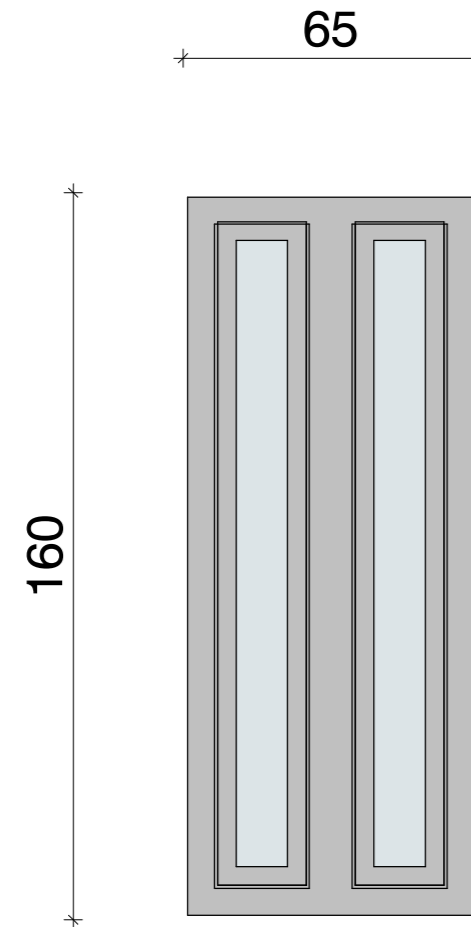


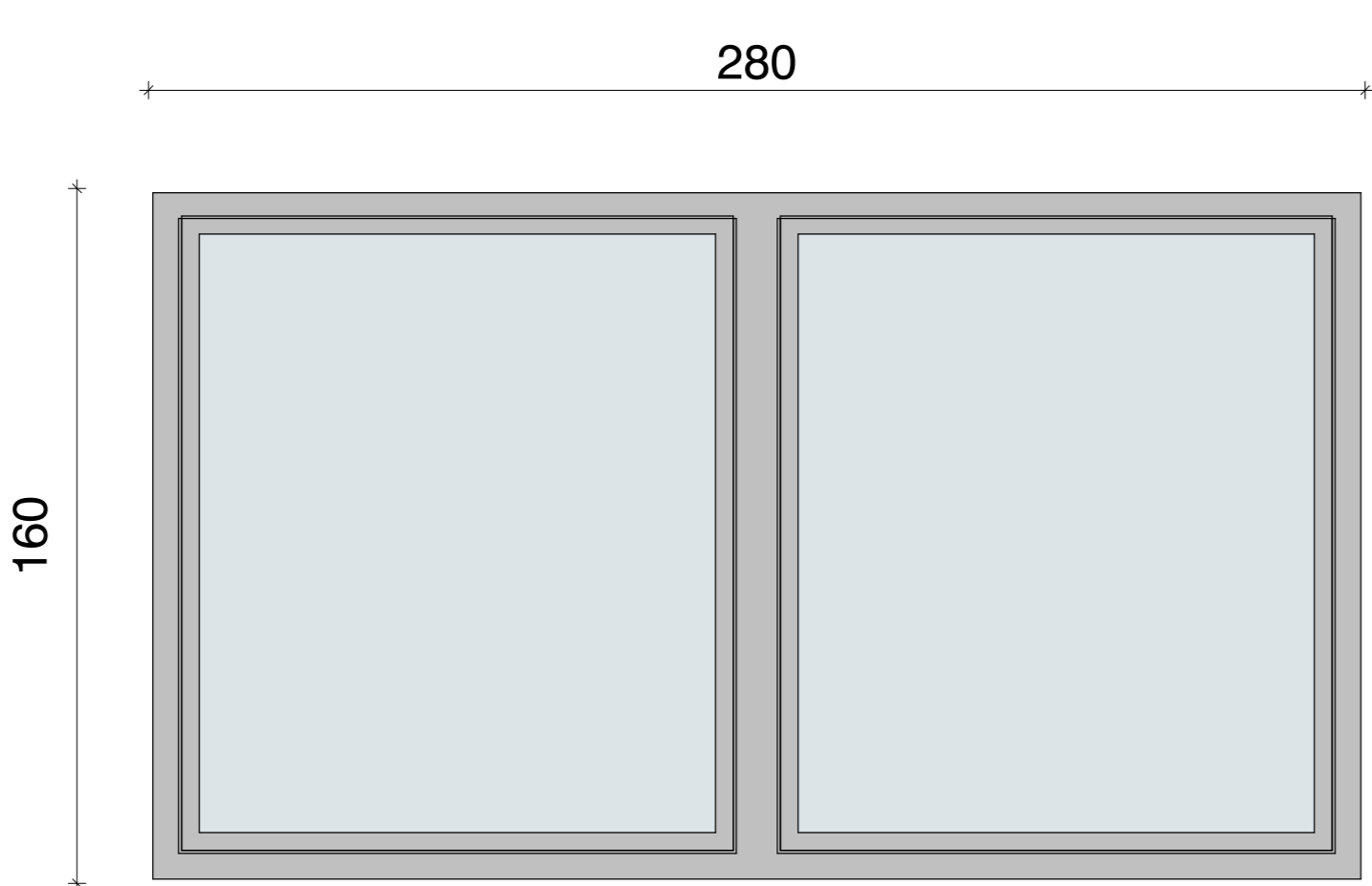
| 22-Abaco delle finestre e porte-finestre | | | | |
|--|--------------------|------|-------------|---------------|
| Tipologia | Nome | Q.tà | Altezza [m] | Larghezza [m] |
| Finestra doppia anta | | | | |
| Finestra doppia anta | F1_FV_65cm | 2 | 1,60 | 0,65 |
| Finestra doppia anta | F1_FV_110 cm | 3 | 1,60 | 1,10 |
| Finestra doppia anta | F1_FV_145 cm | 3 | 1,60 | 1,45 |
| Finestra doppia anta | F1_FV_170cm | 3 | 1,60 | 1,70 |
| Finestra doppia anta | F1_FV_175 cm | 1 | 1,60 | 1,75 |
| Finestra doppia anta | F1_FV_200 cm | 1 | 1,60 | 2,00 |
| Finestra doppia anta | F1_FV_280 cm | 1 | 1,60 | 2,80 |
| Finestra doppia anta | F1_FV_300 cm | 1 | 1,60 | 3,00 |
| Finestra fissa | | | | |
| Finestra fissa | F3_FV_Blocco scale | 2 | 2,00 | 1,50 |
| Finestra fissa | F3_FV_Nastro | 1 | 0,37 | 3,00 |
| Porta finestra doppia anta | | | | |
| Porta finestra doppia anta | F2_FV_130 cm | 4 | 2,70 | 1,30 |
| Porta finestra doppia anta | F2_FV_150cm | 1 | 2,70 | 1,50 |
| Porta finestra doppia anta | F2_FV_155 | 1 | 2,70 | 1,55 |
| Porta finestra doppia anta | F2_FV_160 cm | 2 | 2,70 | 1,60 |
| Porta finestra doppia anta | F2_FV_170cm | 2 | 2,70 | 1,70 |
| Porta finestra doppia anta | F2_FV_210 cm | 2 | 2,70 | 2,10 |

| Abaco delle porte vetrate | | | | |
|--|---------------------|------|-------------|---------------|
| Tipologia | Nome | Q.tà | Altezza [m] | Larghezza [m] |
| Porta vetrata a due battenti (facciata continua) | | | | |
| Porta vetrata a due battenti (facciata continua) | PV3_FV H=2,70 cm | 8 | 2,70 | 1,60 |
| Porta vetrata ad un battente (facciata continua) | | | | |
| Porta vetrata ad un battente (facciata continua) | PV4_FV | 1 | 2,10 | 0,90 |
| Porta vetrata doppio battente | | | | |
| Porta vetrata doppio battente | PV3_FV | 3 | 2,10 | 1,60 |

