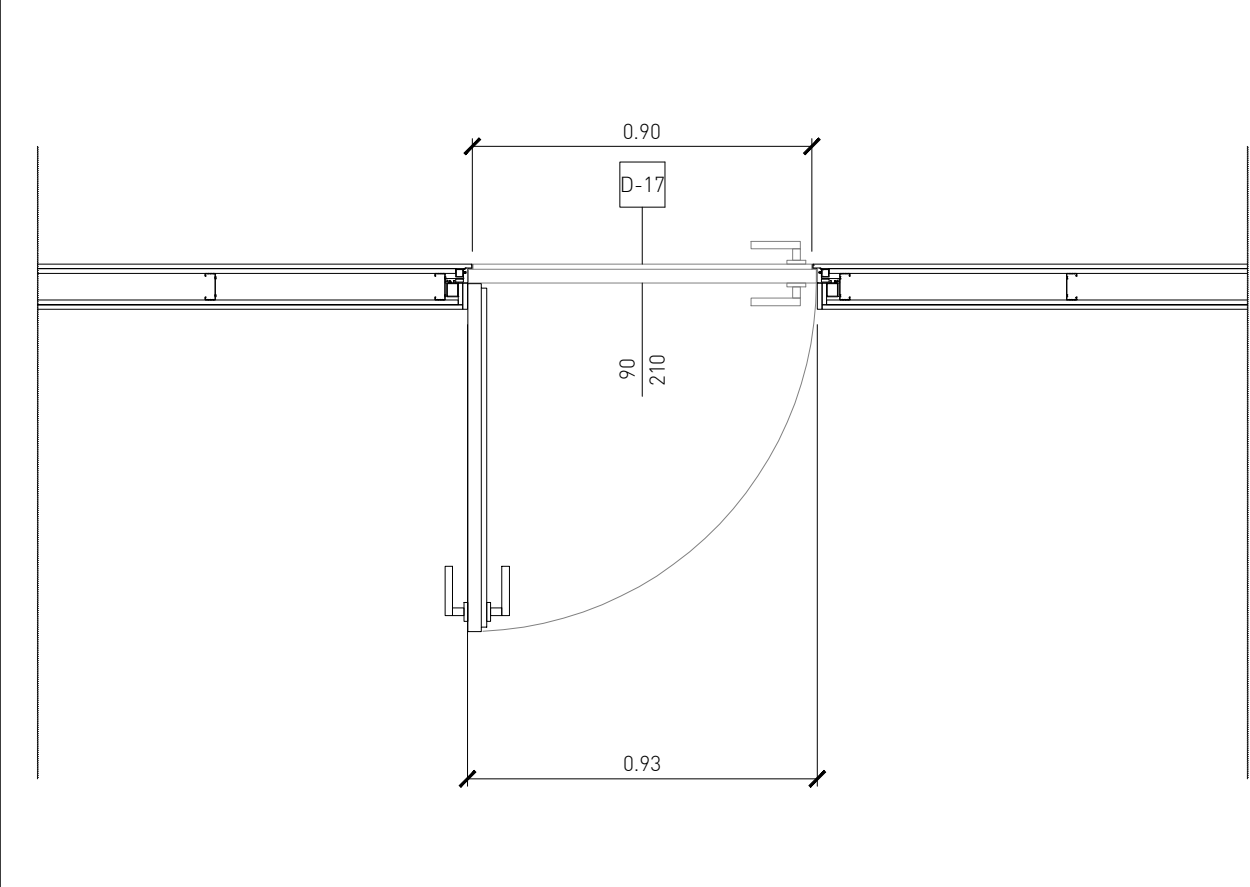
D-16 Porta rasomuro a battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta rasomuro a battente REI

DESCRIZIONE

Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta in legno laccata bianca, faccia rasomuro rivestita in lamiera verniciata RAL 7021, tipologia come parete.
Maniglia in acciaio.
Dotata di serratura.
Apertura destra a spingere.

Classe di resistenza al fuoco REI 60.

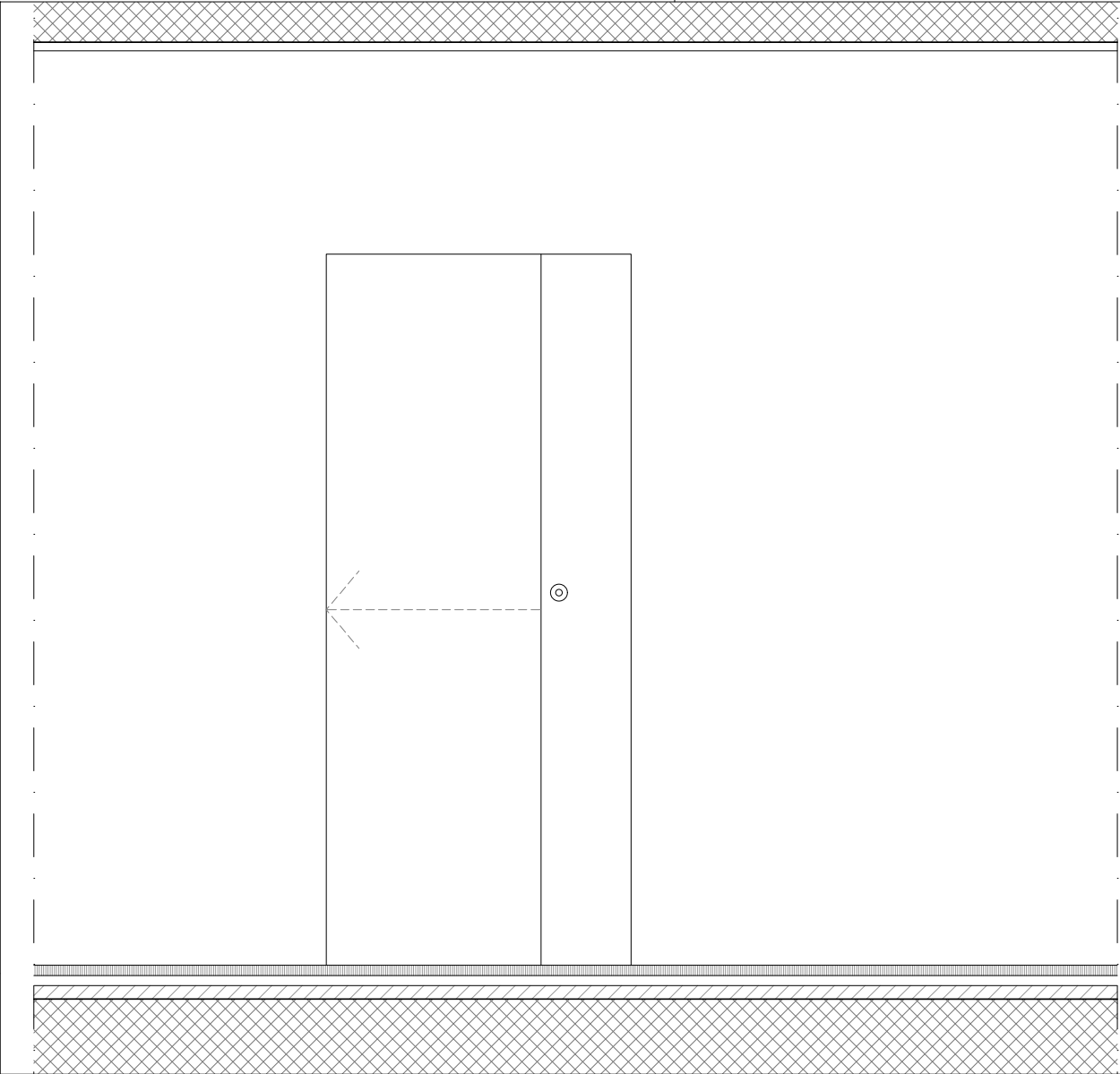
DIMENSIONI

90 x 210 cm

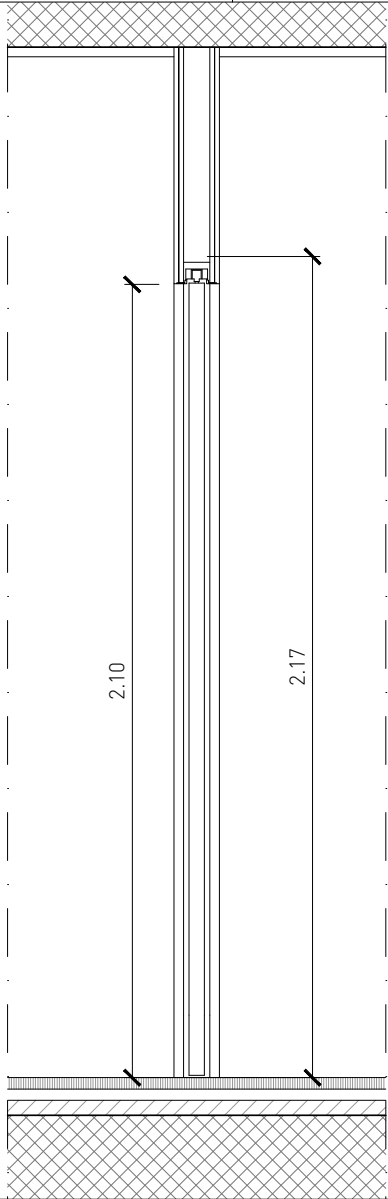
DIMENSIONI TOTALI

93 x 217 cm

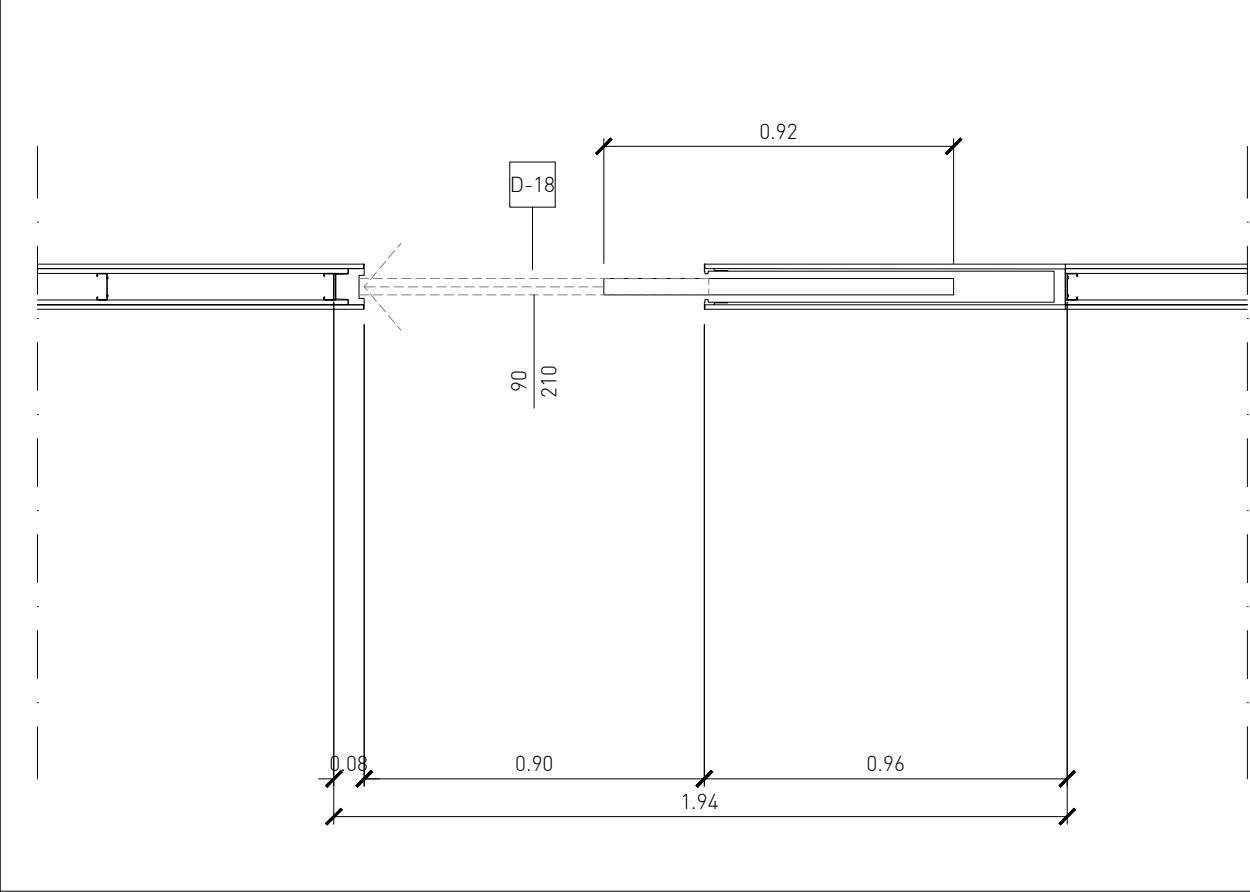
D-17 Porta rasomuro a battente REI



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

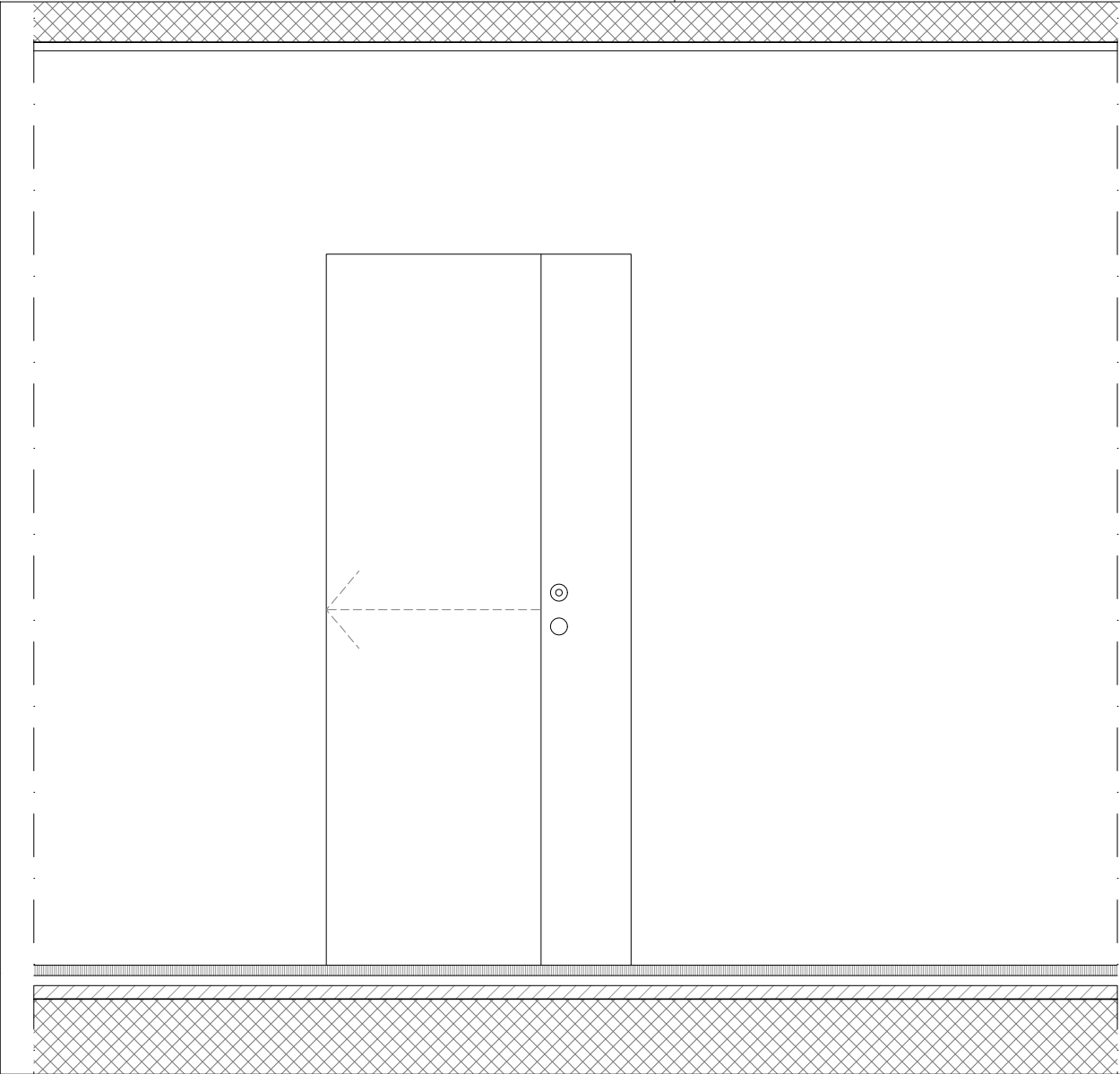
Porta scorrevole

DESCRIZIONE
Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta in legno laccata bianca.
Maniglia cieca in acciaio.

