



Zamurować po osadzeniu drzwi

- Opis techniczny
- Udźwig do 170 kg
  - Prędkość 0,50 m/s
  - Ilość przystanków ---
  - Ilość dojcń ---
  - Wysokość podnoszenia -----m
  - Wysokość szyby -----m
  - Kabina 800x800x800mm
  - Drzwi przystankowe 800x800mm

|   |   |        |         |                   |                          |
|---|---|--------|---------|-------------------|--------------------------|
| Wytyczne budowlane                                    |   |        |         |                   |                          |
| - Dźwig w szybie murowanym (komin) o udźwigu do 170kg |   |        |         |                   |                          |
| - Układ 1:1; napęd cierny                             |   |        |         |                   |                          |
| - Prędkość regulowana falownikowo; zasilanie 230VAC   |   |        |         |                   |                          |
| Konstruował   | Adam Paczkowski                                   | Podpis | 03.2019 | Materiał          | Nazwa przedmiotu         |
| Rysował   | Adam Paczkowski                                   |        | 03.2019 | Data              | Dźwig towarowy mały      |
| Sprawdził   | Mariusz Szczepański                               |        | 03.2019 |                   |                          |
| Zatwierdził   | Mariusz Szczepański                               |        | 03.2019 |                   |                          |
| Podziątka   | FABRYKA URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH Spółka z o.o. Bołęcín |        |         | Format A3         | Zastąpiony przez rys. nr |
| 1:20  |   |        |         | Zastępuje rys. nr | Nr rysunku               |
|   |   |        |         |                   | EPE - 100 - R - P/N      |
|   |   |        |         |                   | Arkusz 1/1               |