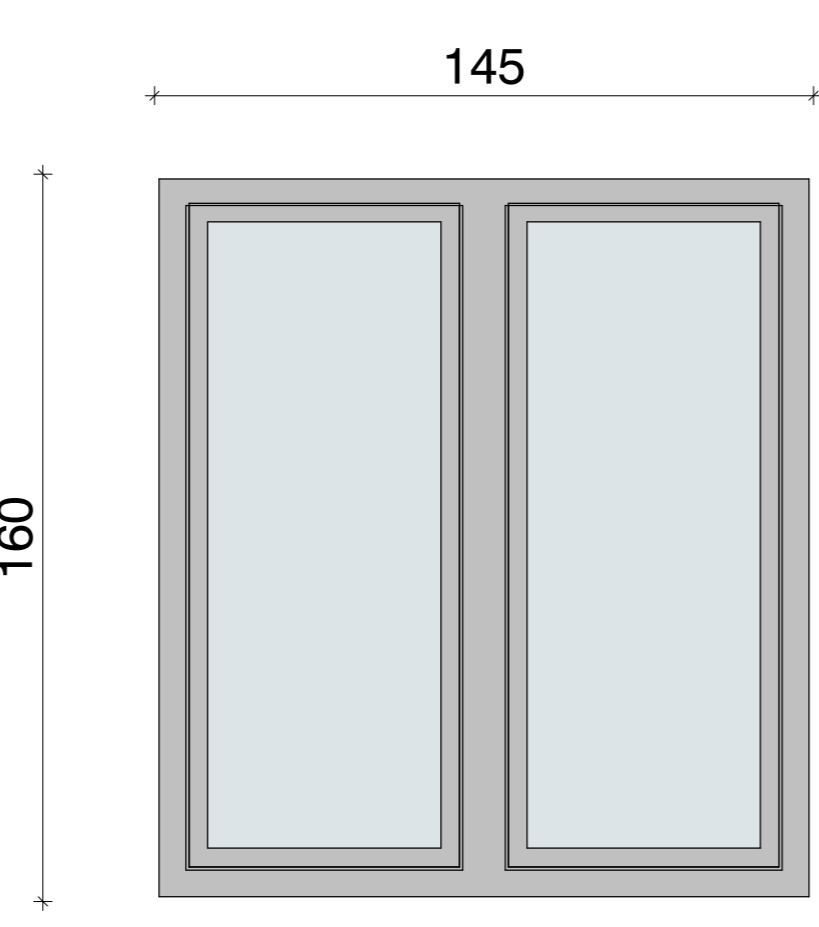
1 F1_FV 65 cm
1 : 20



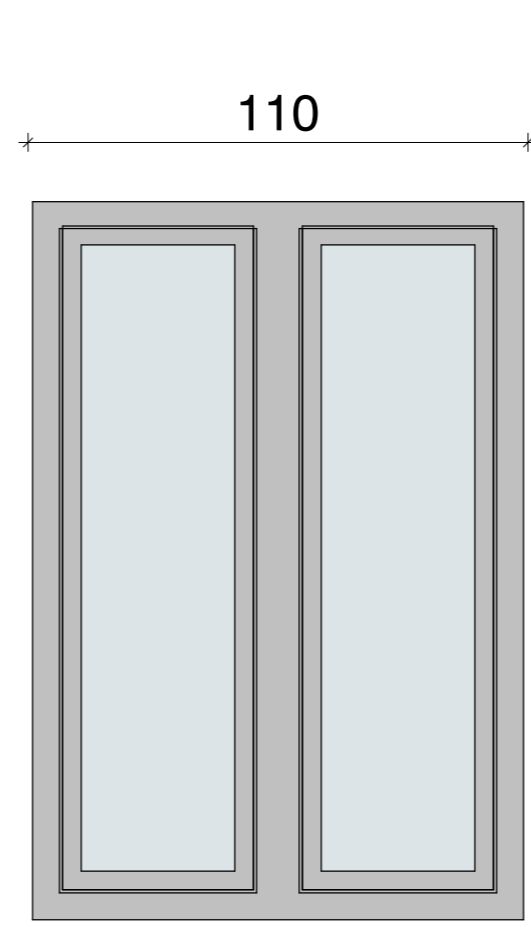
2 F1_FV 280 cm
1 : 20



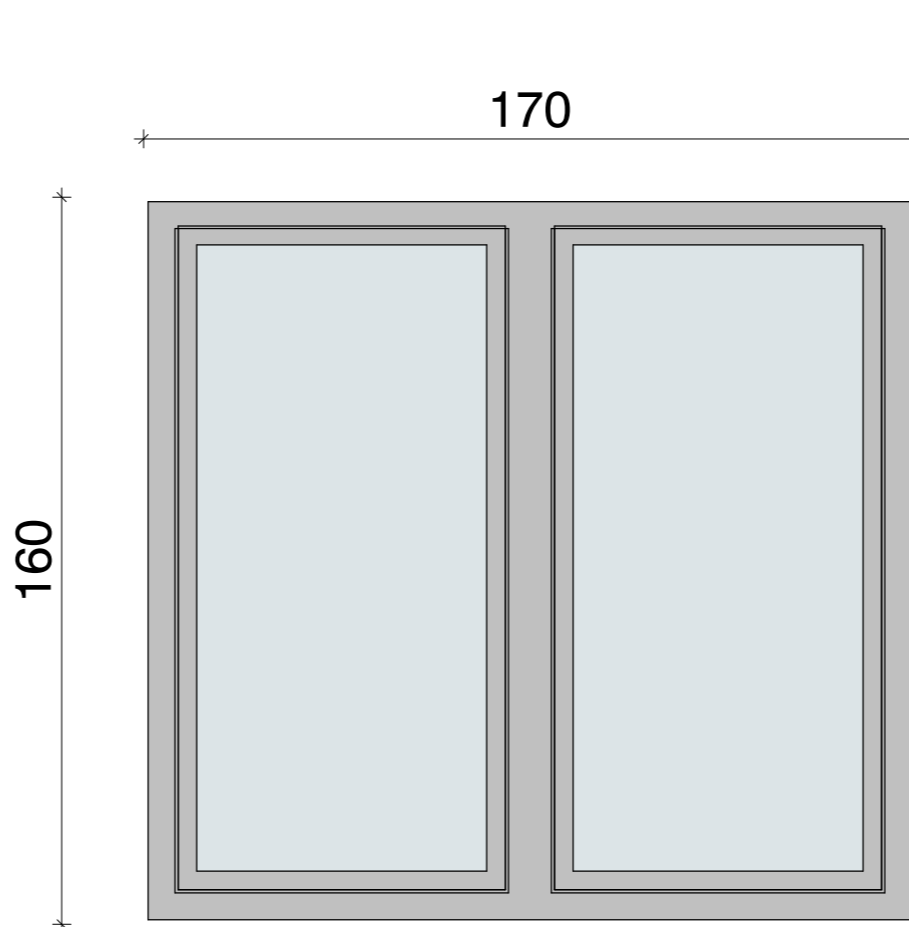
3 F1_FV 145 cm
1 : 20



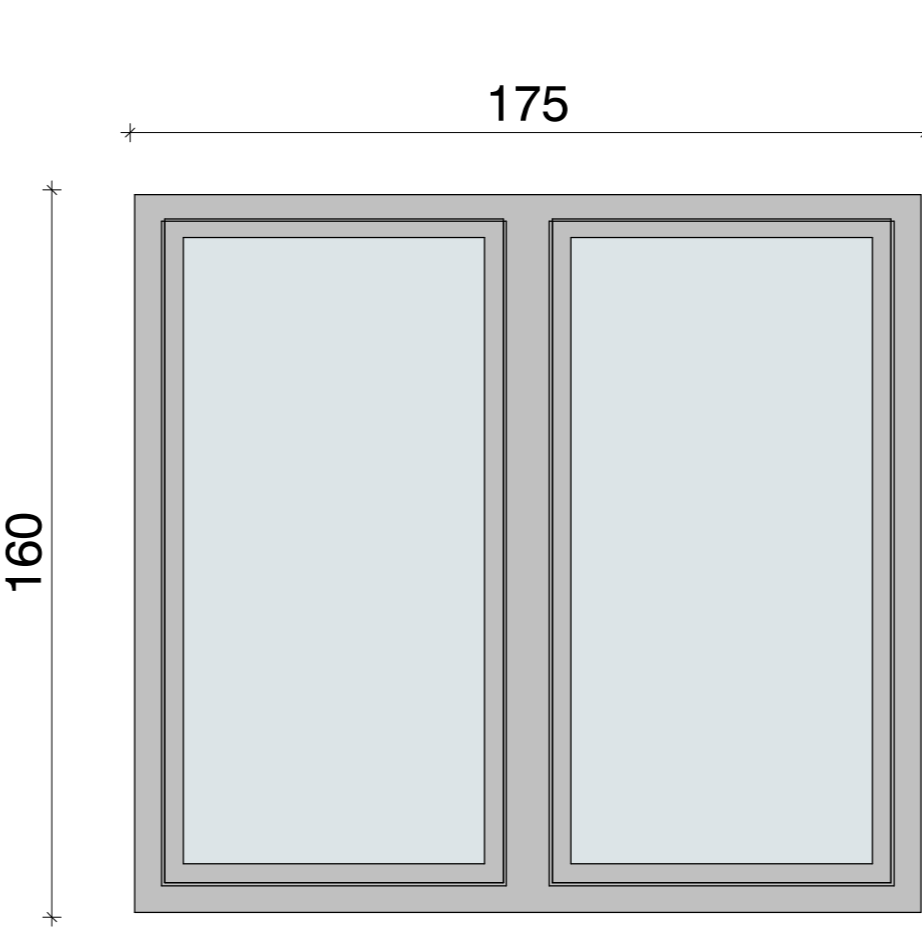
4 F1_FV 110 cm
1 : 20



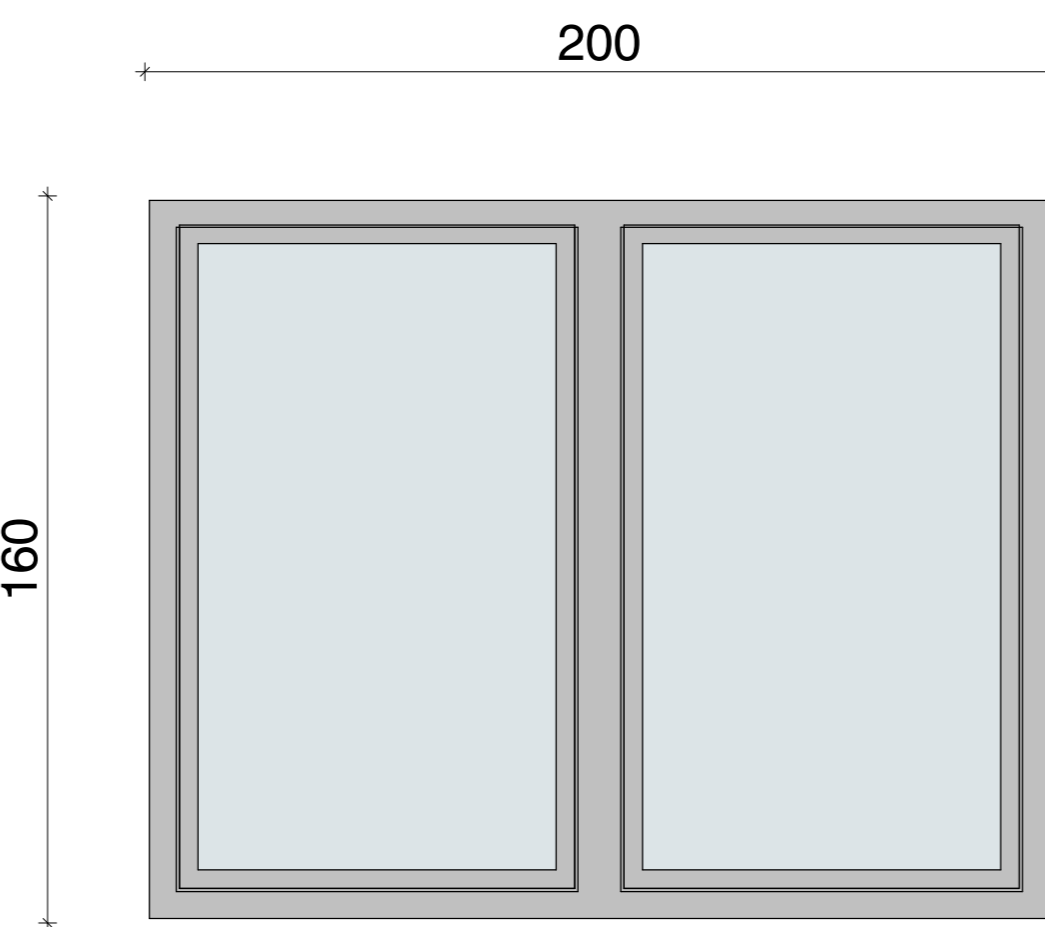
5 F1_FV 170 cm
1 : 20



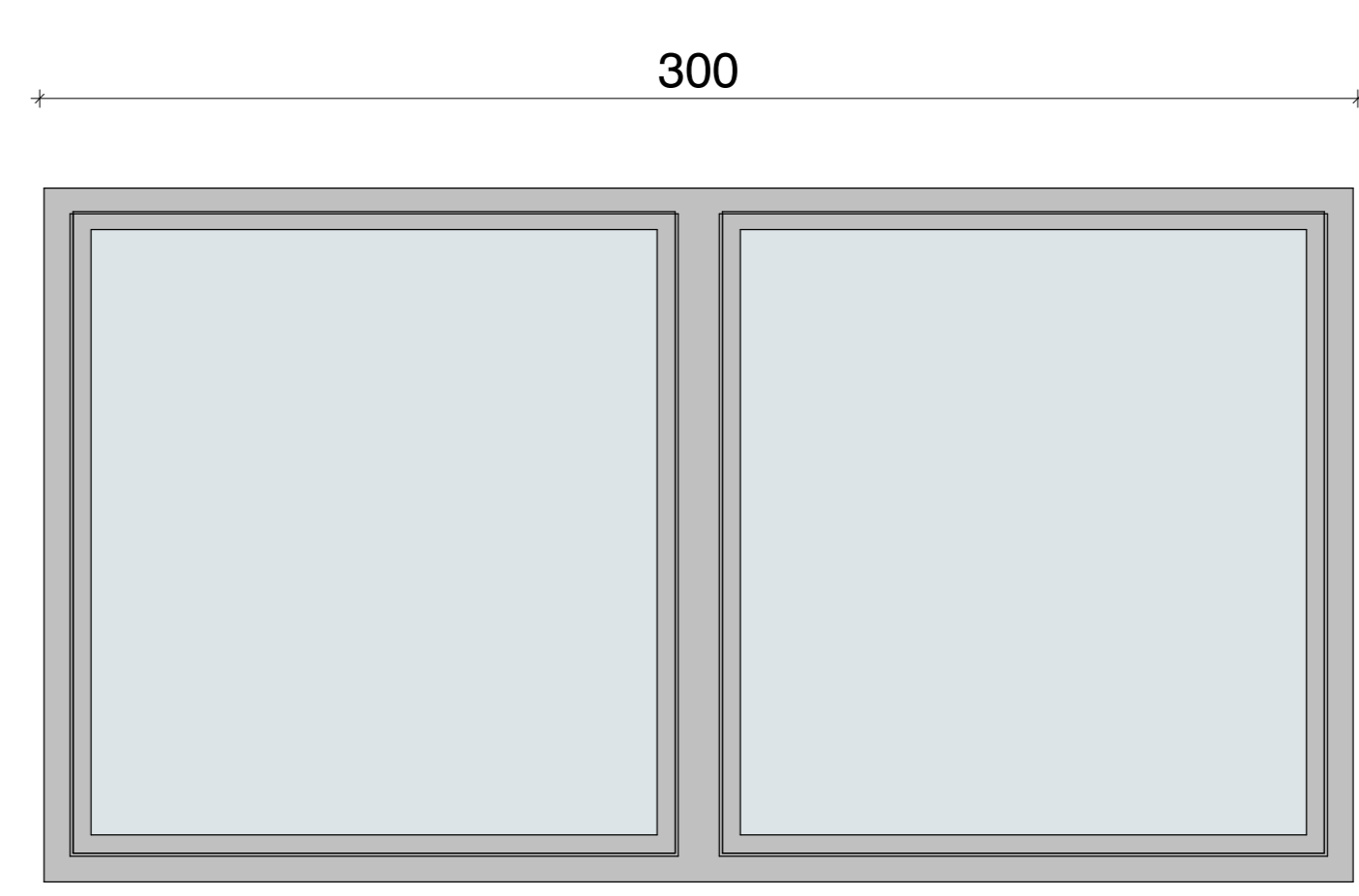