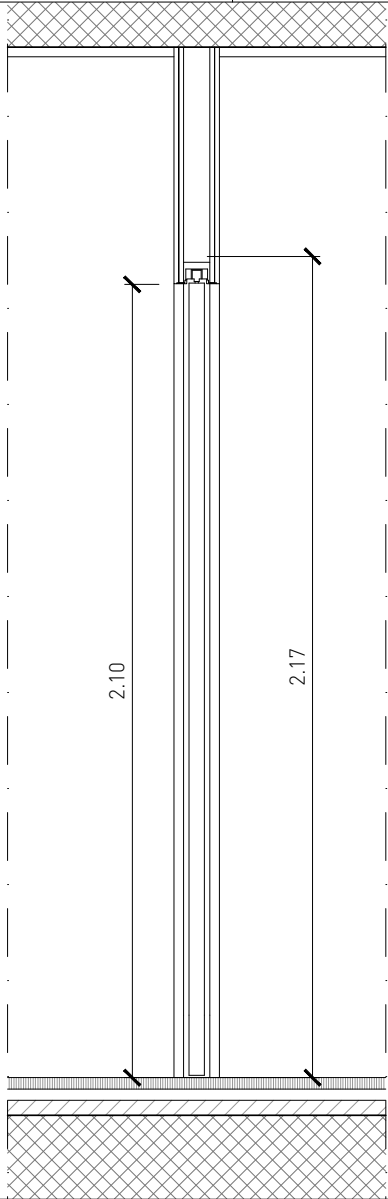
DIMENSIONI
90 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
194 x 217 cm

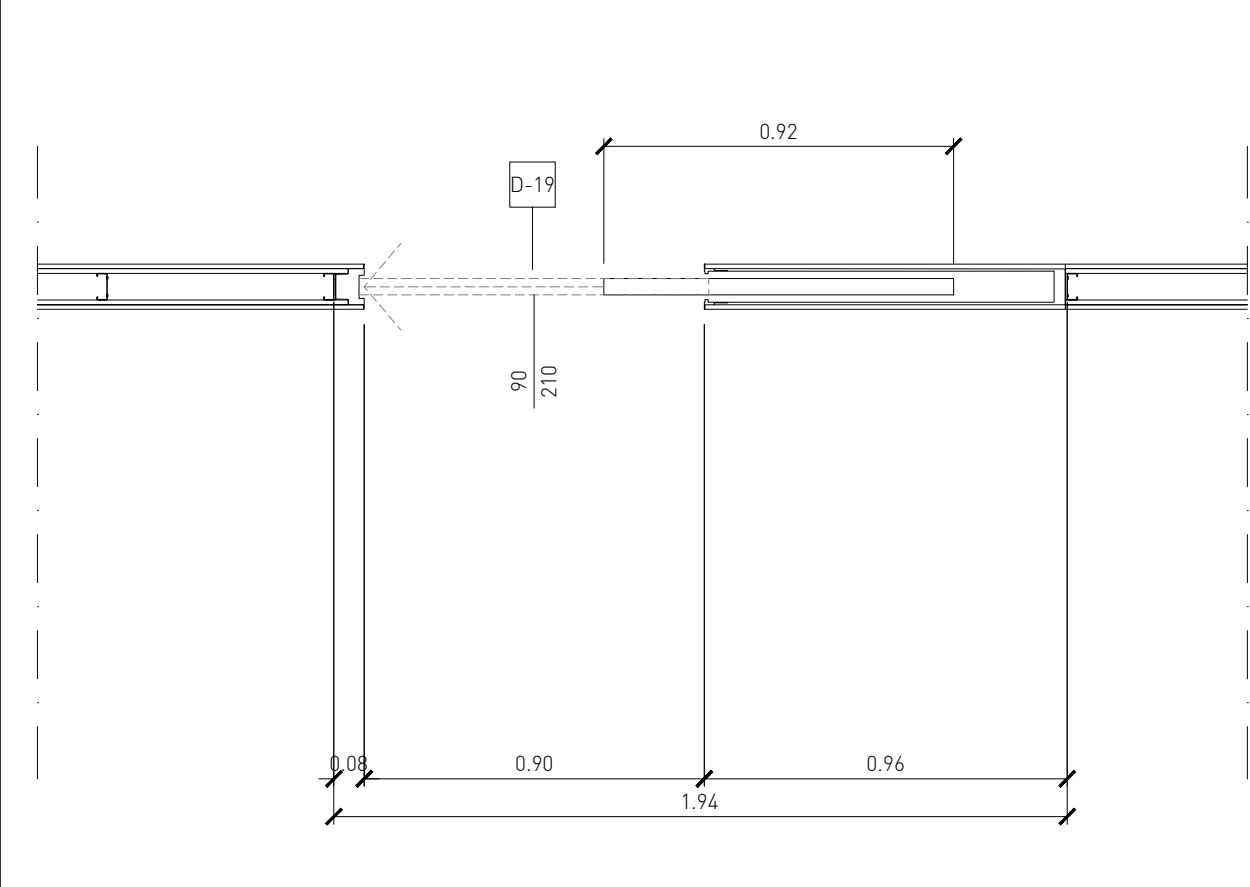
D-18 Porta scorrevole



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

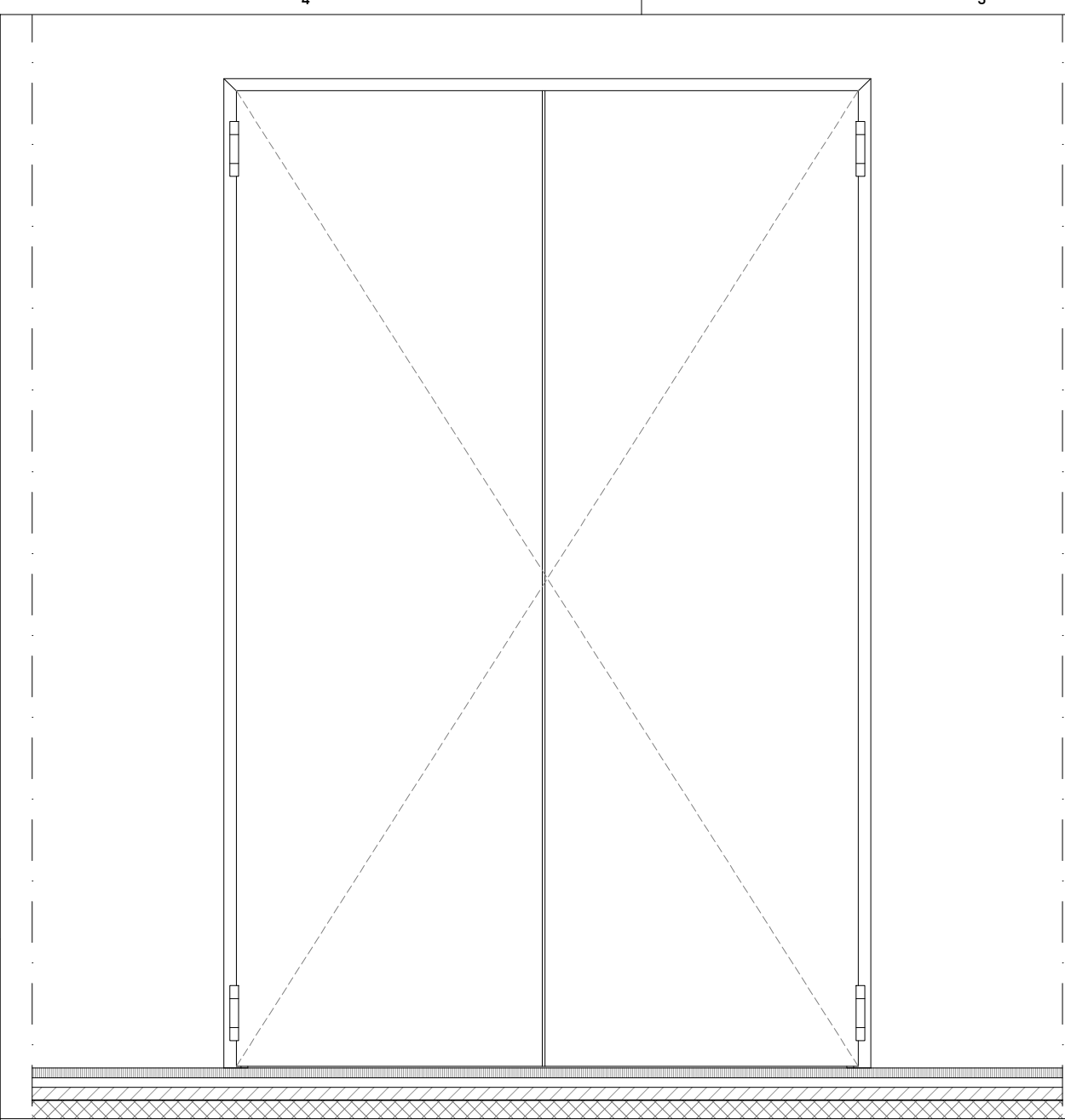
Porta scorrevole

DESCRIZIONE
Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta in legno laccata bianca.
Maniglia cieca in acciaio.
Dotata di nottolino di sicurezza in acciaio.

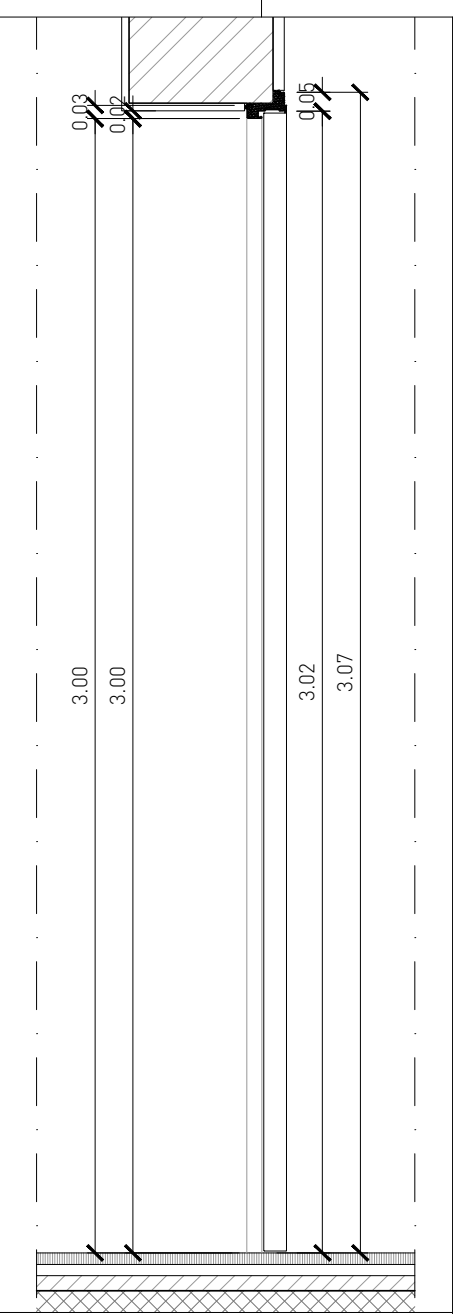
DIMENSIONI
90 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
194 x 217 cm

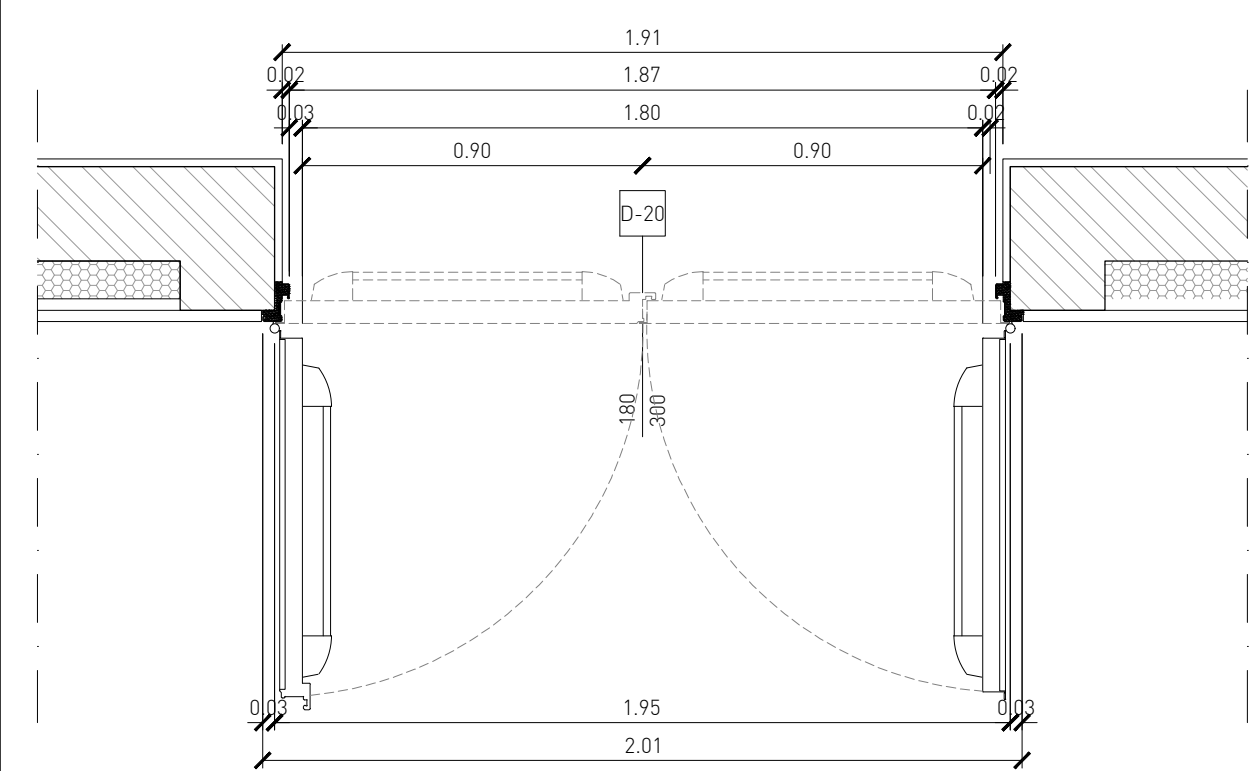
D-19 Porta scorrevole



Prospetto frontale _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20

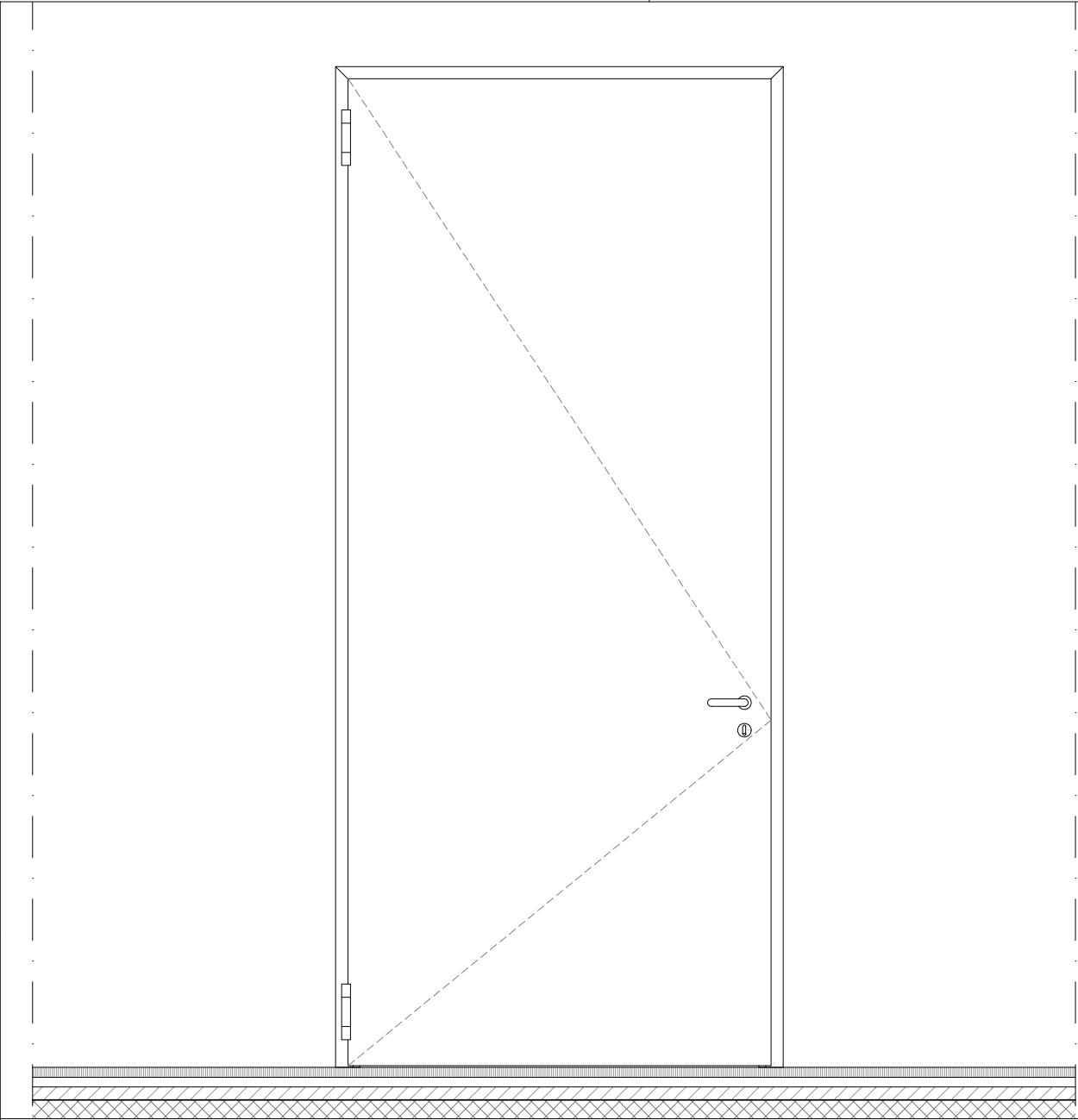
Porta d'emergenza a doppio battente

DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoindurite RAL 7021.
Due battenti simmetrci, passaggio netto 90 cm x 2.
Doppio push-bar in acciaio inox.
Esterno rivestito in pietra di Trani come facciata.

