

LUBELSKA WYTWÓRNIA DŹWIGÓW OSOBOWYCH  
**LIFT SERVICE S.A.**

Lubelska Wytwórnia Dźwigów Osobowych Lift Service S.A. istnieje na rynku od 45 lat. Specjalizuje się w projektowaniu, produkcji oraz modernizacji dźwigów. Produkowane przez nas urządzenia montowane są na terenie Polski przez wykwalifikowane brygady montażowe, co gwarantuje najwyższą jakość usług.





Od 2019 roku firma prowadzi działalność w Strefie Ekonomicznej Lublin. Ciągły rozwój firmy sprawił, iż dziś jest liderem na polskim rynku, prowadząc równocześnie sprzedaż na rynki zagraniczne m.in. na Litwę, Ukrainę, Australię, Wielką Brytanię.





## Zespół profesjonalistów

Firma zatrudnia dziś ponad 200 osób. Pracują w niej profesjonaliści, łączący wiedzę z zakresu branży dźwigowej m.in.: inżynierowie, projektanci, specjaliści ds. sprzedaży, serwisanci jak i wykwalifikowani pracownicy produkcji. Ich kompetencje, umiejętność, działania i skuteczność wpływają na sukces organizacji i dynamiczny rozwój firmy. Naszym kapitałem są ludzie i stale to podkreślamy.





# NASZE DŹWIGI

W BUDYNKACH MIESZKALNYCH



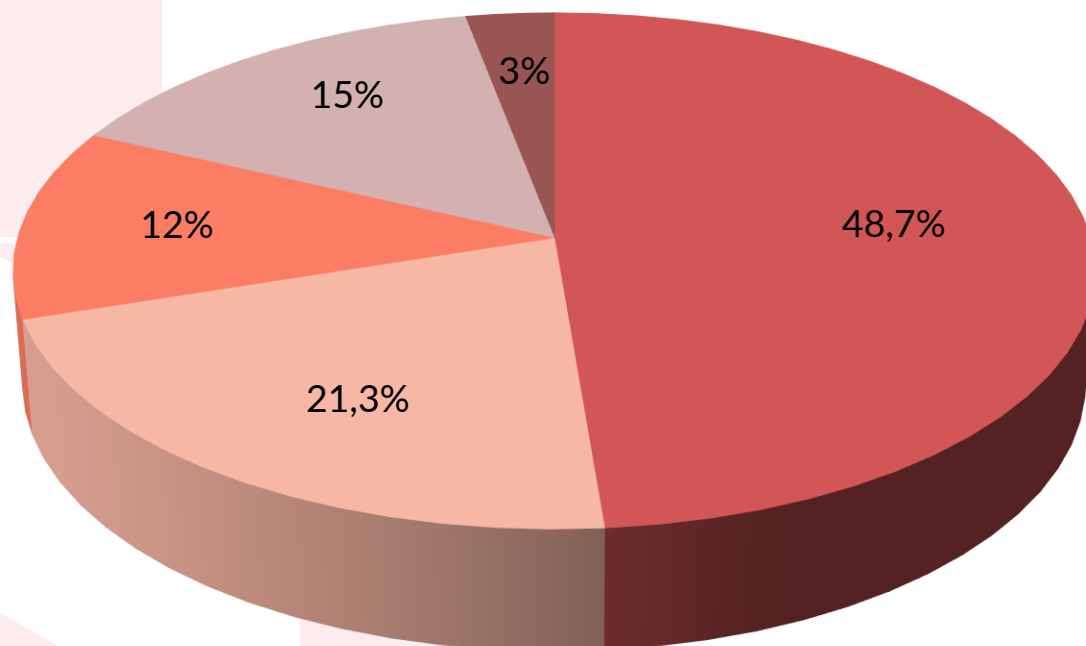
W BUDYNKACH SZPITALNYCH



W BUDYNKACH BIUROWYCH

W BUDYNKACH PRZEMYSŁOWYCH

# UDZIAŁ KATEGORII W SPRZEDAŻY



- Wymiany i modernizacje
- Budynki deweloperskie
- Szpitale
- Budynki użyteczności publicznej
- Inne