6 F1_FV 175 cm
1 : 20



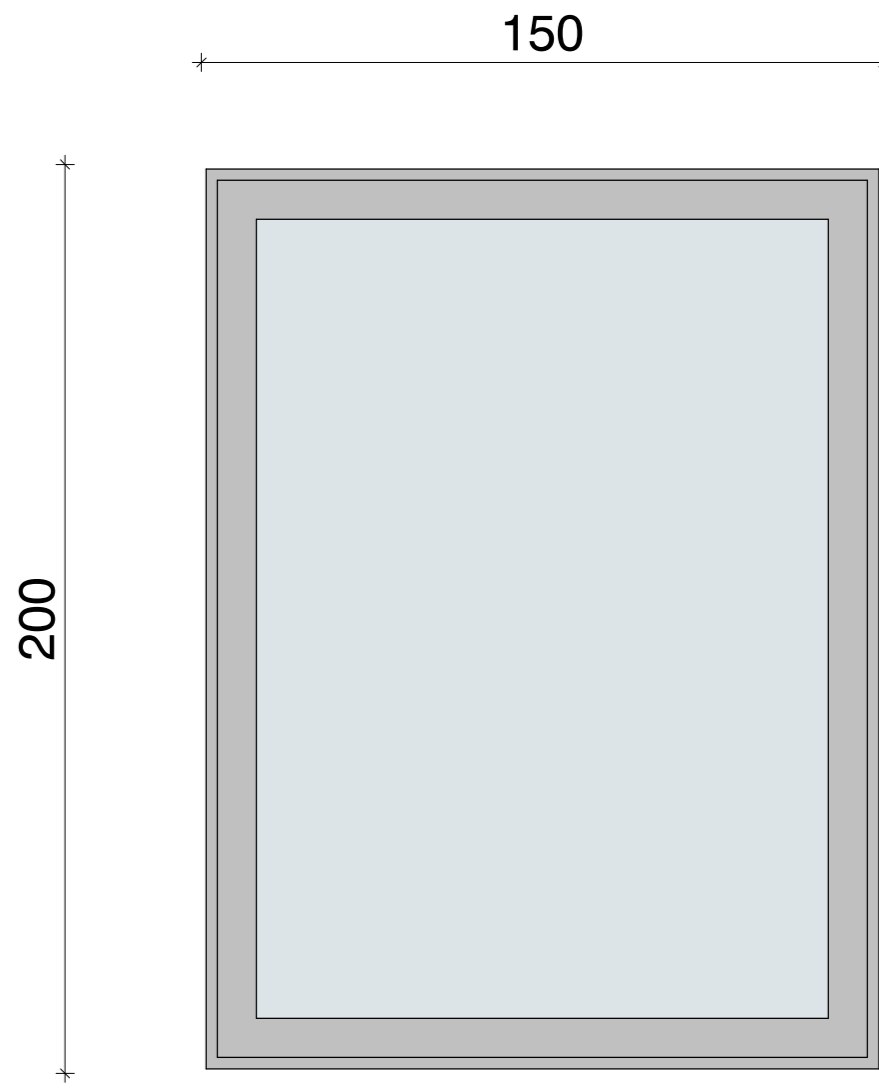
7 F1_FV 200 cm
1 : 20



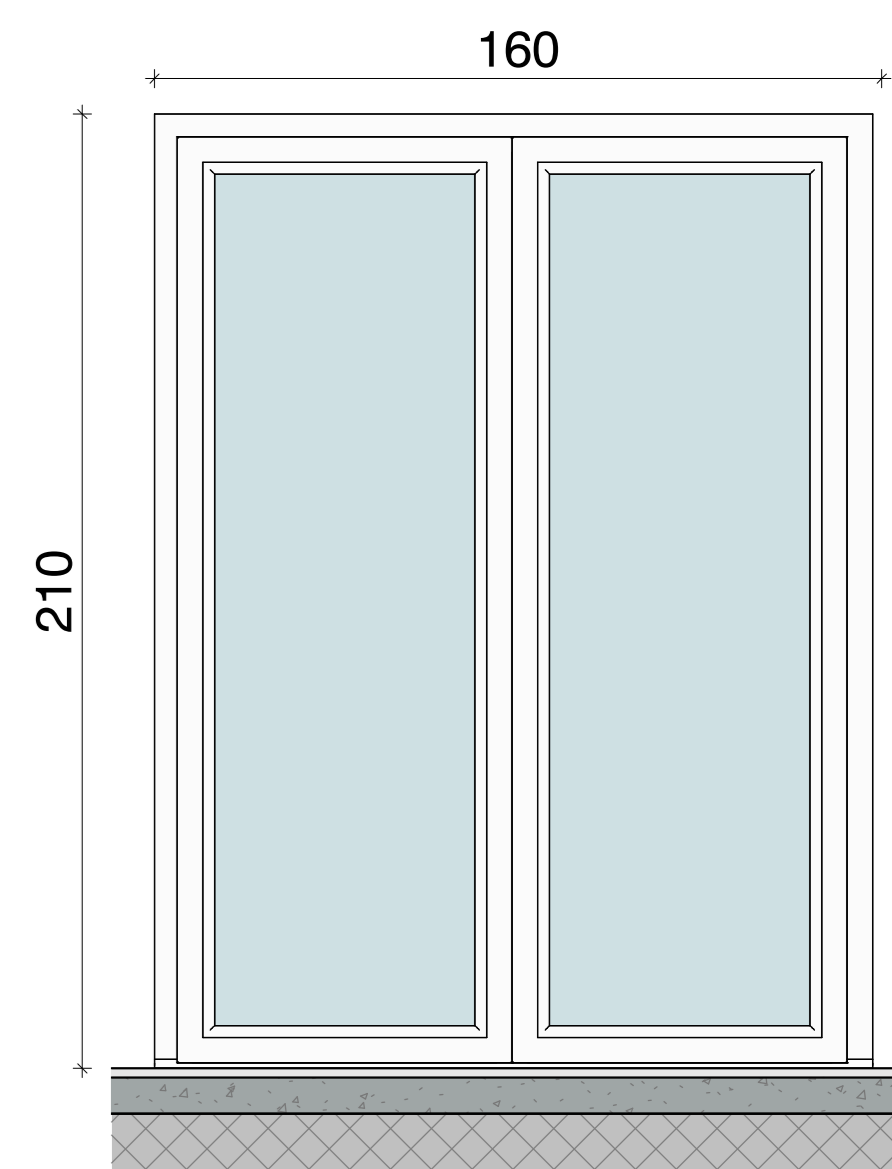
8 F1_FV 300 cm
1 : 20



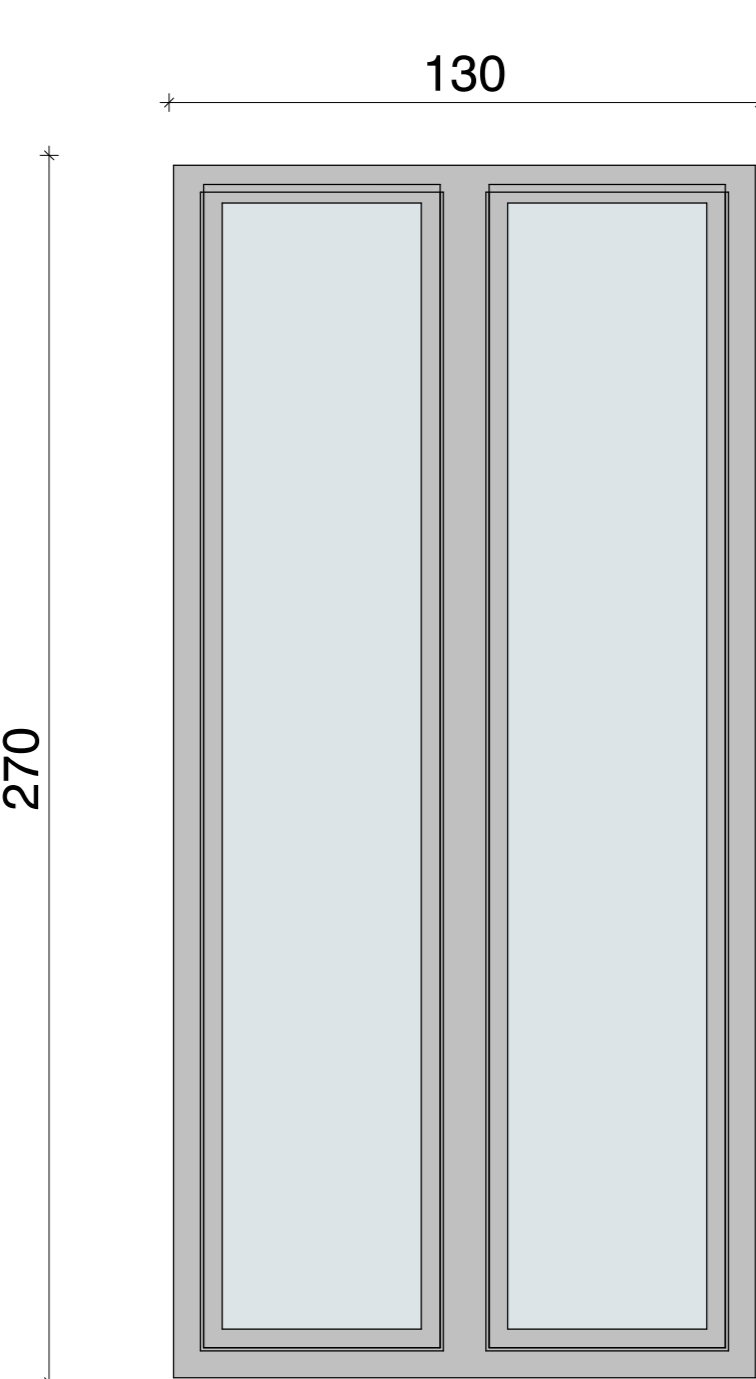
9 F3_FV blocco scale
1 : 20



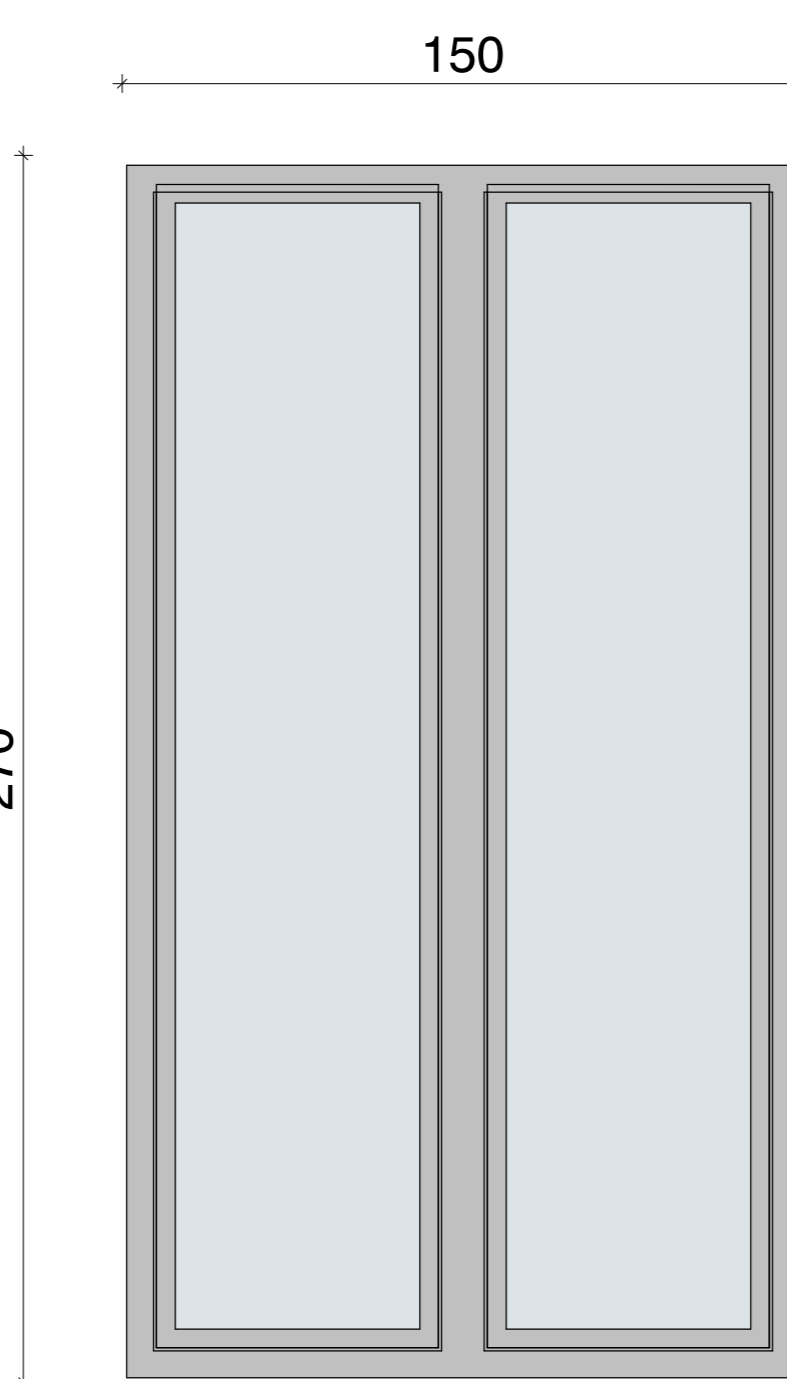
10 PV3_FV
1 : 20



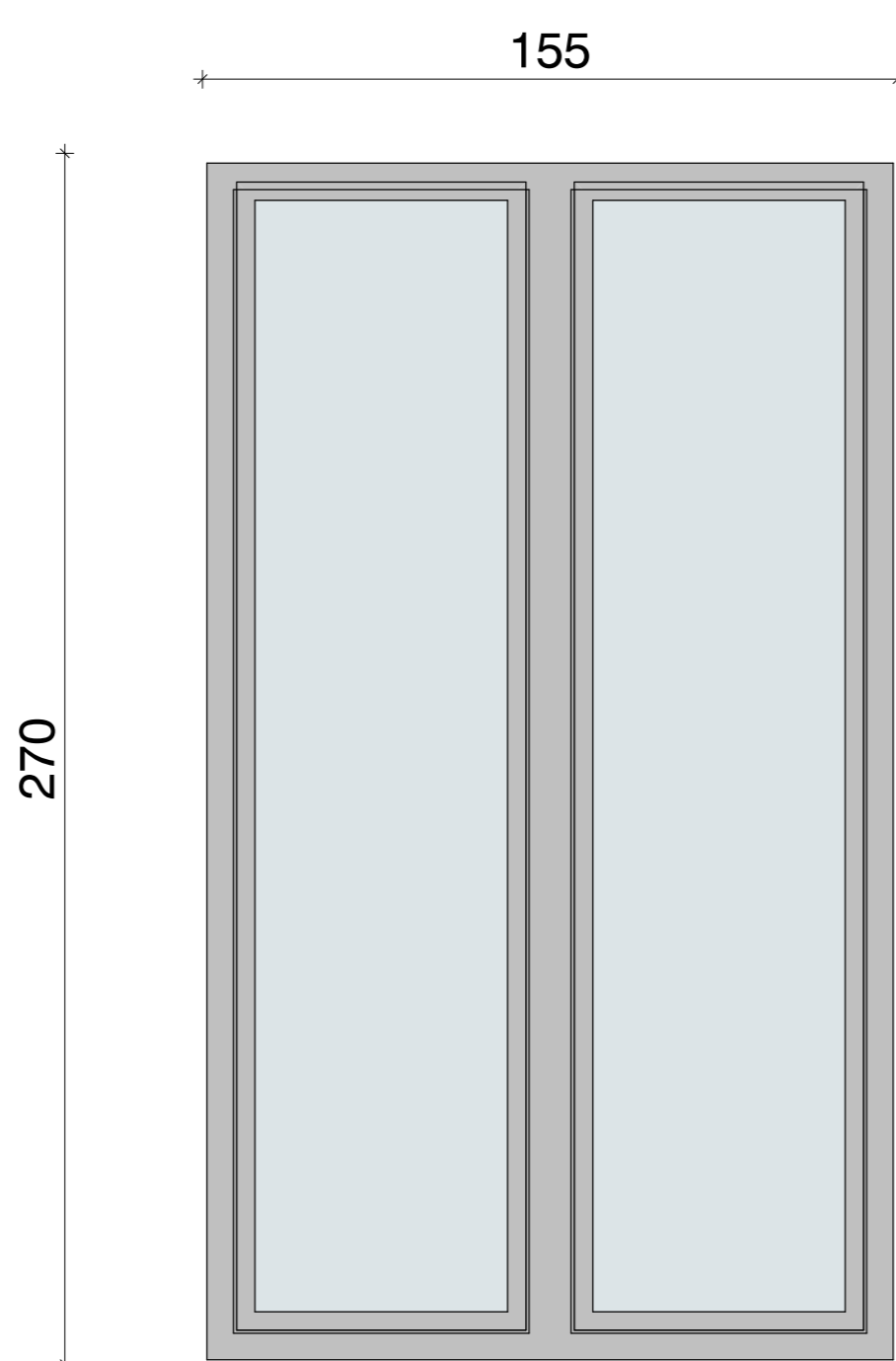
11 F2_FV 130 cm