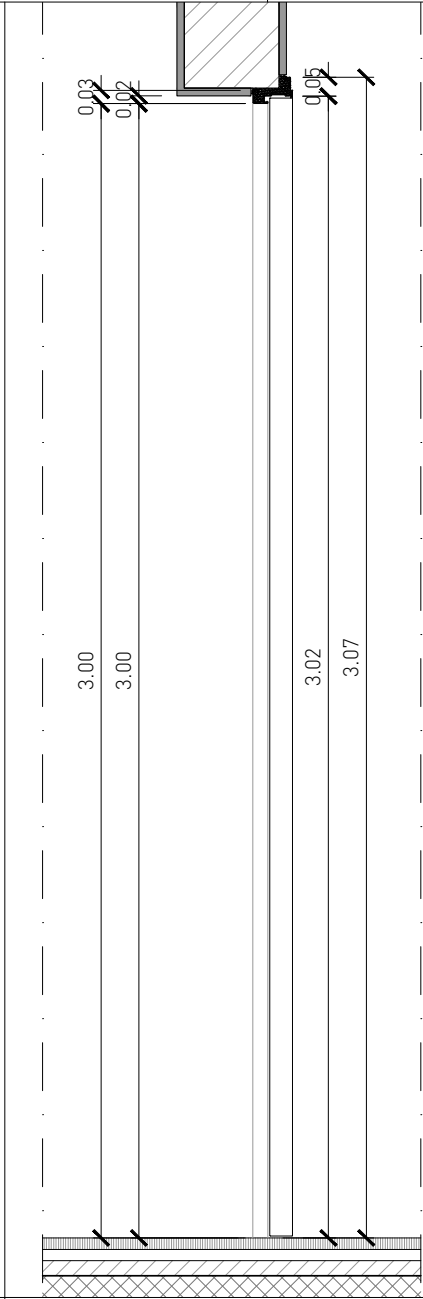
DIMENSIONI
90 x 210 cm + 90 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
201 x 217 cm

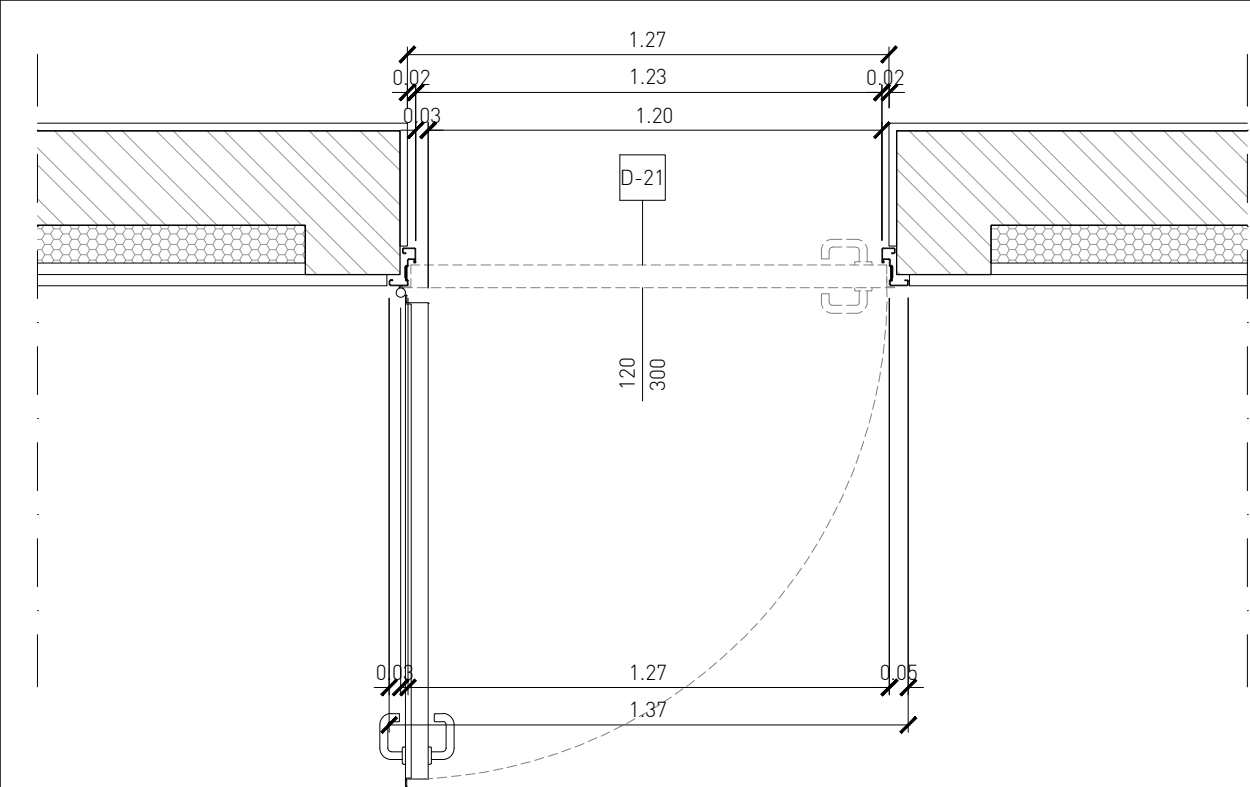
D-20 Porta d'emergenza a doppio battente



Prospetto frontale _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20

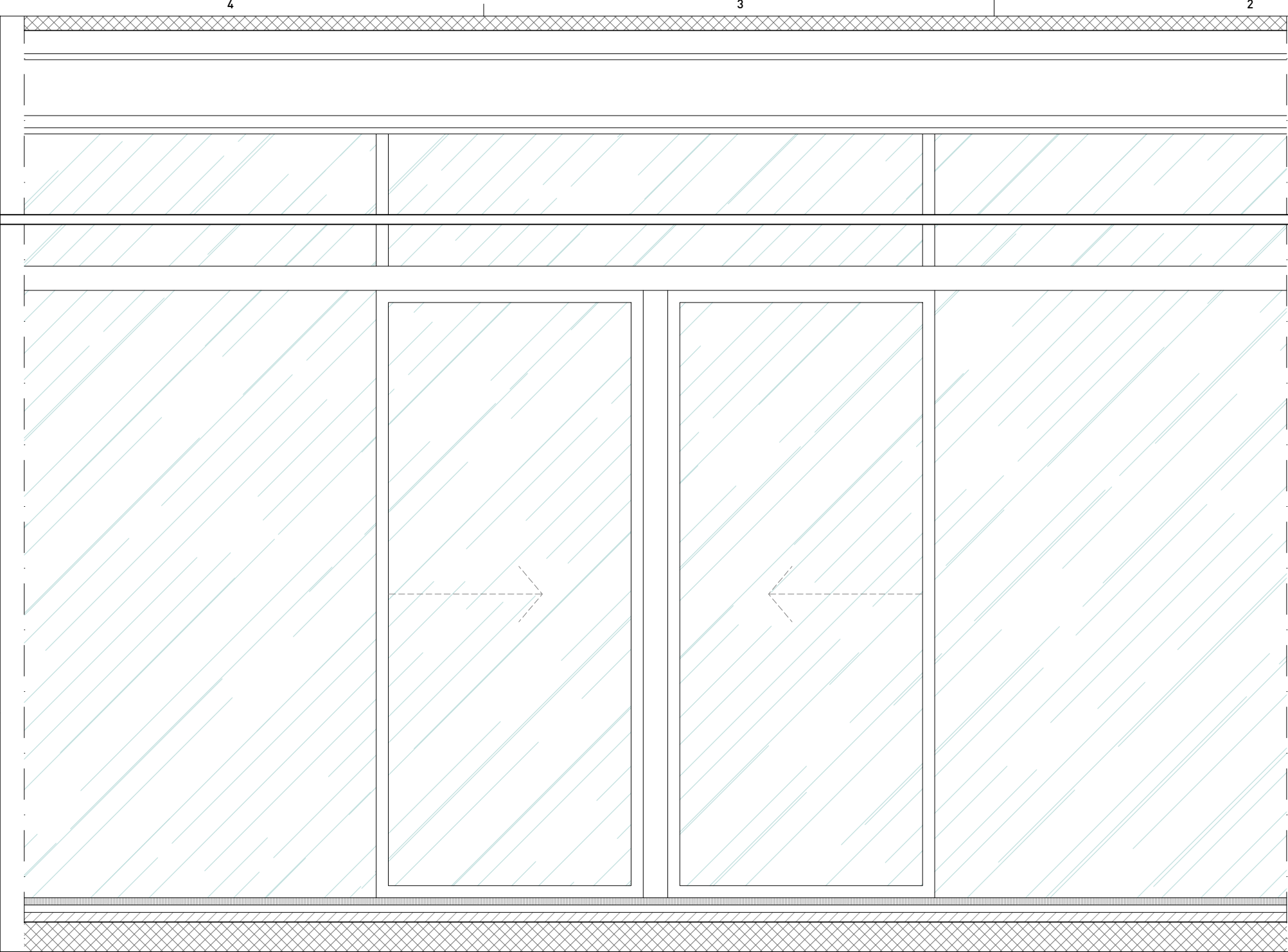
Porta a battente

DESCRIZIONE
Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoindurite RAL 7021.
Un battente, passaggio netto 120 cm.
Maniglie di sicurezza in acciaio inox.
Apertura destra a spingere.
Esterno rivestito in pietra di Trani come facciata.

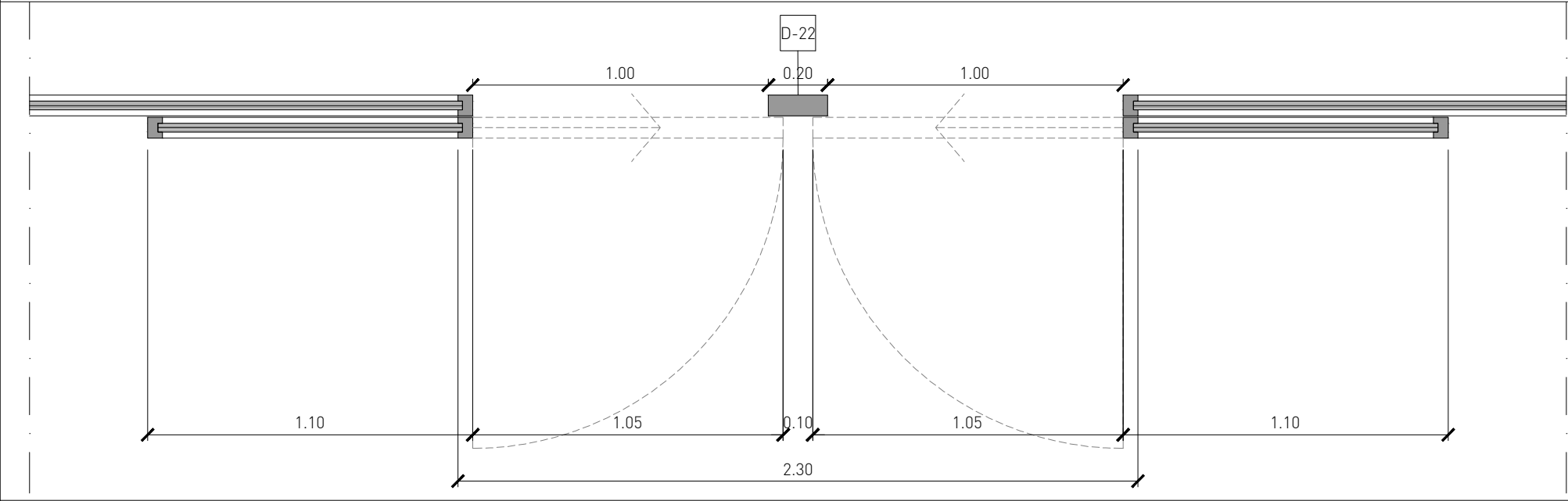
DIMENSIONI
120 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
137 x 217 cm

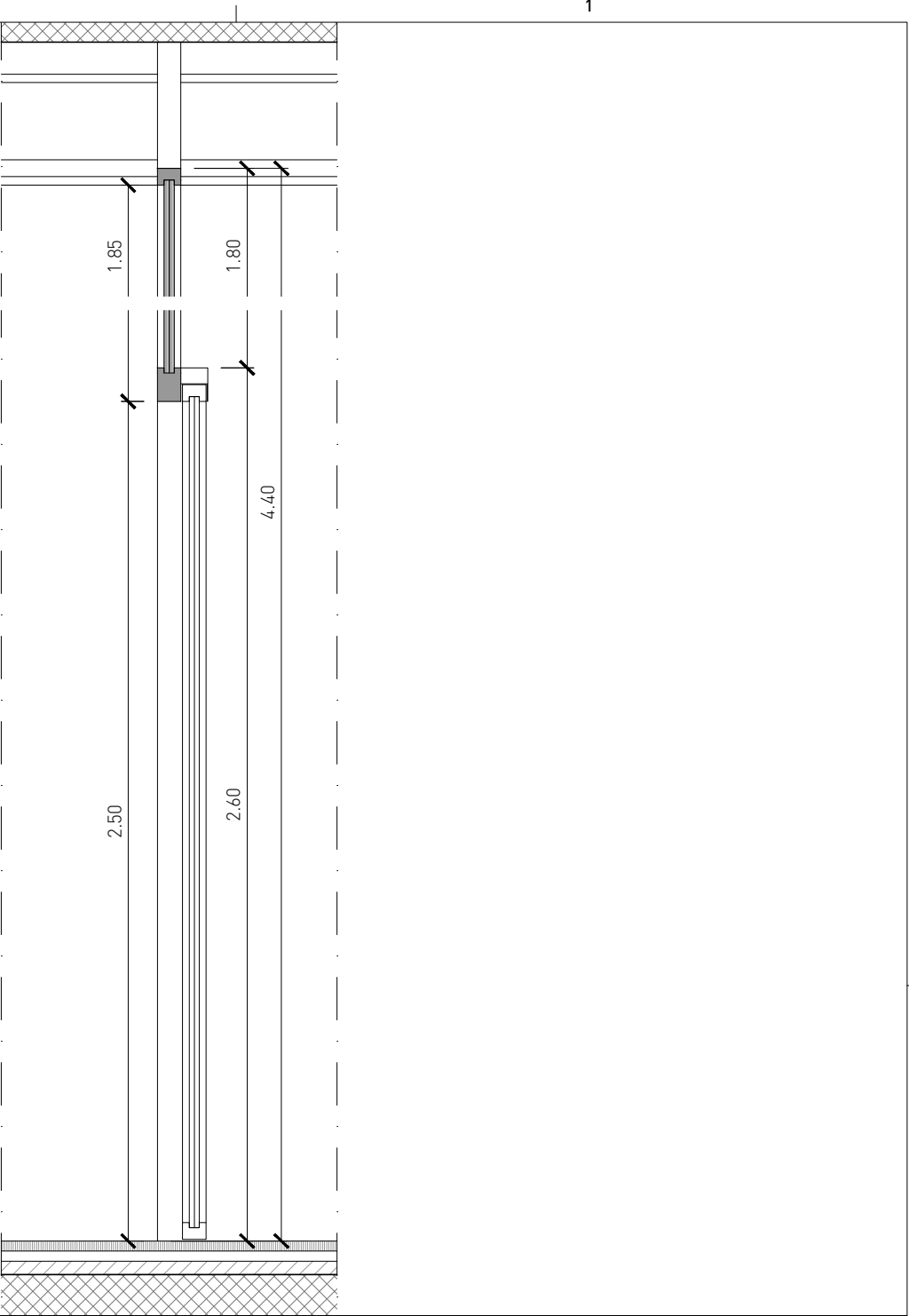
D-21 Porta a battente



Prospetto frontale _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20

Porta scorrevole in vetro

DESCRIZIONE

Doppia porta in vetro scorrevole.

