

ElektroLift

WINDY | PLATFORMY | DŹWIGI

ElektroLift Szymon Ryciuk

+ 48 888-777-945

36-001 Trzebownisko 456

info@elektrolift.pl



CZYM SIĘ ZAJMUJEMY?

PROJEKTUJEMY

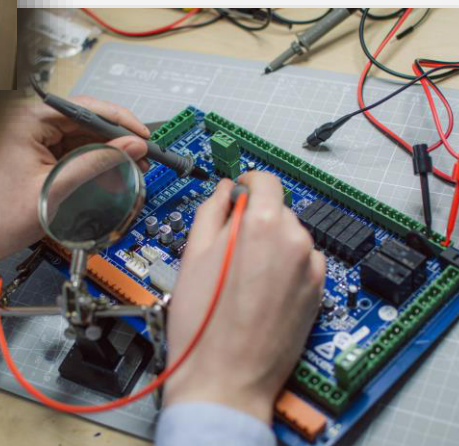
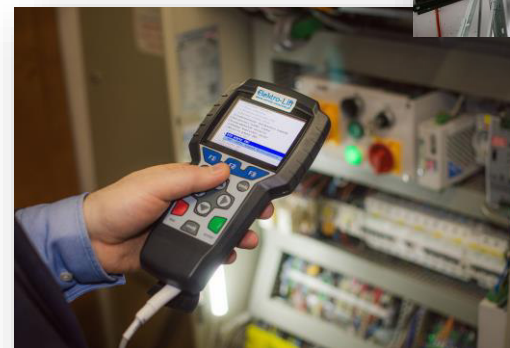
MONTUJEMY