1 : 20



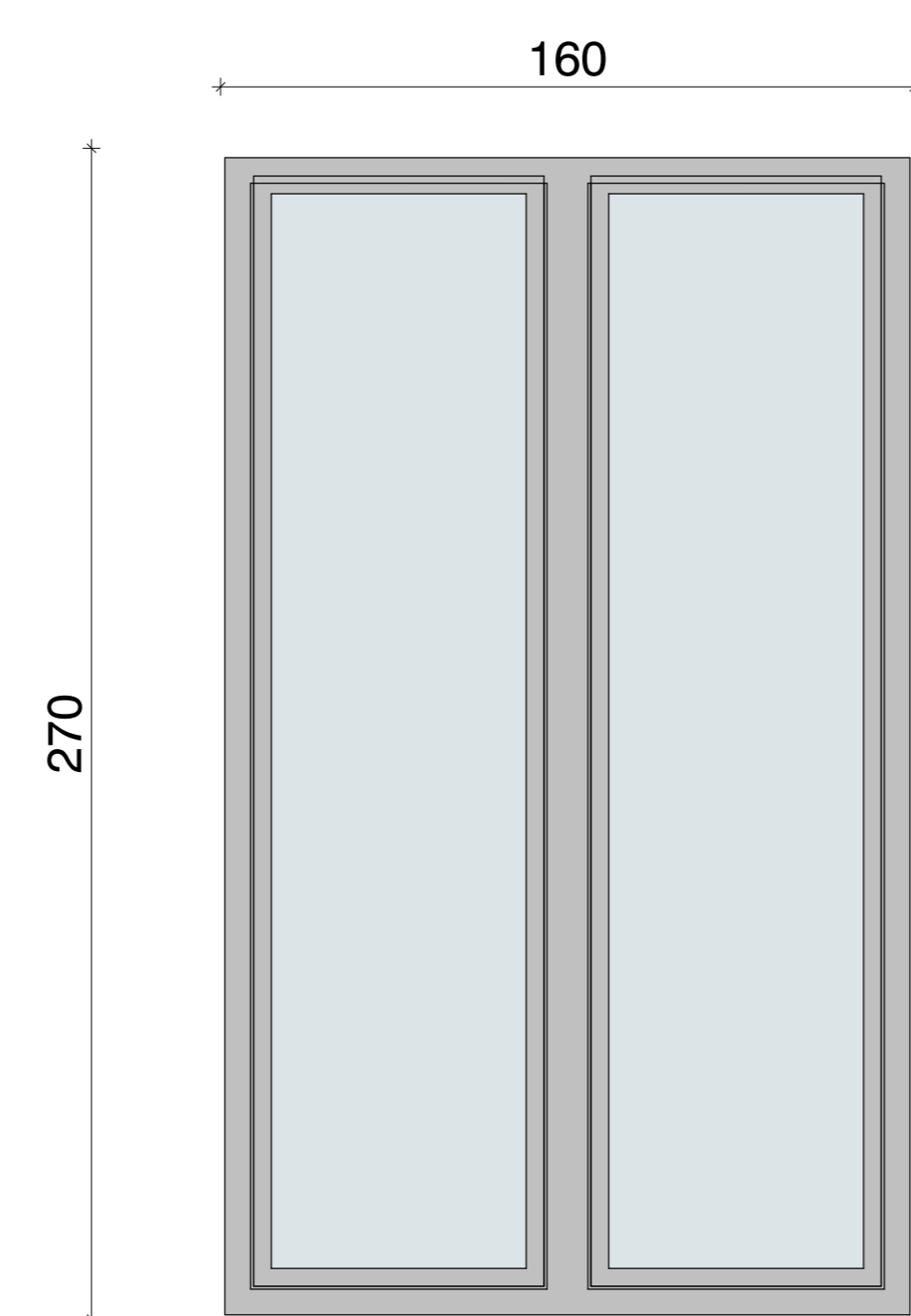
12 F2_FV 150 cm
1 : 20



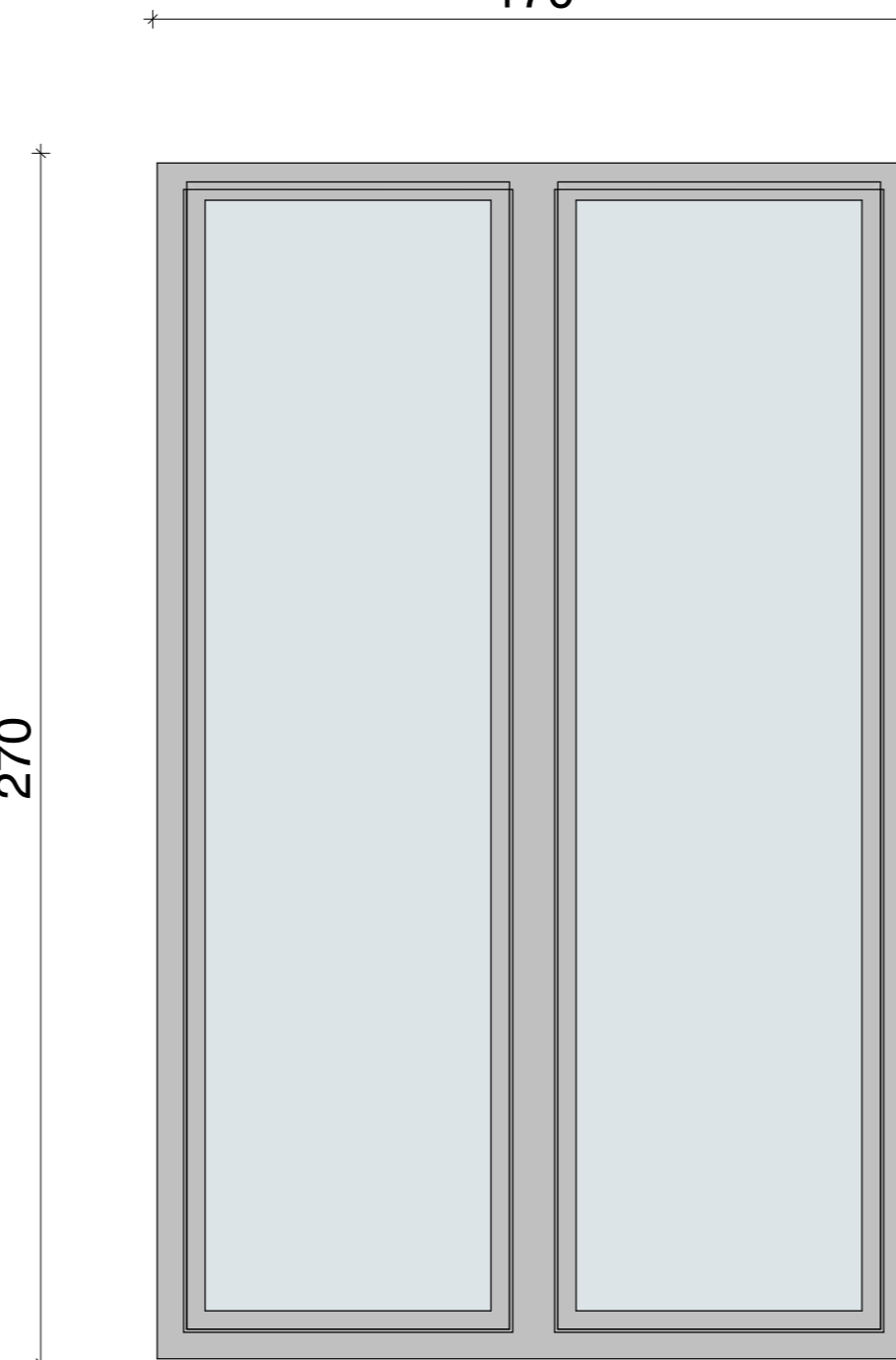
13 F2_FV 155 cm
1 : 20



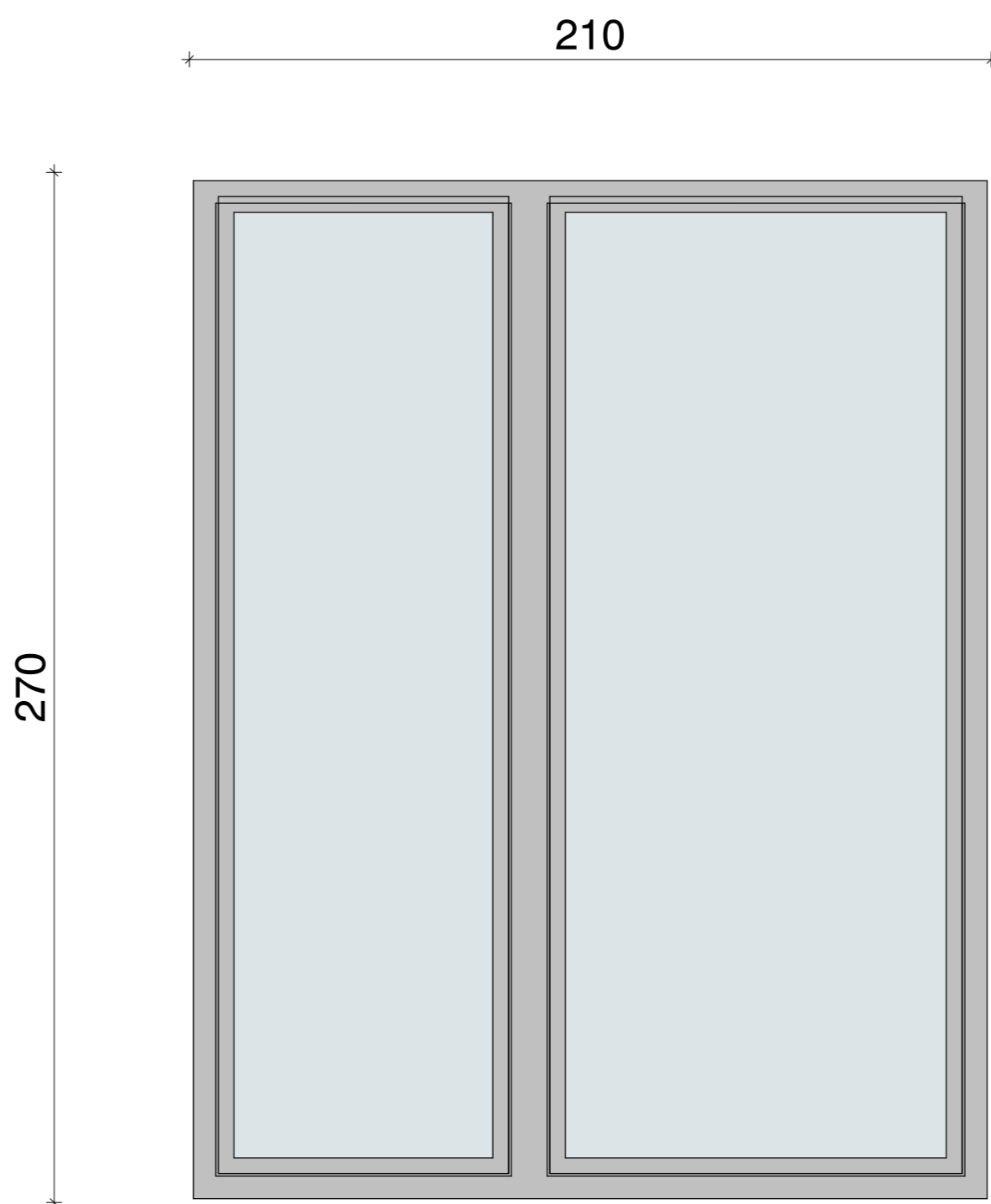
14 F2_FV 160 cm
1 : 20



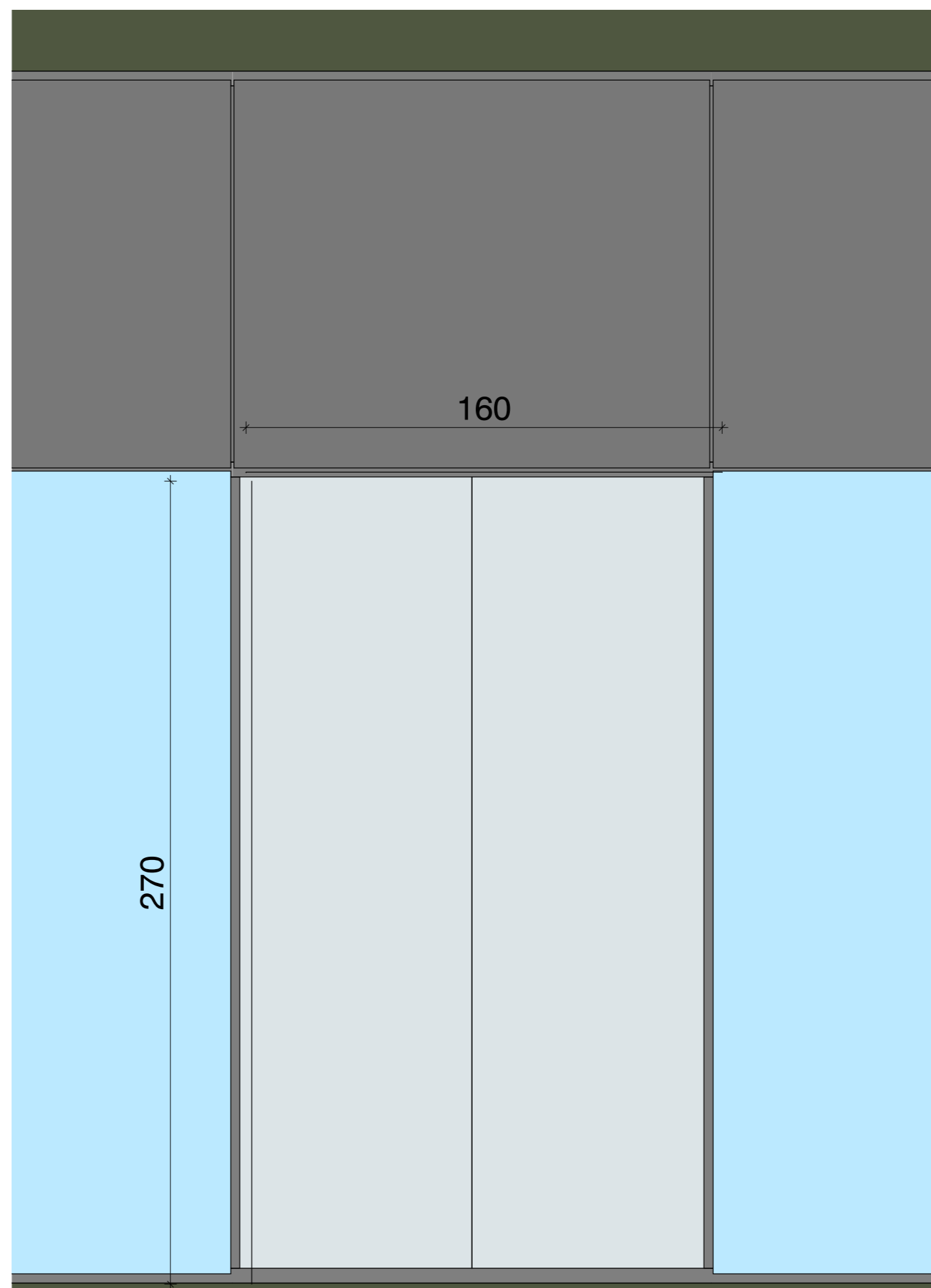
15 F2_FV 170 cm
1 : 20



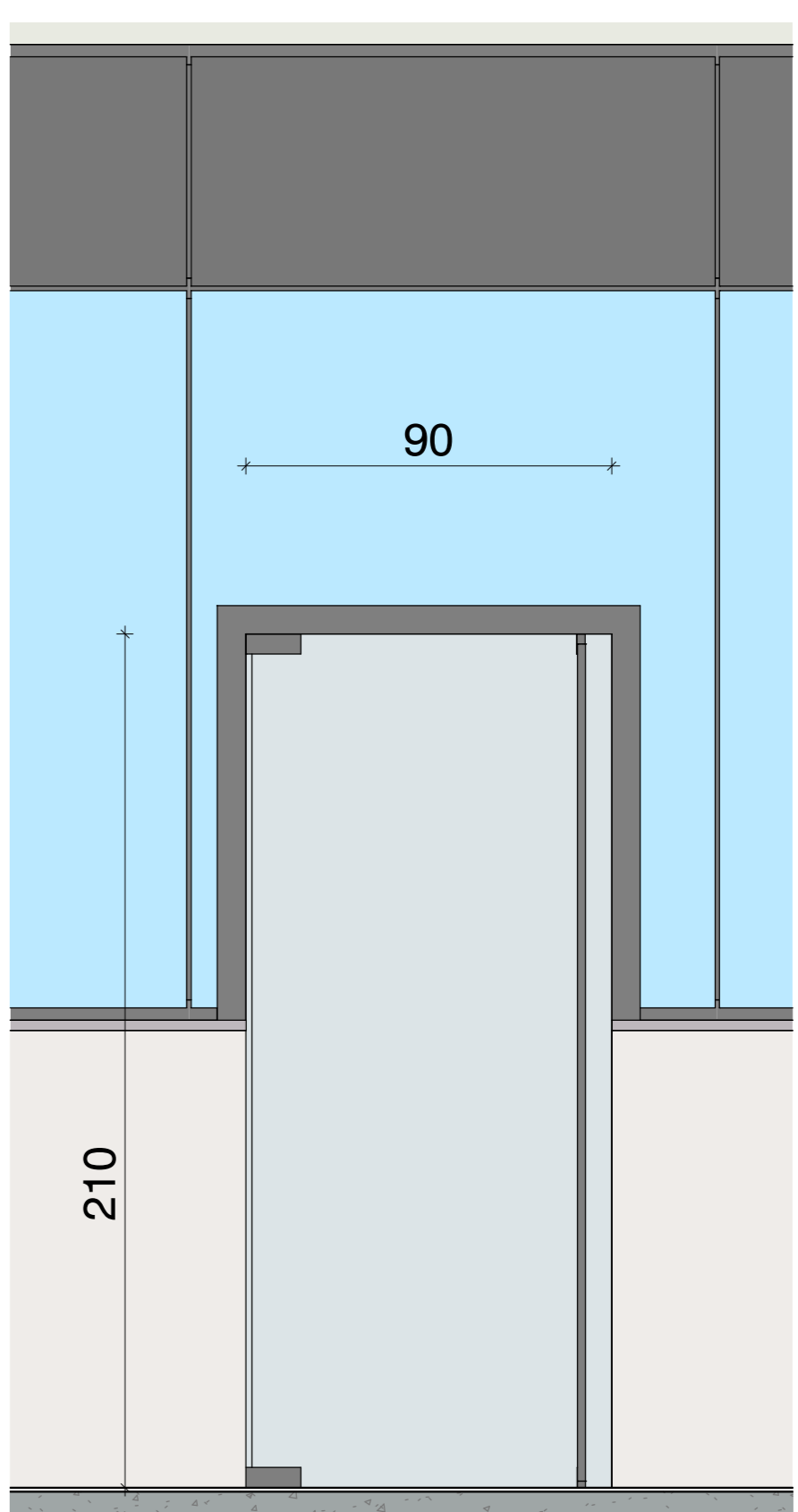
16 F2_FV 210 cm
1 : 20



17 PV3_FV 160 cm