Telaio in alluminio, finitura grigio scuro RAL 7021.

Trasmittanza Uw 2,3 W/mqK.

Apertura porte indipendenti e comandate da impulso elettrico.

Apertura di emergenza a sfondamento.

Sopraluce fisso in vetro.

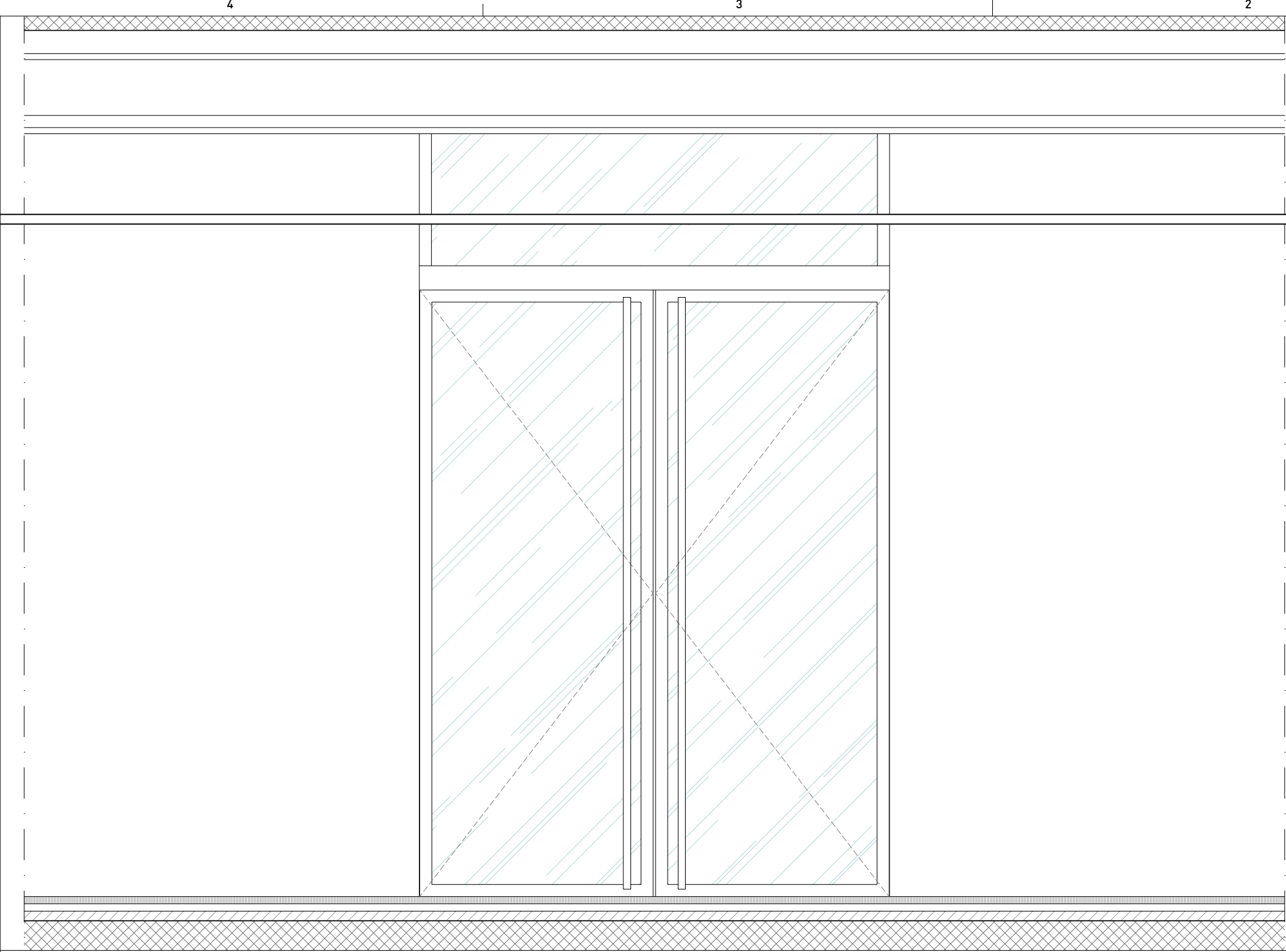
DIMENSIONI

100 x 250 cm + 100 x 250 cm

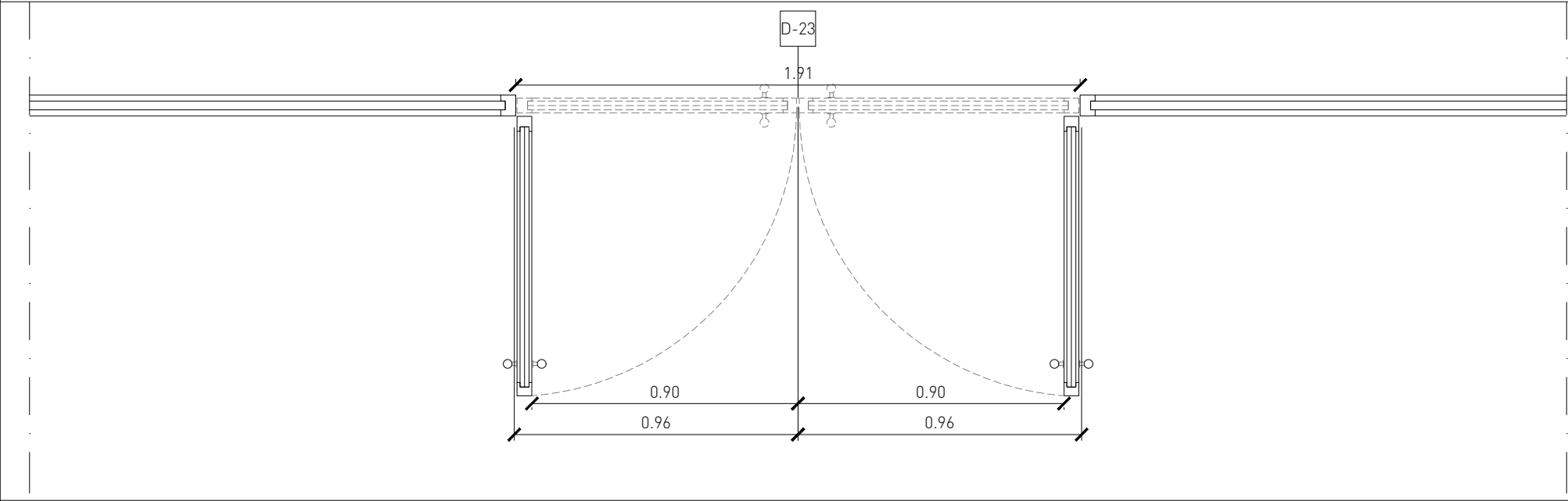
DIMENSIONI TOTALI

230 x 440 cm

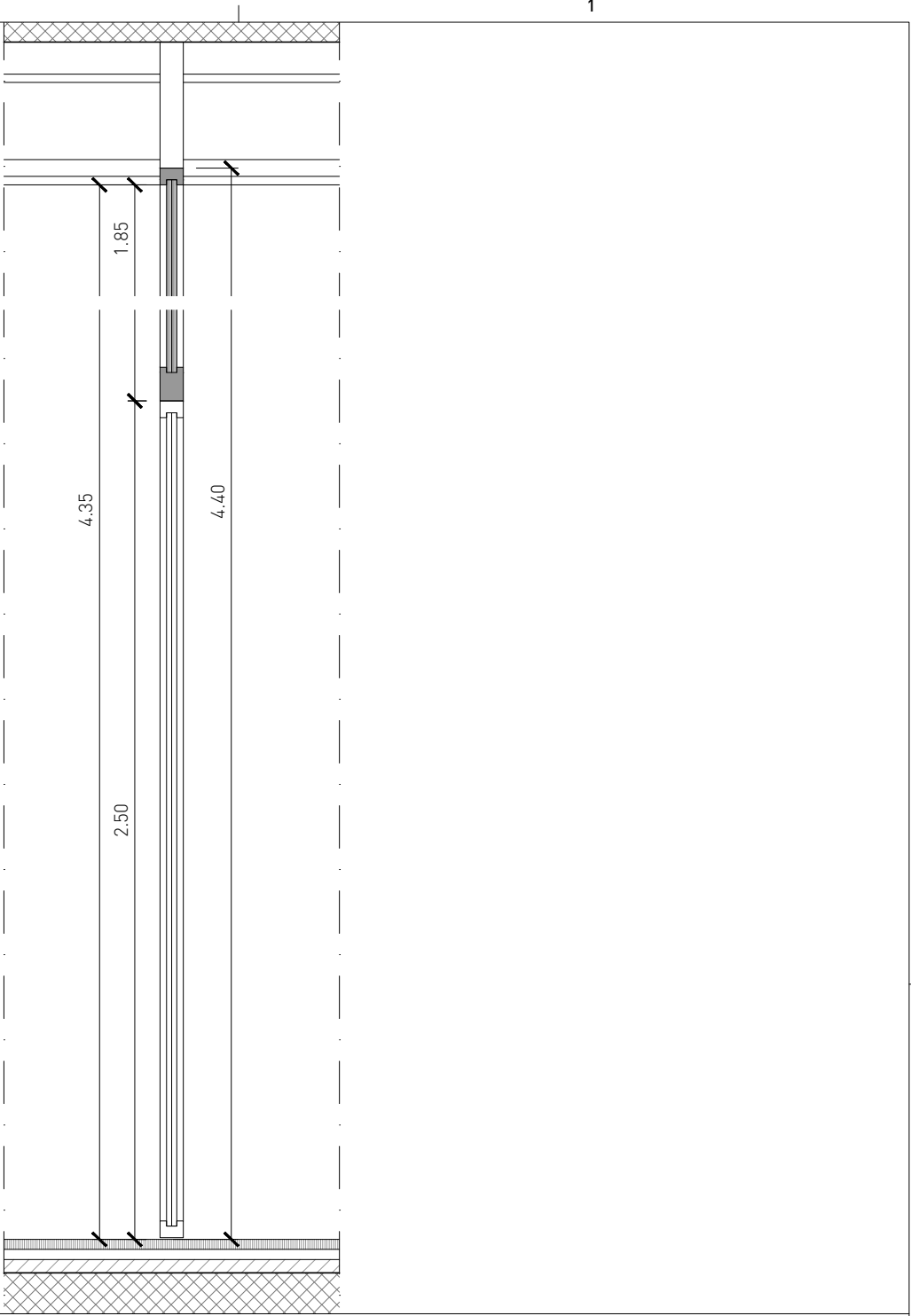
D-22 Porta scorrevole in vetro



Prospetto frontale __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20

Porta a battente in vetro

DESCRIZIONE

Doppia porta in vetro a battente.

Telaio in alluminio, finitura grigio scuro RAL 7021.

Trasmittanza Uw 2,3 W/mqK.

Maniglioni verticali in acciaio Inox.

Sopraluce fisso in vetro.

