

4

3

2

1

F

F

E

E

D

D

C

C

B

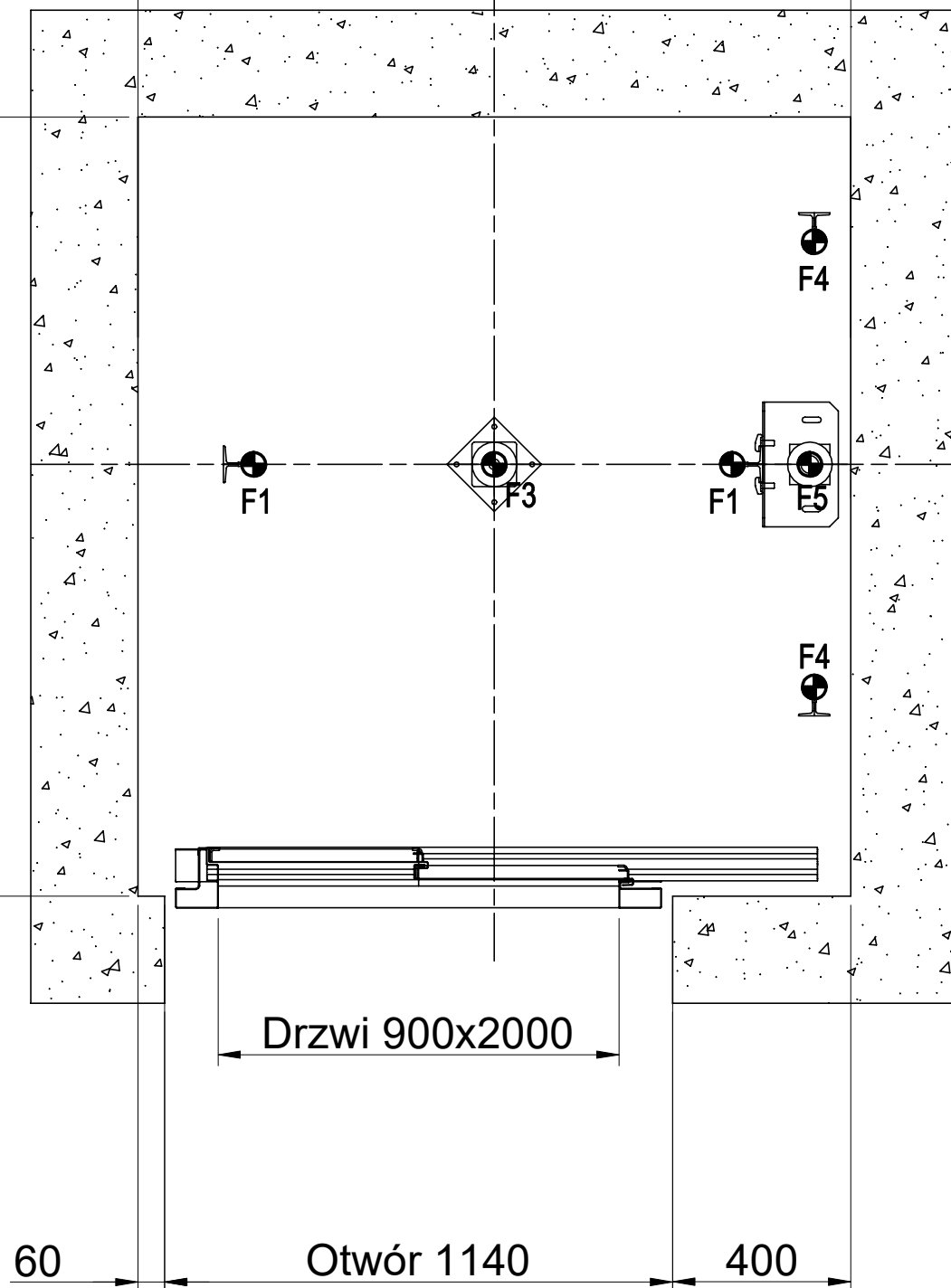
B

A

A

Szerokość szybu 1600

Głębokość szybu 1750

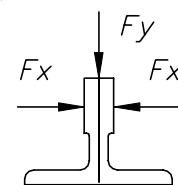


Drzwi 900x2000

60

Otwór 1140

400

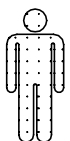
Obciążenie
przewodnic $F_y = 1 \text{ kN}$ $F_x = 5 \text{ kN}$

Obciążenie na dno szybu:

Pod przewodnicą kabiny, $F1 = 26 \text{ kN}$ Pod zderzakiem kabiny, $F3 = 38 \text{ kN}$ Pod przewodnicą przeciwwagi, $F4 = 6 \text{ kN}$ Pod zderzakiem przeciwwagi, $F5 = 31 \text{ kN}$

Elektro-Lift Szymon Ryciuk. 36-001 Trzebowniko 456

Dźwig 630 kg



x 8



Nr katalogowy

ELT-D0630P2-2T

Tytuł

Przekrój
poziomy-podszybie

Data

31.08.2020

Nr. rysunki

ELT-D0630P2-2T/4

Wersja

1

Elektro-Lift

www.windy.rzeszow.pl

4

3

2

1