1 : 20

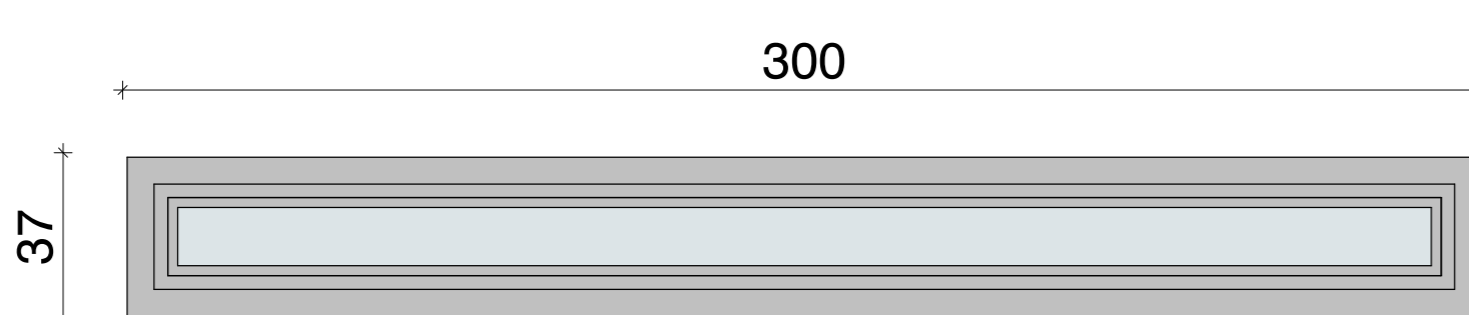


18 FV_PV4 90 cm
1 : 20



- Per i dettagli costruttivi degli infissi e per la tabella materiali guardare tavole : DC 11.01 e DC 11.02
- Per le viste diinsieme si fa riferimento alle Tavole ARC 04.22 ed ARC 05.22

19 F1_FV Nastro
1 : 20



**CITTÀ di LECCE**

**FERROVIE DEL SUD EST
E SERVIZI AUTOMOBILISTICI s.r.l.**