DIMENSIONI

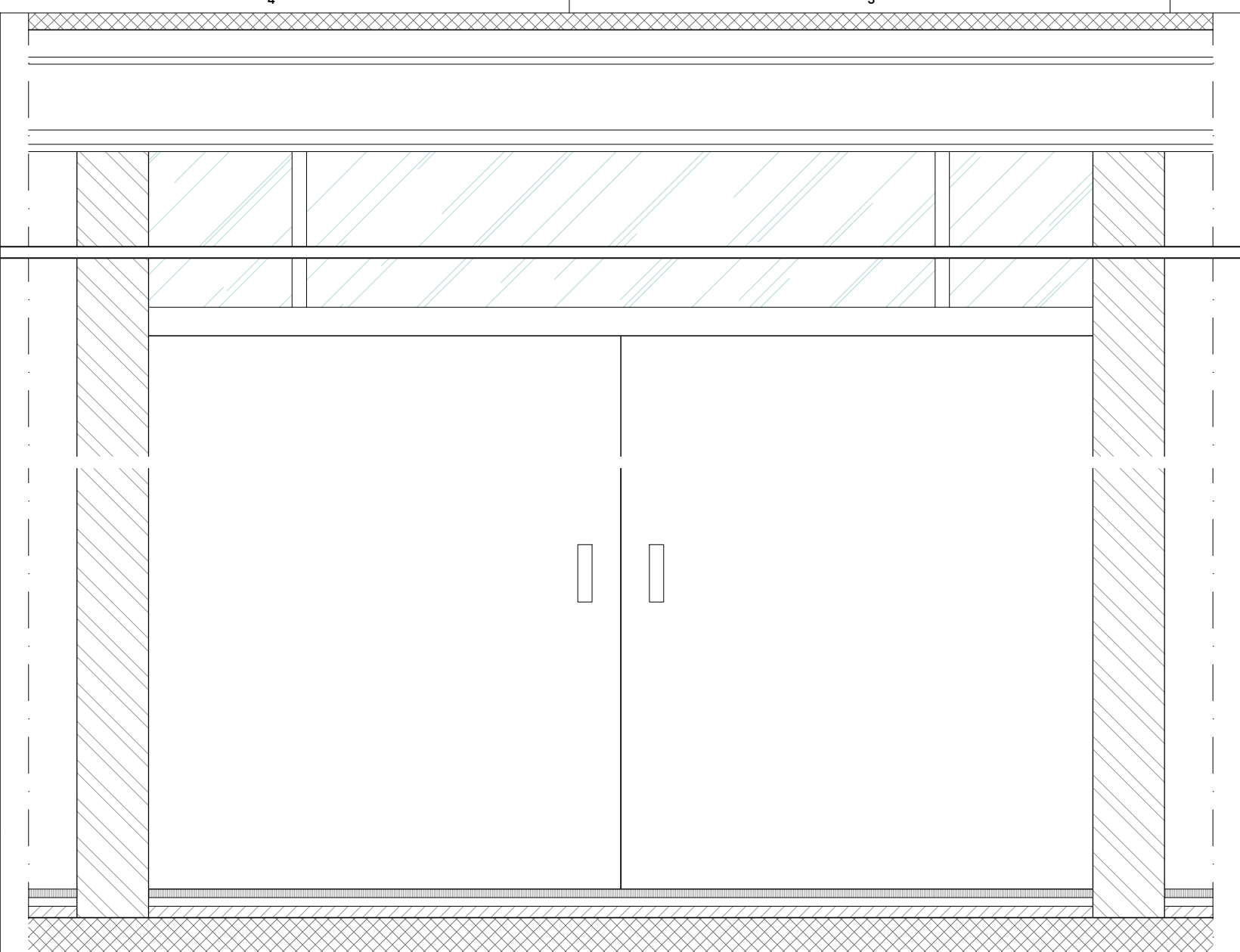
90 x 250 cm + 90 x 250 cm

DIMENSIONI TOTALI

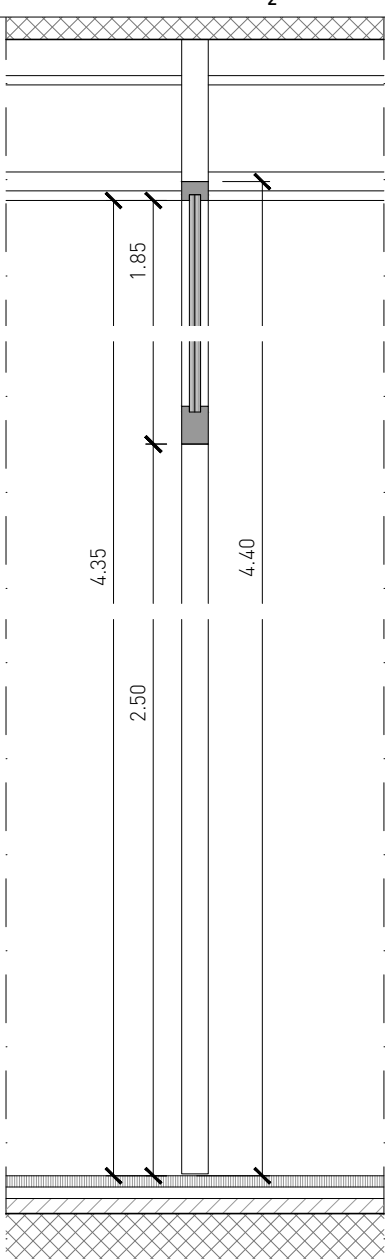
191 x 440 cm

D-23

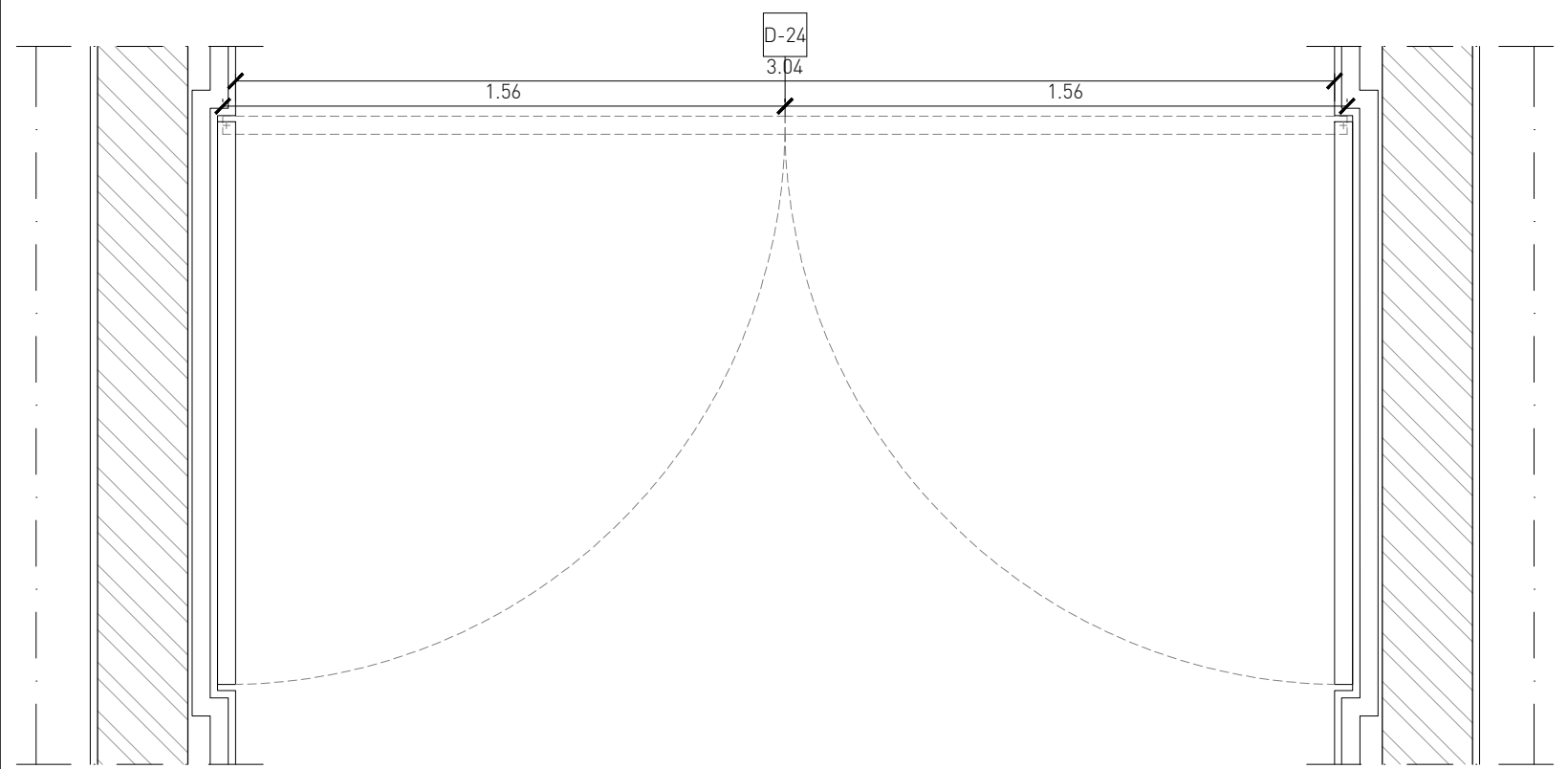
Porta a battente in vetro



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta a bilico

DESCRIZIONE

Doppia porta a bilico rivestita in lamiera verniciata RAL 7021.

Telaio metallico.

Trasmittanza Uw 2,3 W/mqK.

Maniglie incassate.

Sopraluce fisso in vetro.

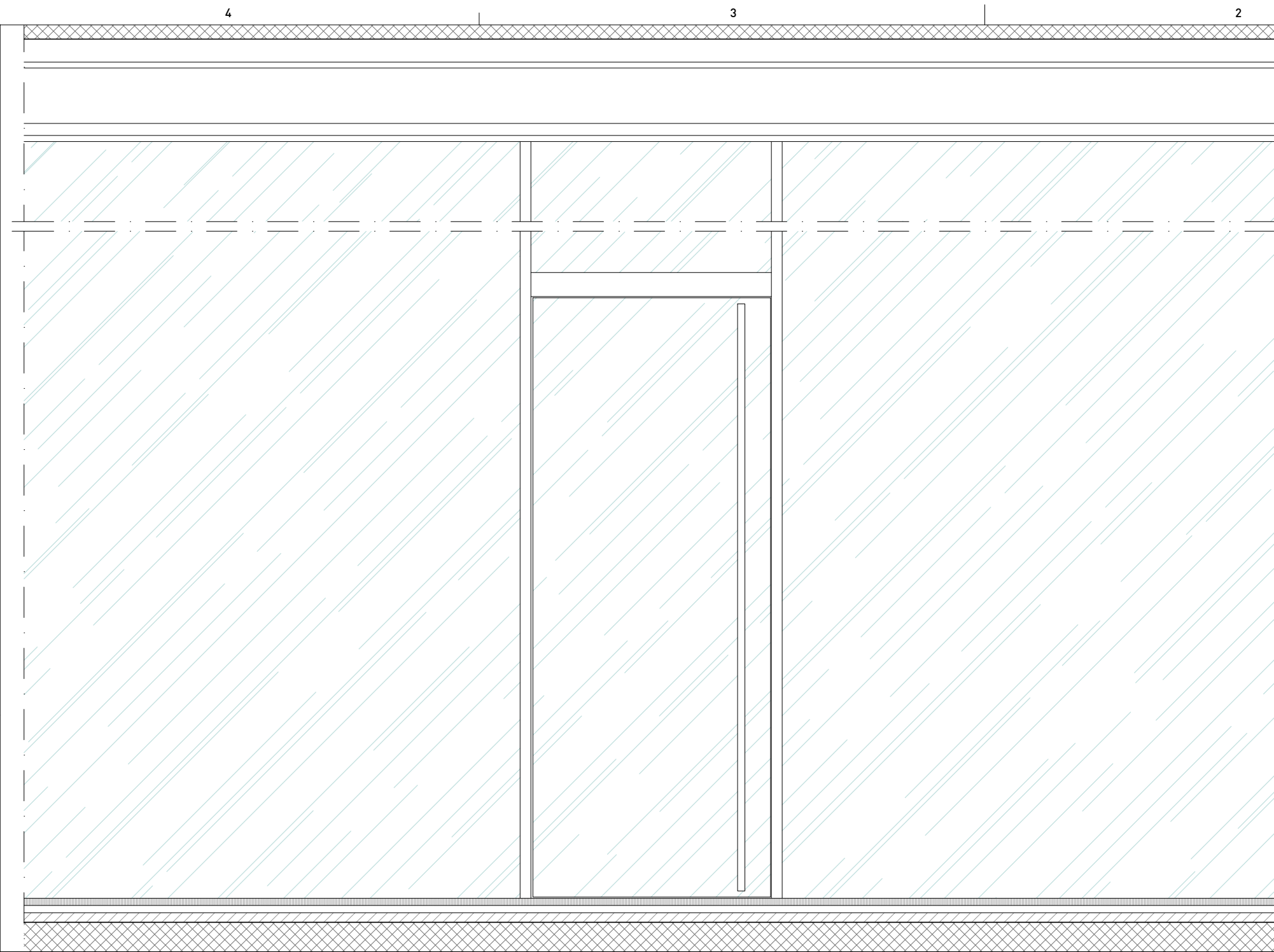
DIMENSIONI

156 x 250 cm + 156 x 250 cm

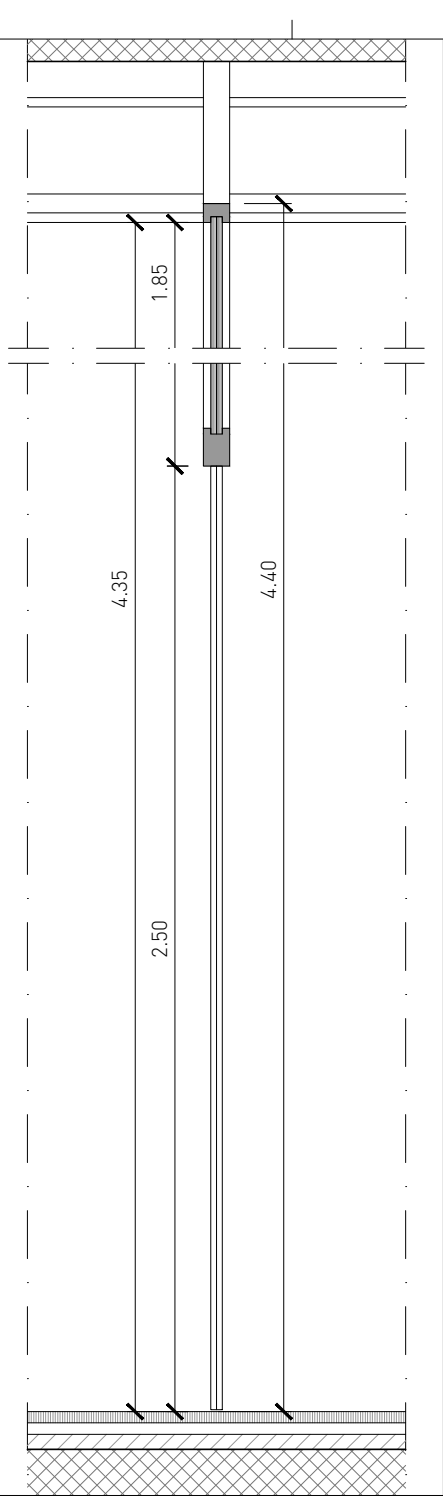
DIMENSIONI TOTALI

304 x 440 cm

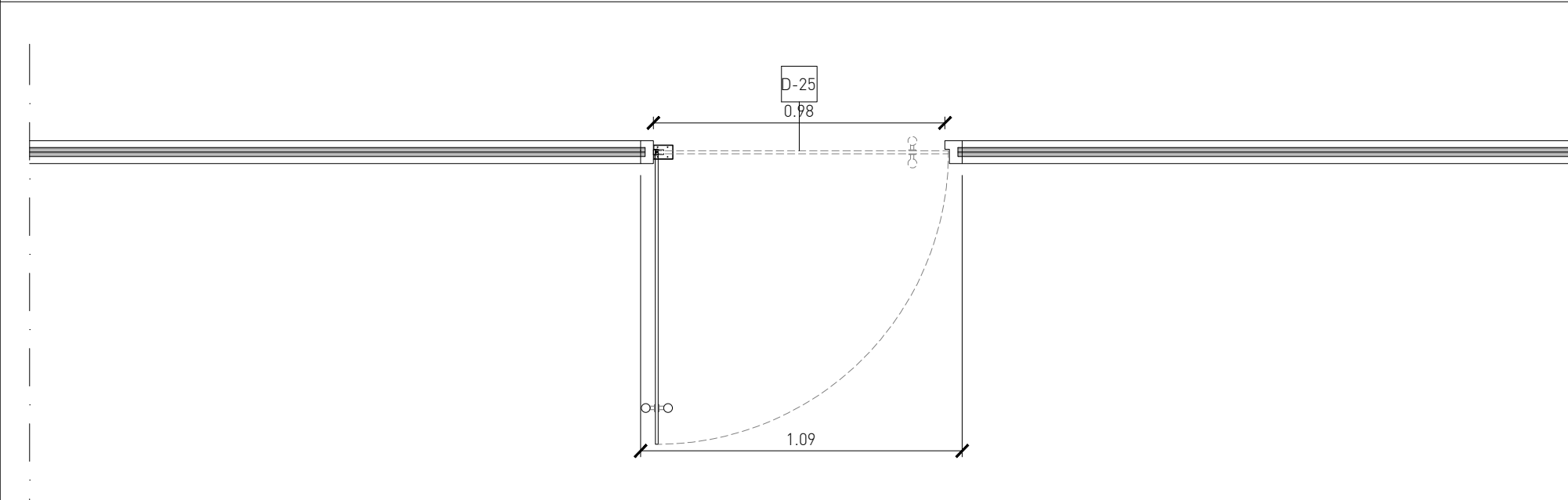
D-24 Porta a bilico



Prospetto frontale __ scala 1:20



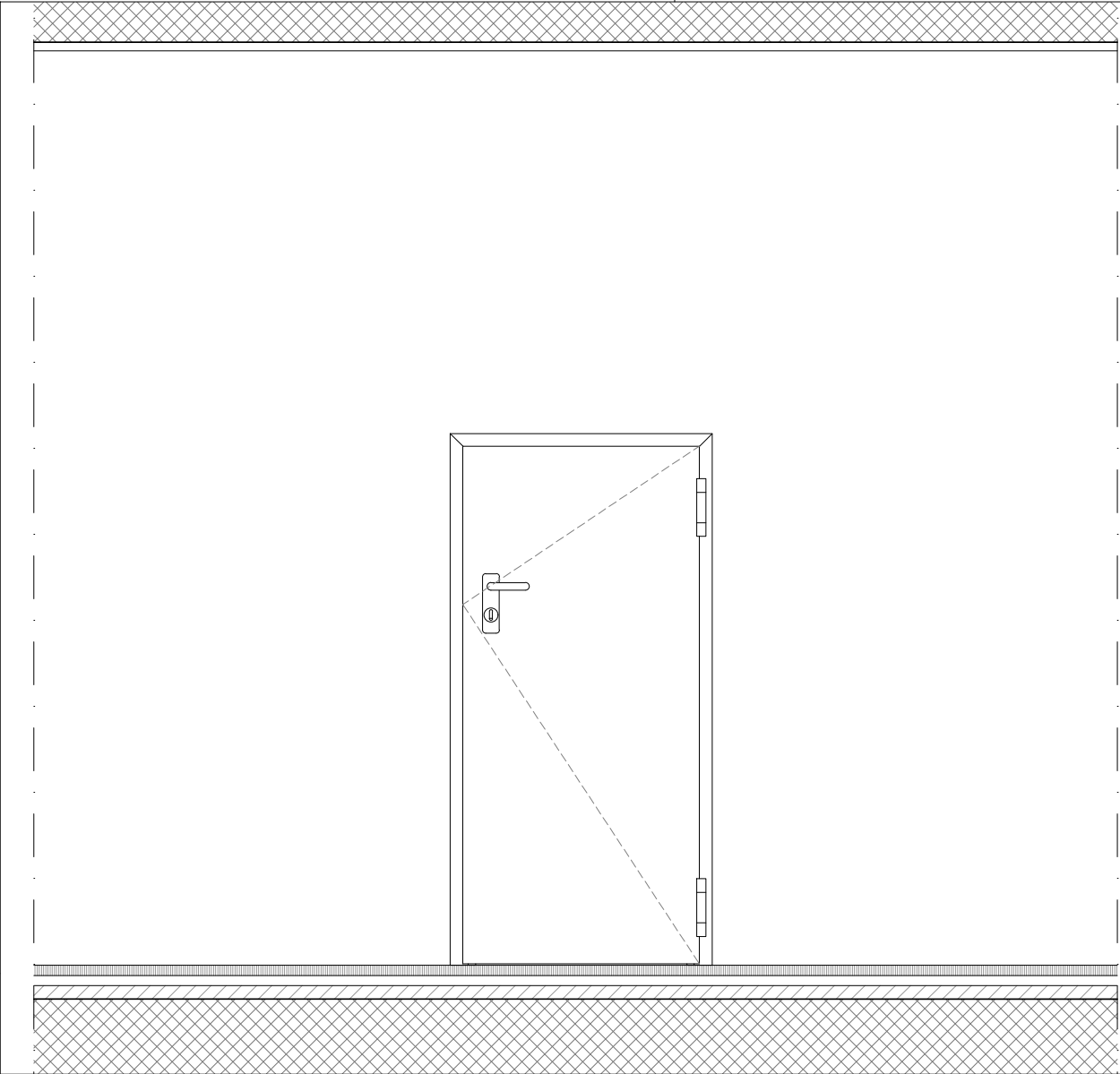
Sezione __ scala 1:20



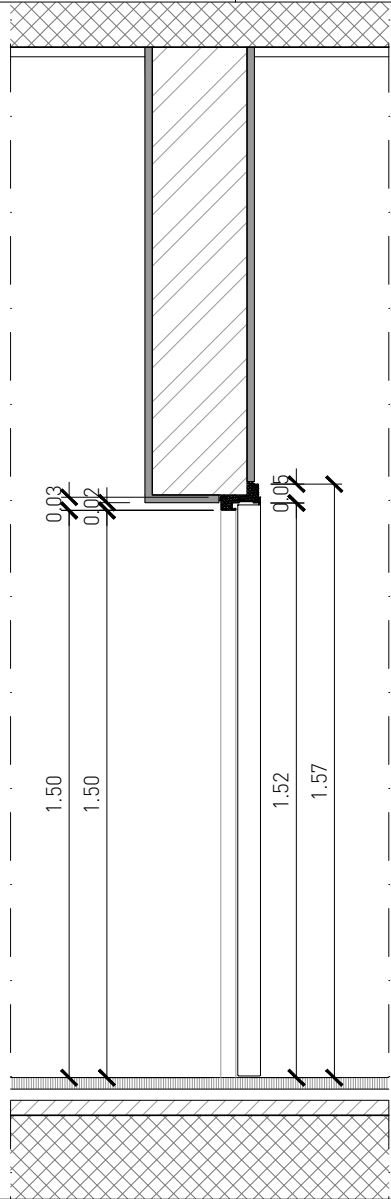
Pianta __ scala 1:20

Porta a battente in vetro
DESCRIZIONE
Porta a battente in vetro.
Porta vetrata senza telaio.
Cerniera a pavimento.
Maniglia verticale in acciaio inox.
Dotata di serratura.
Sopraluce fisso in vetro.
DIMENSIONI
98 x 250 cm + 90 x 210 cm
DIMENSIONI TOTALI
109 x 440 cm