KONSERWUJEMY

SERWISUJEMY

MODERNIZUJEMY

NAPRAWIAMY



URZĄDZENIA DŹWIGOWE



POGOTOWIE
DŹWIGOWE
24/7



FIRMA

ElektroLift

ElektroLift

WINDY | PLATFORMY | DŹWIGI

+50

lat na rynku
urządzeń
dźwignicowych

+960

naprawionych
i wyremntowanych
wind w ubiegłym roku

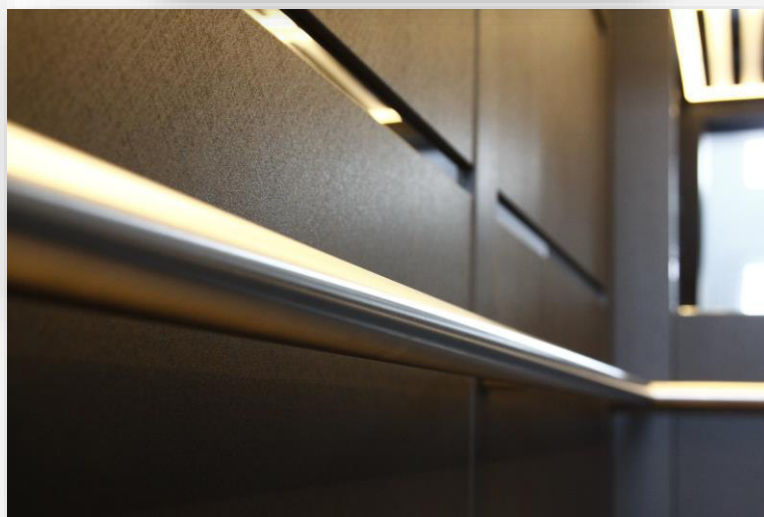
+7000

wykonanych
średnio serwisów
rocznie



NASZE REALIZACJE

ElektroLift



DŹWIG HYDRAULICZNY

- Udźwig 1600 kg/21 osób
- Wysokość podnoszenia 7,62 m



WINDA ELEKTRYCZNA

- Udźwig 800 kg
- Wysokość podnoszenia 19,95 m
- Prędkość 1 m/s



WINDA ELEKTRYCZNA w budynku ElektroLift

- Udźwig 1050 kg
- Wysokość podnoszenia 7,17 m
- Prędkość 1 m/s



DŹWIG ELEKTRYCZNY NAD PRZEJAZDEM KOLEJOWYM

- Udźwig 1275 kg/14 osób
- Wysokość podnoszenia 6,46 m



WINDA ELEKTRYCZNA

- Udźwig 630 kg/ 8 osób
- Wysokość podnoszenia 9,39 m
- Prędkość 1 m/s



Winda elektryczna w bloku mieszkalnym

- Udźwig 630 kg/ 8 osób
- Prędkość 1 m/s
- Wysokość podnoszenia 12,55m – 6 przystanków



Winda panoramiczna

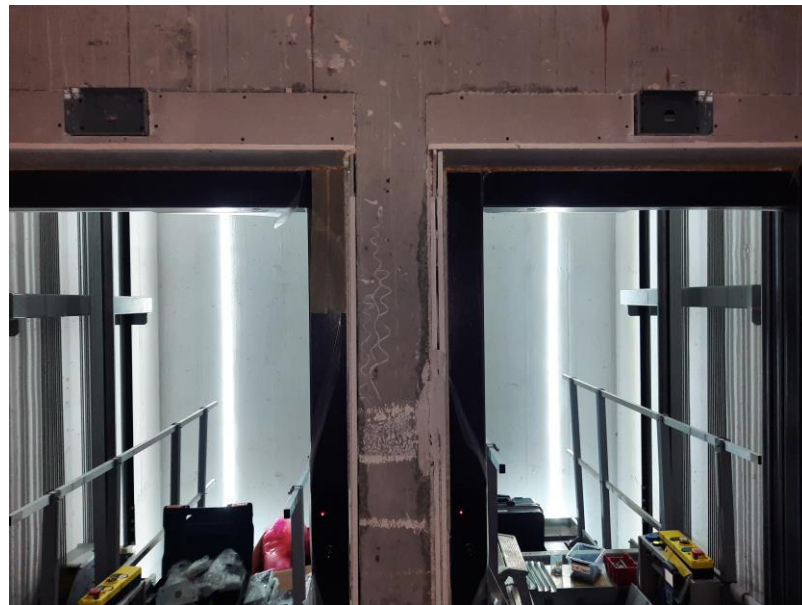
- Udźwig 630 kg/ 8 osób
- Prędkość 1 m/s
- Wysokość podnoszenia 8,12 m



DŹWIG ELEKTRYCZNY W KRZYŻU

- Udźwig 180 kg
- Dwa przystanki





WINDY REPREZENTACYJNE w budynku mieszkalnym

- Udźwig 1000 kg
- Wysokość podnoszenia 22,73 m
- Prędkość 1 m/s



Pionowa platforma dla niepełnosprawnych

- Udźwig 385 kg
- 2 przystanki
- Standardowe wymiary podestu : 900 x 1400mm



ElektroLift

WINDA ELEKTRYCZNA

1978 / 2023 r.

- Udźwig 500 kg
- Wysokość podnoszenia 27,97 m
- Prędkość 1 m/s



MODERNIZACJA



Platforma pionowa dla niepełnosprawnych

- Udźwig 400 kg
- Prędkość do 0,15 m/s
- Standardowe wymiary platformy:
1000 x 1500 mm
1100 x 1500 mm
1100 x 1630 mm





Schodotaz osobowy



Schodotaz gasienicowy

- ✓ FUD
- ✓ Lech Lifts
- ✓ LiftProjekt
- ✓ Meiller
- ✓ GMV
- ✓ LIFTSERVICE
- ✓ Lizard
- ✓ Wittur



PARTNERZY

ElektroLift

WINDY | PLATFORMY | DŹWIGI

Dziękuję za uwagę.

Szymon Ryciuk

Prezes Zarządu Elektro-Lift

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

36-001 Trzebowno 456

+48 888 777 945

info@elektrolift.pl



KONTAKT