**LAVORI DI PROLUNGAMENTO DEL SOTTOPASSO
FERROVIARIO CON ANNESSO NODO
INTERSETTORIALE PER LA MOBILITA' E LA SOSTA
PROPEDEUTICI AL RIBALTAMENTO DELLA
STAZIONE FERROVIARIA DI LECCE**

- PERIZIA DI VARIANTE E SUPPLETIVA -

DIREZIONE LAVORI:
R.T.:


IL DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Primo Stasi

IL CSE: Ing. Alfredo SPITONI

IL D.O. GEOLOGO: Dott. Geol. Mario Stasi

IMPRESA:
R.T.:

**IMPRESA DI COSTRUZIONI
INFRASTRUTTURE S.R.L.**

Progettista IMPRESA:

Ing. Gianfranco Sodero

Committente:
CITTÀ di LECCE
IL R.U.P. - Ing. Giovanni Dell'Anna

Titolo dell'allegato
**FABBRICATO VIAGGIATORI -
ARCHITETTONICO - Abaco
infissi esterni**

Cod. N°: E324-PZ
Allegato N°:
DC 11.04
Scala
1:20

| | | | | | | |
|----------|------------|----------------|-----------------|------------------|----------------|-----------------|
| 5 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 0 | 30/05/2022 | L. C. / F.K.C. | G. Sodero | P.Stasi | P.Stasi | Prima Emissione |
| Em./Rev. | Data | Red./Dis. | Verificato (RP) | Controllato (DT) | Approvato (DG) | Descrizione |