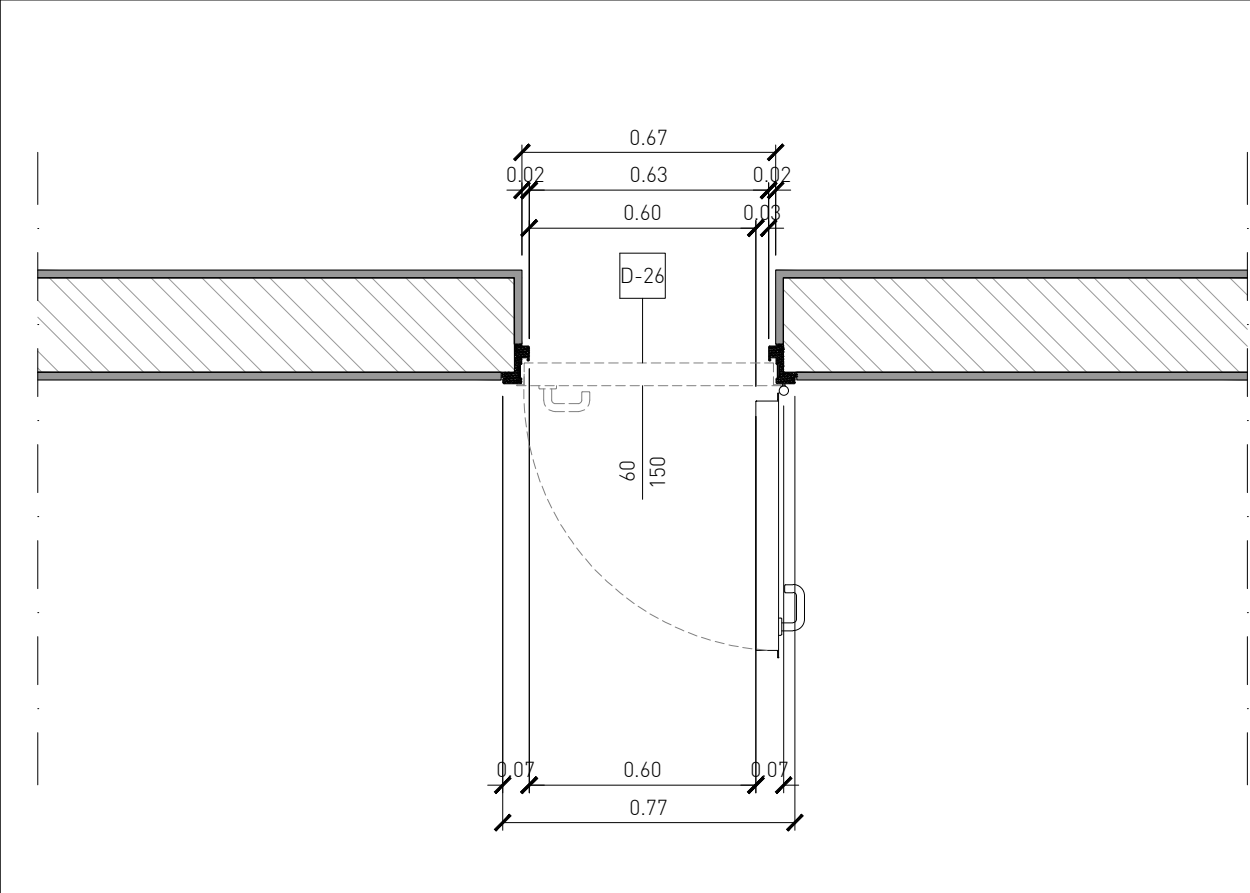
D-25 Porta a battente in vetro



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a un battente

DESCRIZIONE

Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossipoliestere termoindurite RAL 7021.
Un battente, passaggio netto 60 cm.
Apertura sinistra a spingere.
Maniglia di sicurezza in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

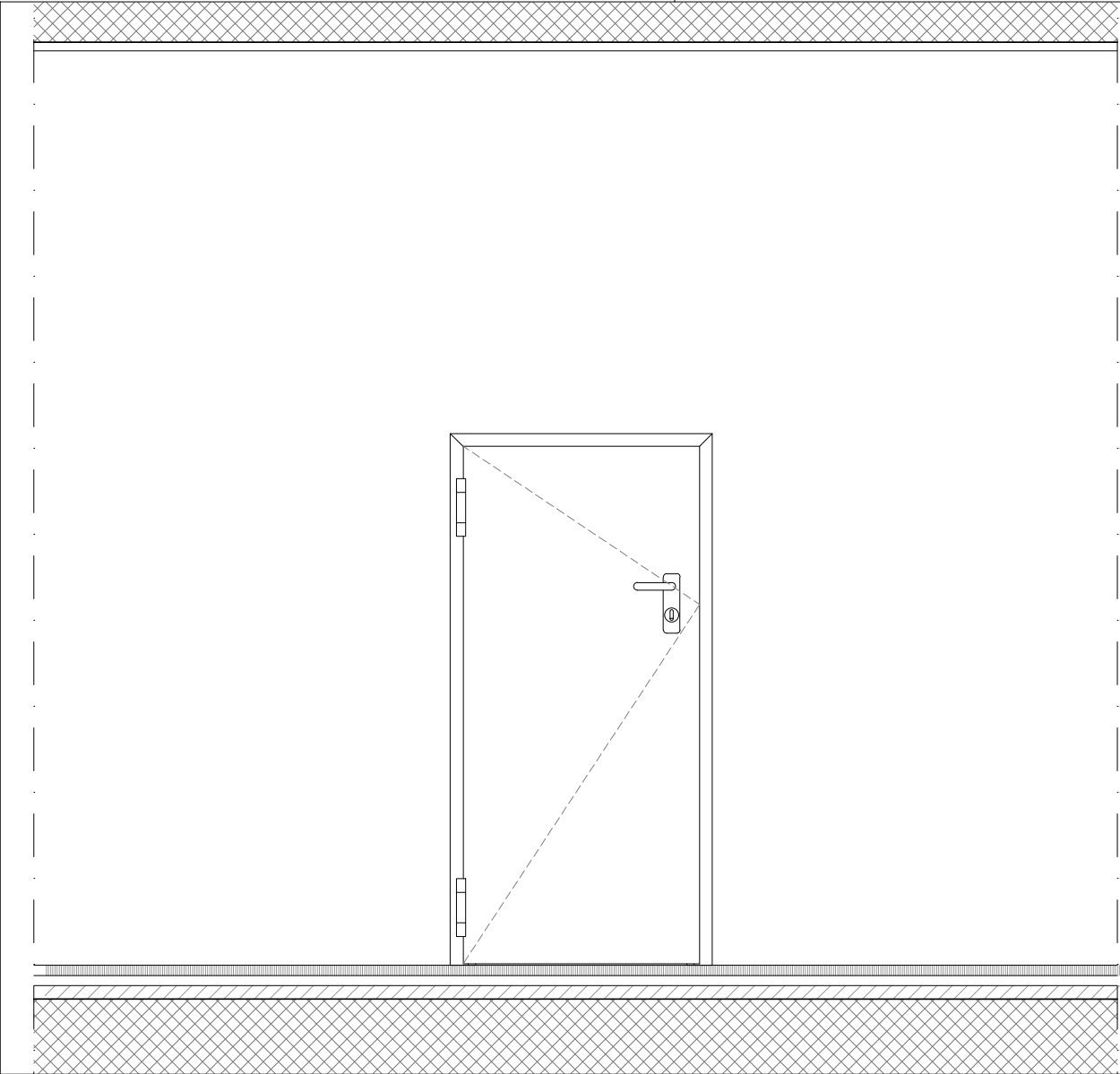
DIMENSIONI

60 x 210 cm

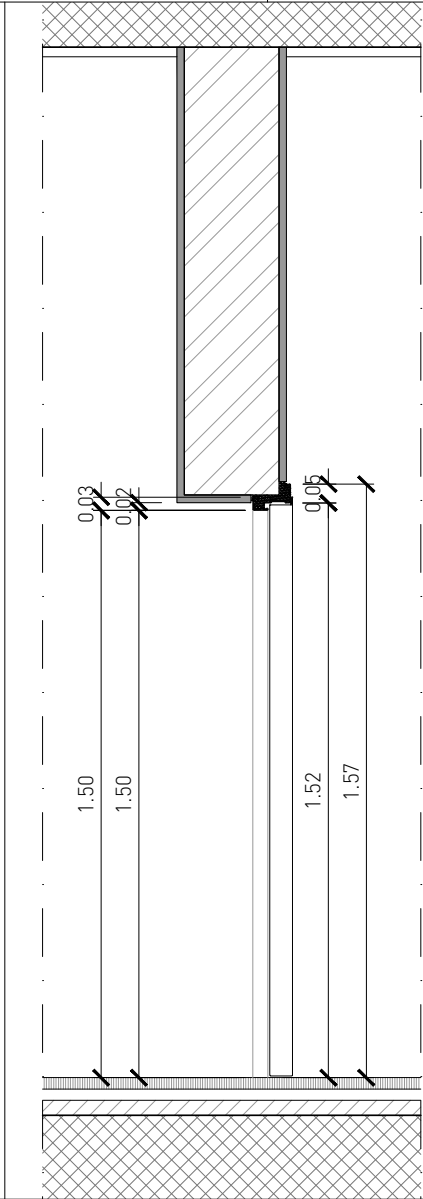
DIMENSIONI TOTALI

77 x 217 cm

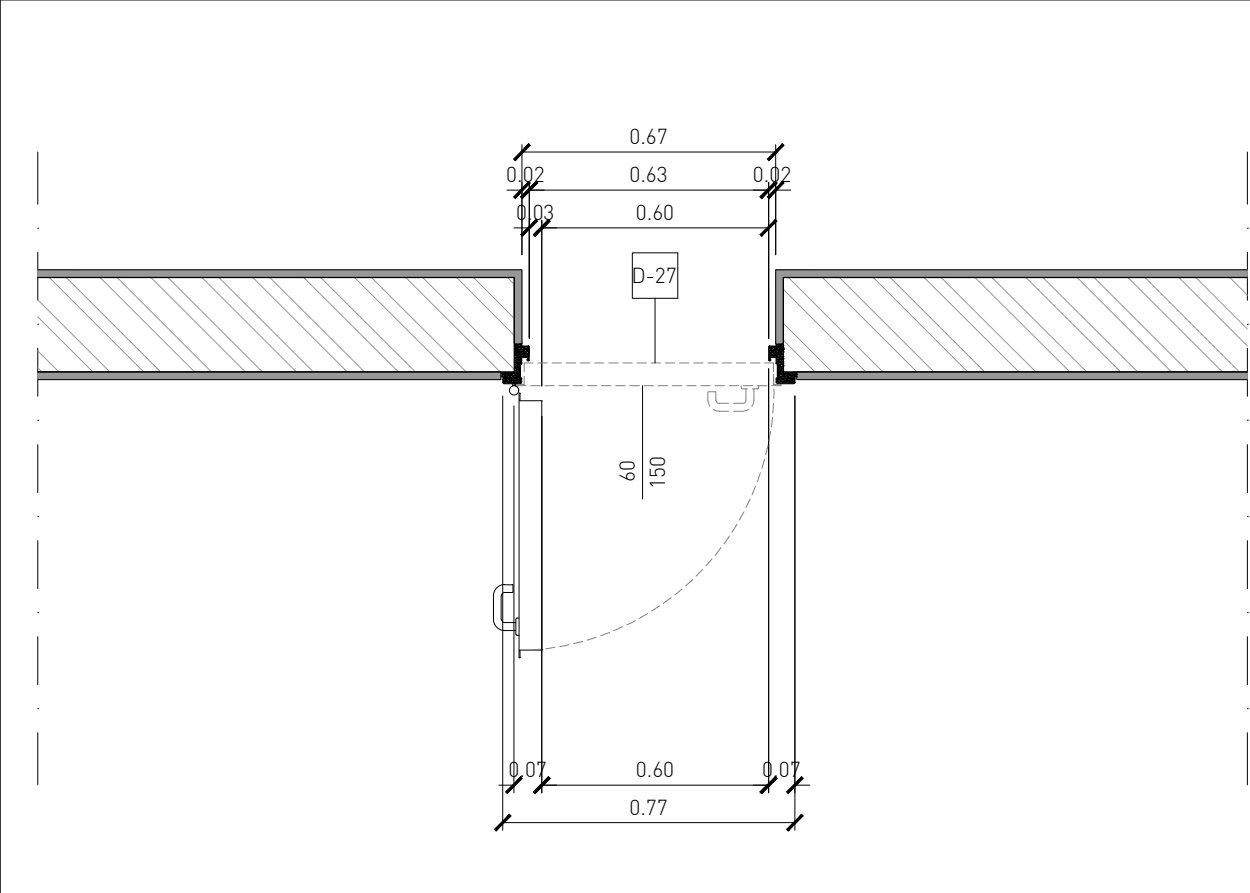
D-26 Porta REI a un battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta REI a un battente

DESCRIZIONE

Porta in lamiera d'acciaio zincata verniciata con polveri epossi-poliestere termoindurite RAL 7021.

Un battente, passaggio netto 60 cm.

Apertura destra a spingere.

Maniglia di sicurezza in acciaio inox con serratura.

Classe di resistenza al fuoco REI 90.

