

Dźwig o konstrukcji samonośnej 169x187cm model Level XL-Microlift

Level może być wyposażony w urządzenia spełniające dodatkowe wymagania:

Kabina:

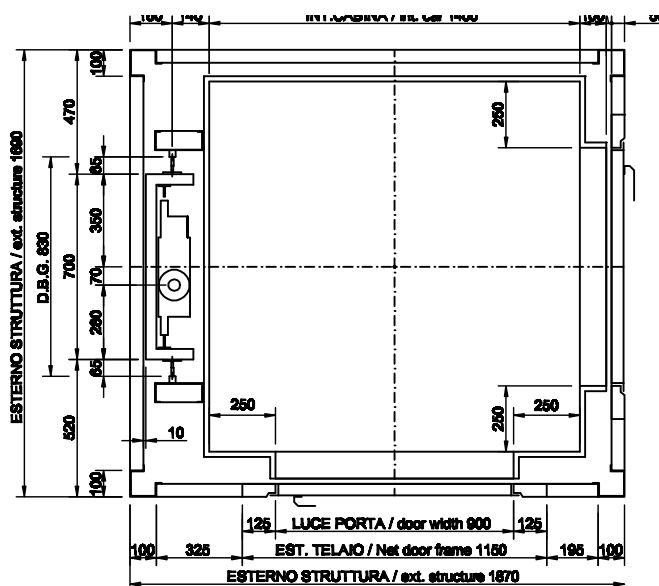
- Lustro na 1/2 lub pełną wysokość ściany,
- Poręcz ze stali nierdzewnej,
- Krzesło składane,
- 2 ściany szklane,

Zespół napędowy, sterowanie:

- Szafa metalowa zamiast pomieszczenia maszynowni,
- Podgrzewacz oleju dla niskich temperatur,

Konstrukcja samonośna:

- Profile stalowe, lakierowane proszkowo, odporne na wpływy atmosferyczne,
- Obudowa ze stali lakierowanej lub szkła



Dane techniczne

Udźwig: 250, 350 kg (500 kg opcja)

Ilość osób: 3 (2 model M)

Montaż: w szybie lub konstrukcji samonośnej

Prędkość: 0,15 m/s

Ilość przystanków: do 5

Wysokość podnoszenia: do 13,8 m

Minimalne podszycie: 100 mm

(150 mm dla modelu XL i udźwigu 500 kg)

Minimalne nadszycie: 2450 mm

Sterowanie: przyciskowe

Napęd: hydrauliczny, pośredni 2 : 1

Zasilanie: 1 x 230 V, 50 Hz

Kabina: ściany ze stali plastikowanej lub stali nierdzewnej ;

podłoga z wykładziny antypoślizgowej; sufit z oświetleniem punktowym

Drzwi przystankowe: wychylne ręczne o wykończeniu

ze stali lakierowanej (RAL 7038)

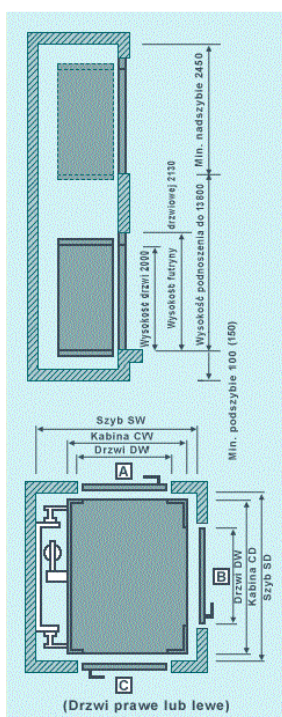
Kaseta dyspozycji (w kabinie): panel z przyciskami, stacyjka

Kaseta wezwań (na przystankach): przycisk wezwań, sygnalizacja świetlna

obecności i zajętości, stacyjka

Przepisy, normy: Dyrektywa Maszynowa 98/37/EC,

Świadectwo badania typu IMQAS072DM



F
FORMAT

PRACOWNIA ARCHITEKTURY
JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ
15-086 BIAŁYSTOK, ul. MODLIŃSKA 12 m 25
TEL/FAX: 085 7324-323

TEMAT:	Inwestycja polegająca na zagospodarowaniu terenu oraz budowie, przebudowie i remoncie budynków wchodzących w skład Zespołu Szkół Rolniczych im. Stefani Karłowicz w Krzyżewie, gm. Sokółki dotyczących realizacji zadania pt. „Eksploracja walorów przyrodniczych Narwiańskiego Parku Narodowego” na działkach o nr ew. gr. 101;102;81/2 i 38/2 położonych w obrębie gruntów wsi Krzyżewo, gmina Sokółki.		
INWESTOR:	Zespół Szkół Rolniczych im. Stefani Karłowicz w Krzyżewie 18-218 Sokółki, Krzyżewo 32		
OBIEKT :	Istniejący nieużytkowany budynek starej szkoły z przeznaczeniem na pensjonat		
NAZWA RYS.:	Dźwig o konstrukcji samonośnej		
DATA: 6.11.2009	STADIUM: P.B.	SKALA: 1:x	NR RYS.: 23d
AUTOR: mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz upr. nr 28/97		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marek Wojtecki upr. nr 65/91	