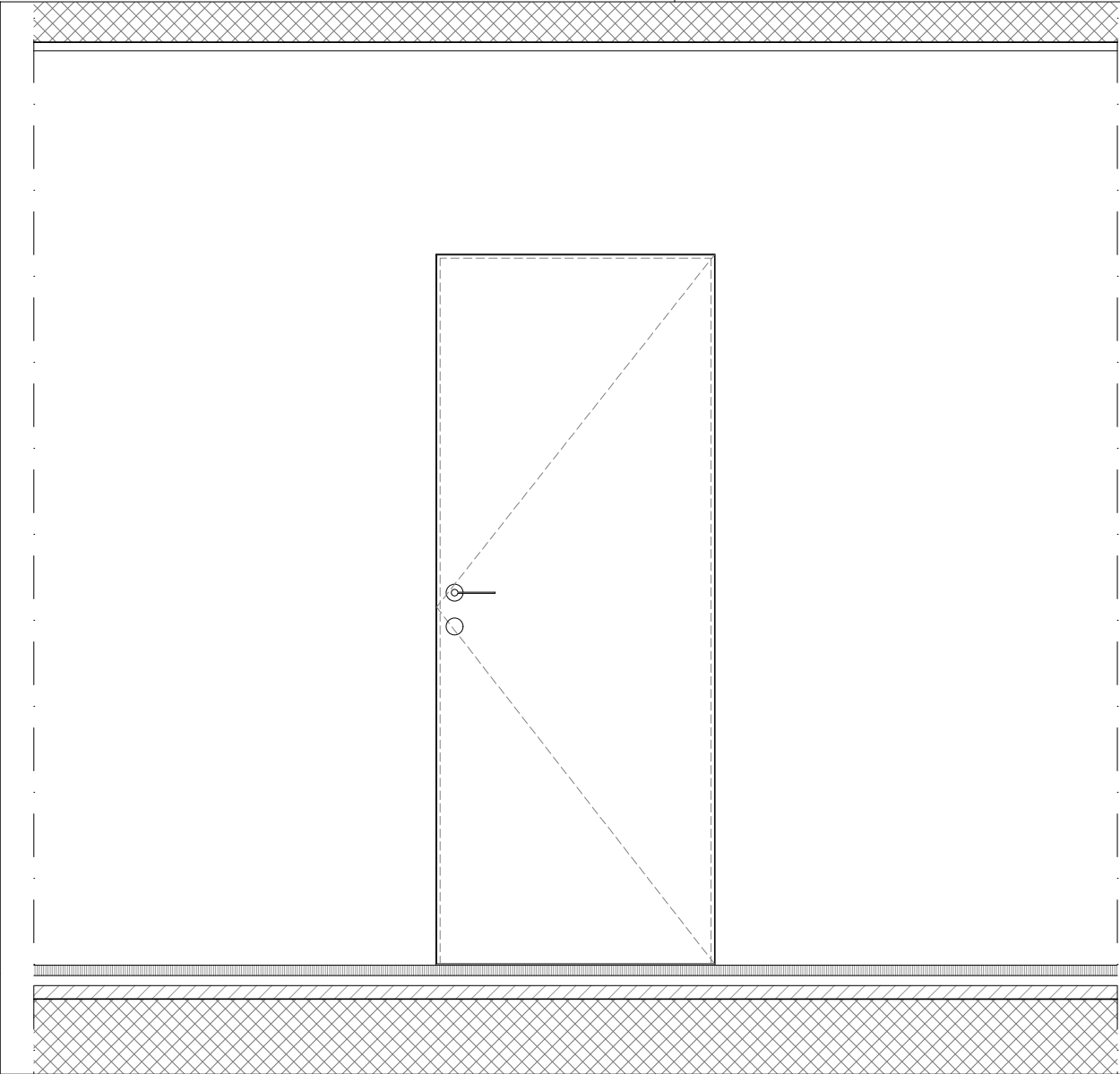
DIMENSIONI

60 x 210 cm

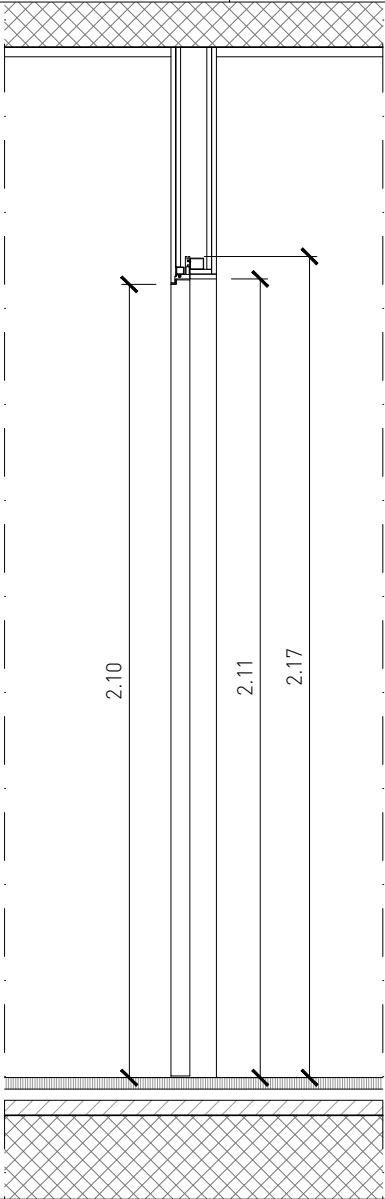
DIMENSIONI TOTALI

77 x 217 cm

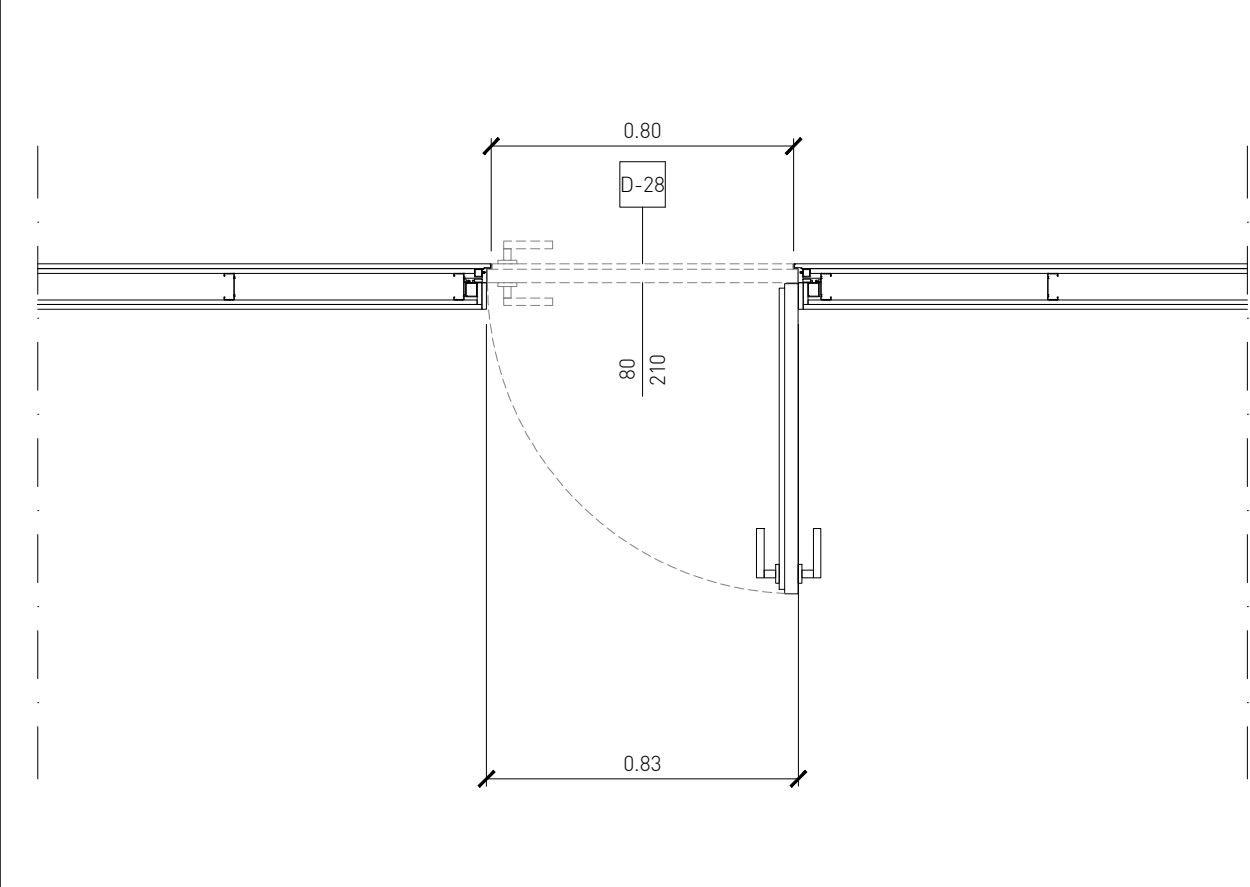
D-27 Porta REI a un battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

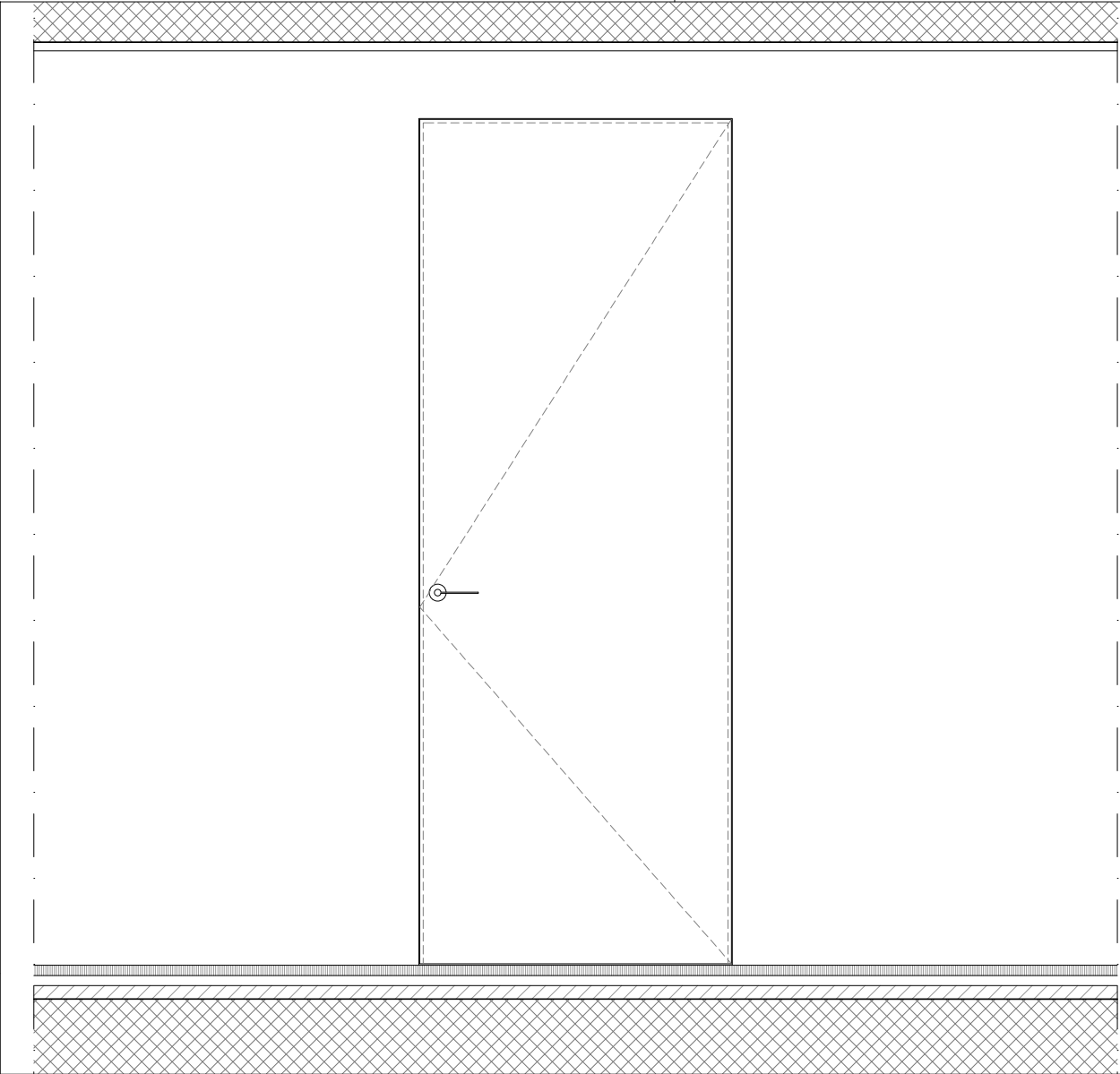
Porta rasomuro a battente

DESCRIZIONE
Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta in legno laccata bianca, faccia rasomuro rivestita in lamiera verniciata RAL 7021, tipologia come parete.
Maniglia in acciaio.
Apertura sinistra a spingere.
Dotata di serratura.

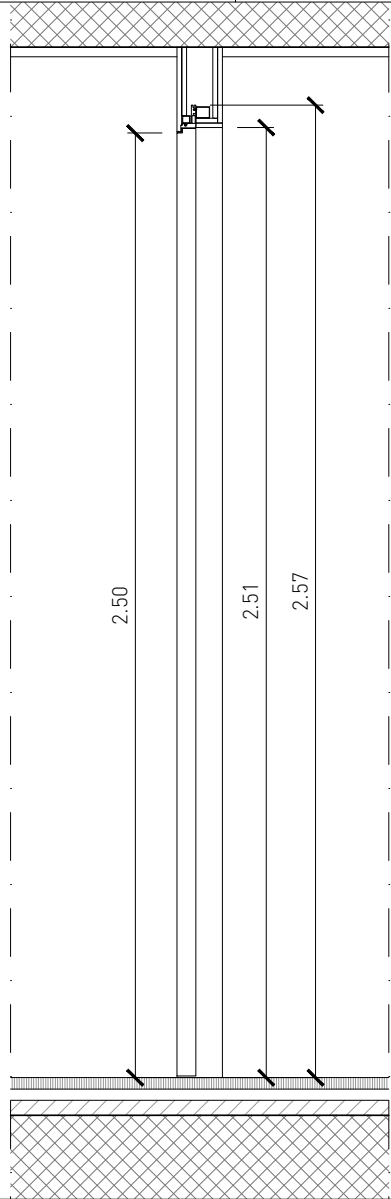
DIMENSIONI
80 x 210 cm

DIMENSIONI TOTALI
83 x 217 cm

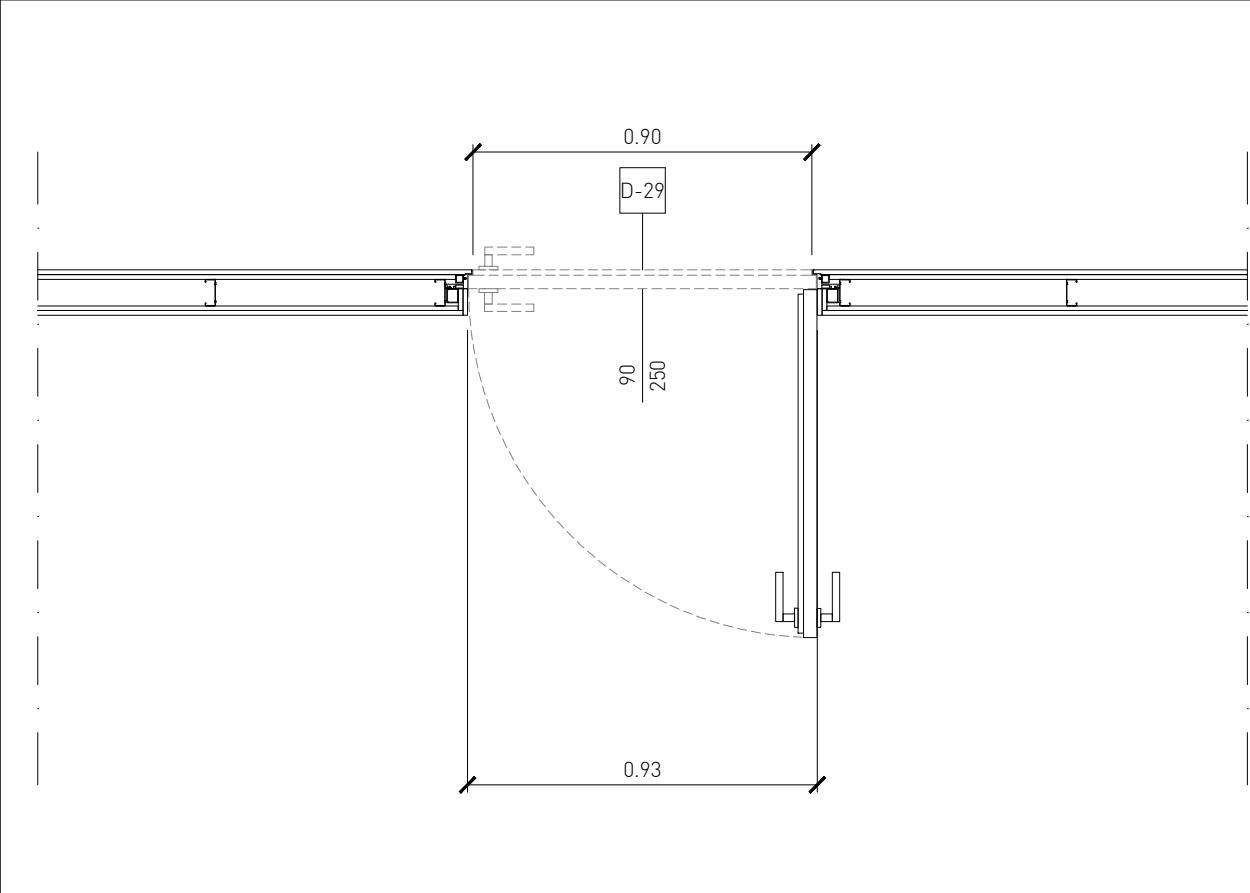
D-28 Porta rasomuro a battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Porta rasomuro a battente

DESCRIZIONE

Telaio rasomuro in alluminio per pareti in cartongesso.
Anta in legno laccata bianca, faccia rasomuro rivestita in lamiera verniciata RAL 7021, tipologia come parete.
Maniglia in acciaio.
Apertura sinistra a spingere.

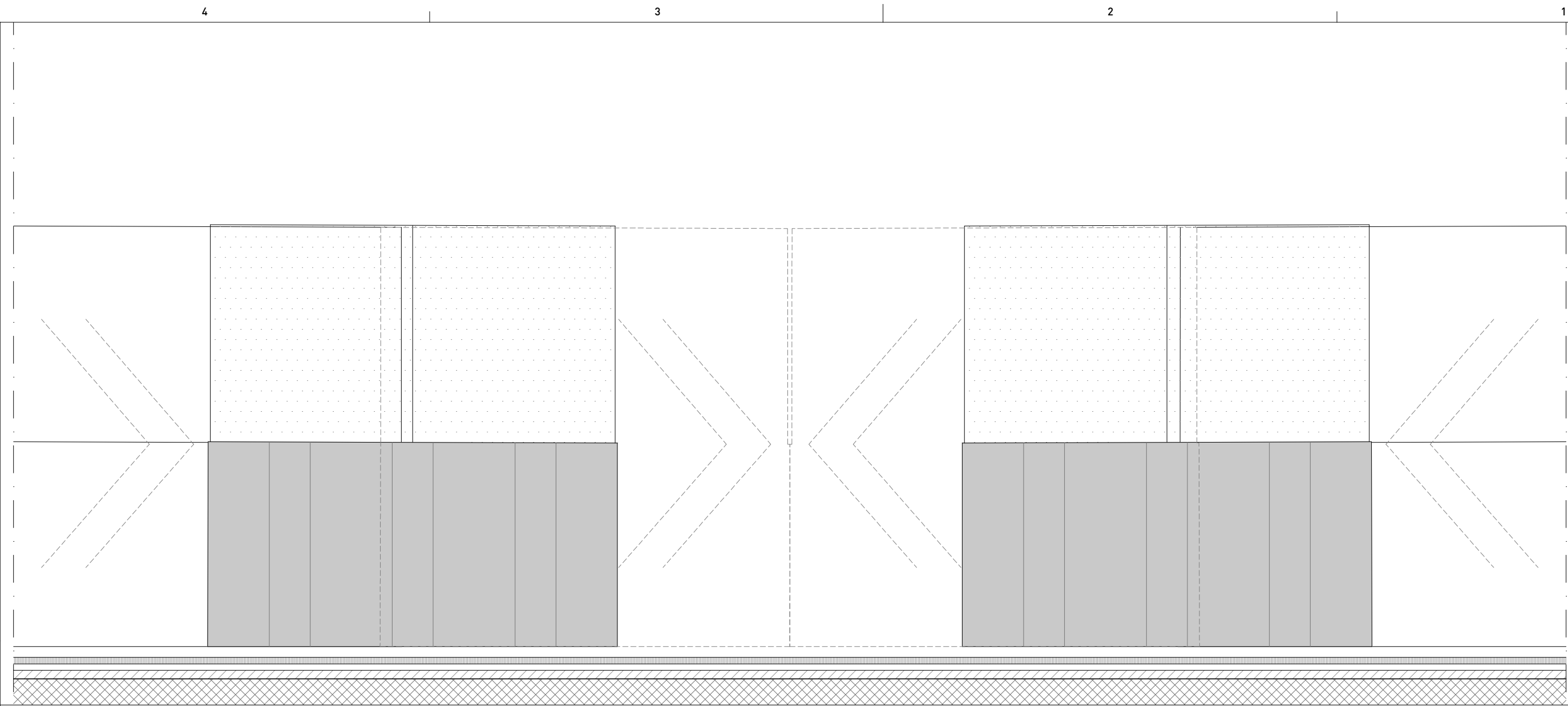
DIMENSIONI

90 x 250 cm

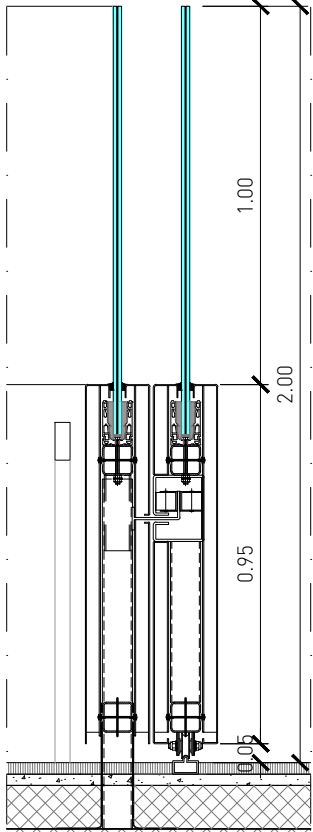
DIMENSIONI TOTALI

93 x 257 cm

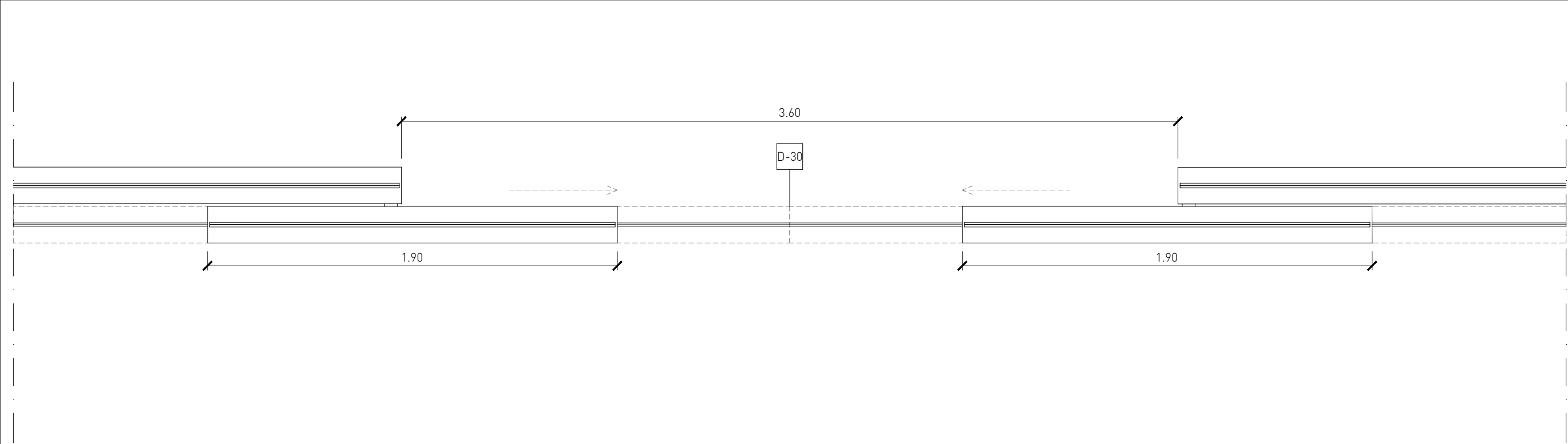
D-29 Porta rasomuro a battente



Prospetto frontale __ scala 1:20



Sezione __ scala 1:20



Pianta __ scala 1:20

Doppio portellone scorrevole

DESCRIZIONE

Doppio portellone realizzato come il parapetto.

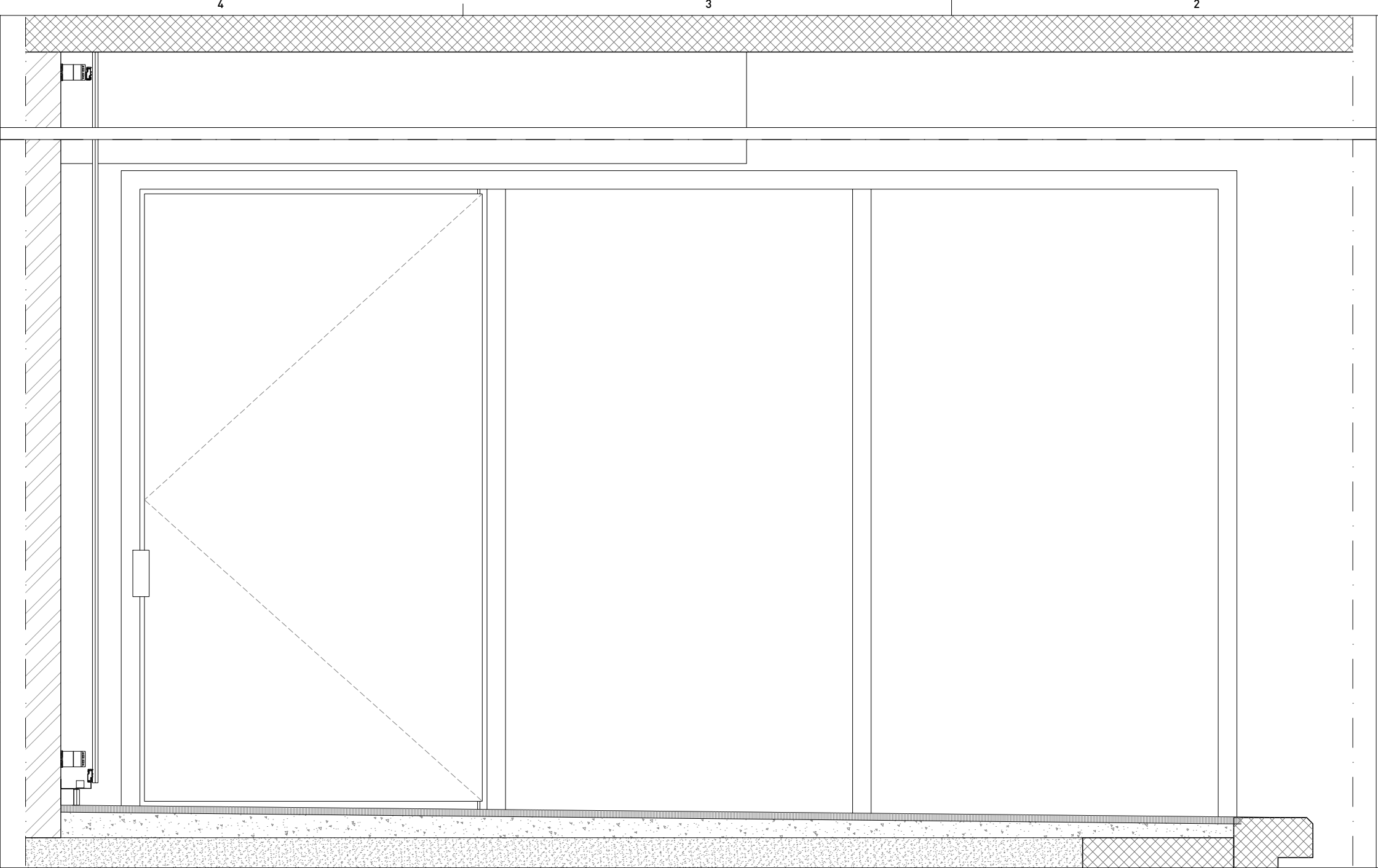
Scorrevole su binario a terra e guida incassata nell'anta.

DIMENSIONI

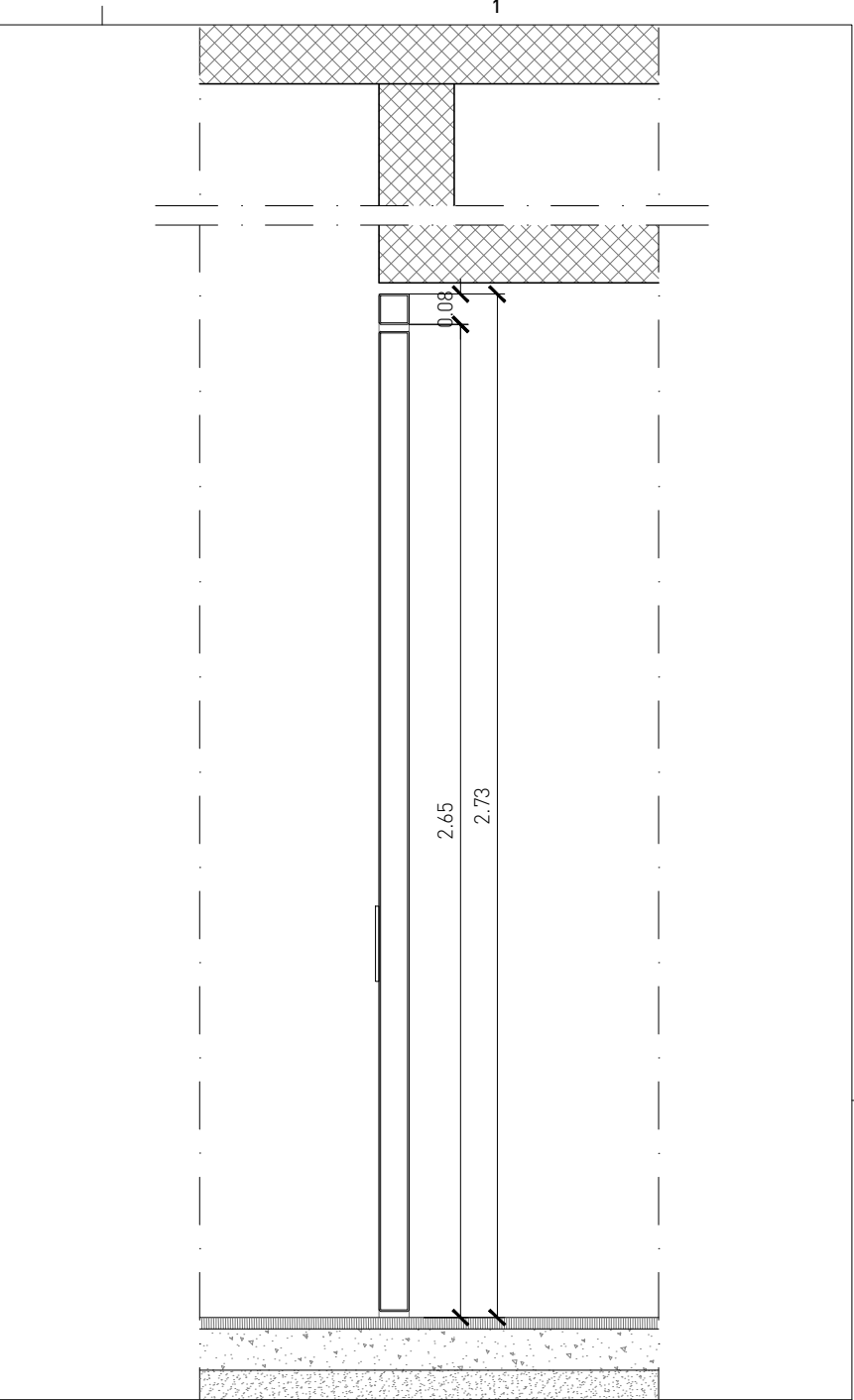
190+190 x 250 cm

D-30

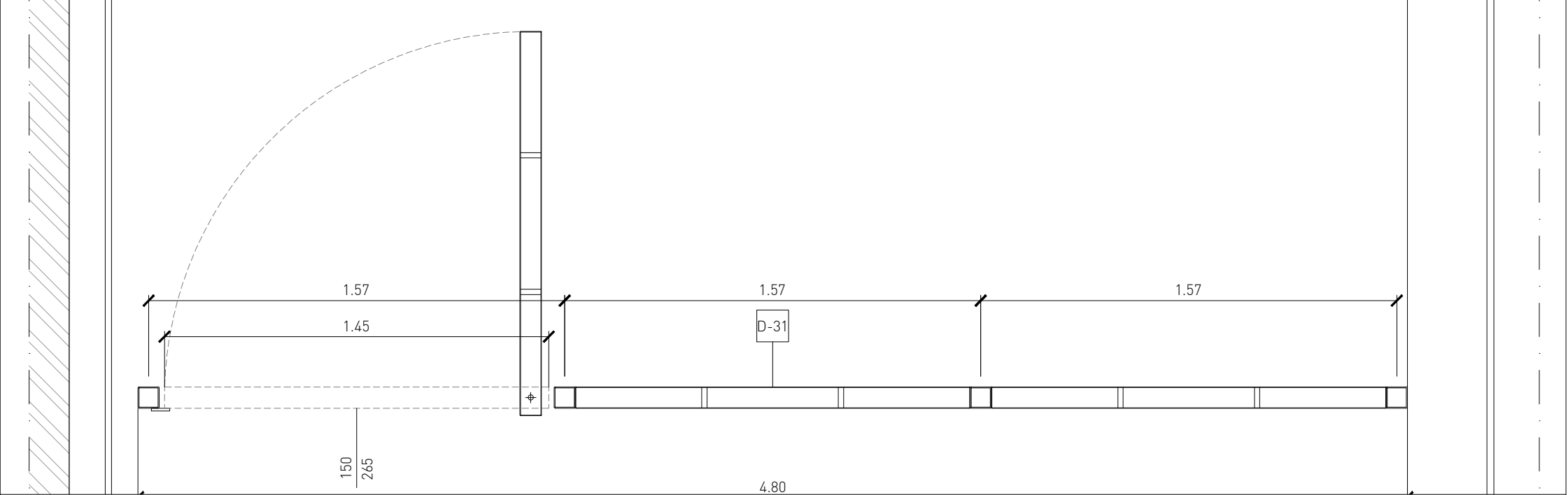
Doppio portellone scorrevole



Prospetto frontale _ scala 1:20



Sezione _ scala 1:20



Pianta _ scala 1:20

Cancello metallico

DESCRIZIONE

Cancello con struttura tubolare metallica fissata a pavimento.
Composto da tre specchiature, di cui due fisse e una apribile a battente.
Dotato di serratura.
Rivestito in lamiera verniciata RAL 7021.

DIMENSIONI

480 x 273 cm

D-31

Cancello metallico