WINDY NA MIARĘ

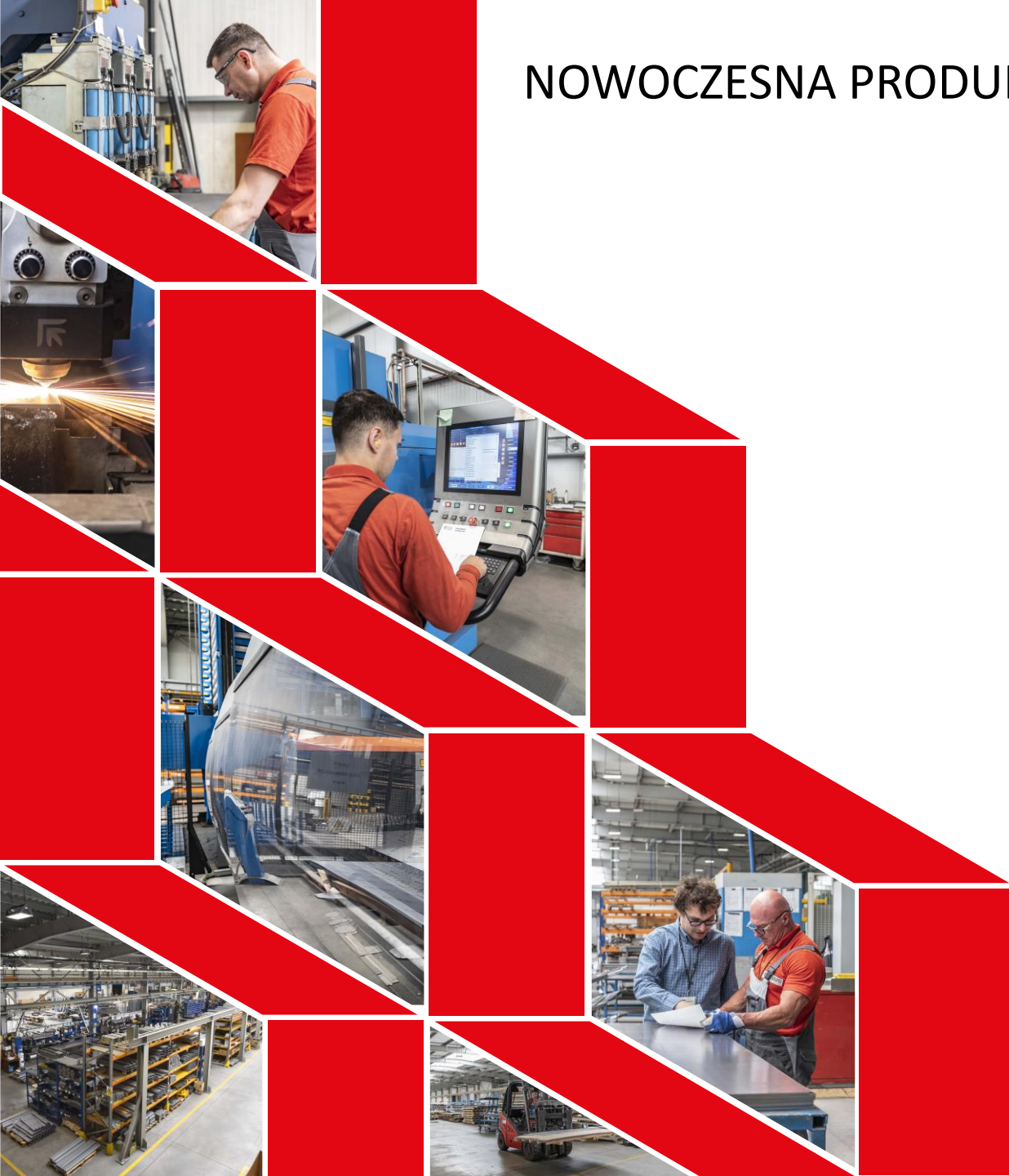


Oferujemy szeroką gamę dźwigów o wysokich parametrach technicznych i zróżnicowanych standardach wykonania. W oparciu o autorskie projekty naszej kadry inżynierów z działu projektowego i konstrukcyjnego oraz projektowania sterowań wytwarzamy we własnym zakresie wszystkie najważniejsze podzespoły dźwigowe w tym ramy kabinowe i przeciwwagowe, posadowienia wciągarek wsporniki, kabiny etc. oraz kompletne aparaty sterowe.





# NOWOCZESNA PRODUKCJA



Dysponujemy powierzchnią ok. 10 tys. m<sup>2</sup>, na której zlokalizowane są: hala produkcyjna wraz z automatycznym laserem, dział produkcji sterowań, malarnia proszkowa oraz pomieszczenia biurowo-socjalne na ponad 2,5 tys. m<sup>2</sup>.





Zakład produkcyjny posiada nowoczesny park maszynowy, a innowacyjne technologie i systemy, które są wdrażane na każdym etapie produkcji dźwigów, pozwalają na poszerzanie oferty produkcyjnej.



Nowoczesny system zarządzania produkcją pozwala na zwiększanie ilości wytwarzanych dźwigów.





# STEROWANIA – SERCE DŹWIGU



Lift Service S.A. dostarcza wysokiej klasy sterowania dźwigowe, które charakteryzują się niezawodnością i precyzją działania, gwarantując sprawne działanie wind w budynkach użyteczności publicznej, szpitalach czy na dworcach. Nowoczesne sterowanie to zaawansowany, rozproszony system, który odpowiada za poruszanie się kabiny, sterowanie drzwiami oraz komunikację z użytkownikiem. Sterowanie ma możliwość rozbudowy w przypadku pojawienia się nowych potrzeb użytkowników oraz wdrożenia nowych technologii.





MONTAŻ

Do każdego projektu przypisany jest kierownik montażu, który monitoruje i nadzoruje brygadę montażową. Wszystkie nasze procesy montażowe zarówno demontażu istniejącego dźwigu jak i instalacja dźwigu w nowym szybie prowadzone są z dbałością o ekologię. Zużyte materiały poddajemy recyklingowi wszystko po to, by dbać o środowisko. Doświadczenie montażu wykorzystujemy w projektowaniu dźwigów.





# KONSERWACJA





Nasza firma świadczy również usługi w zakresie konserwacji wind. Serwis dźwigów przeprowadzony przez Lift Service S.A. to pewność oraz bezpieczeństwo.





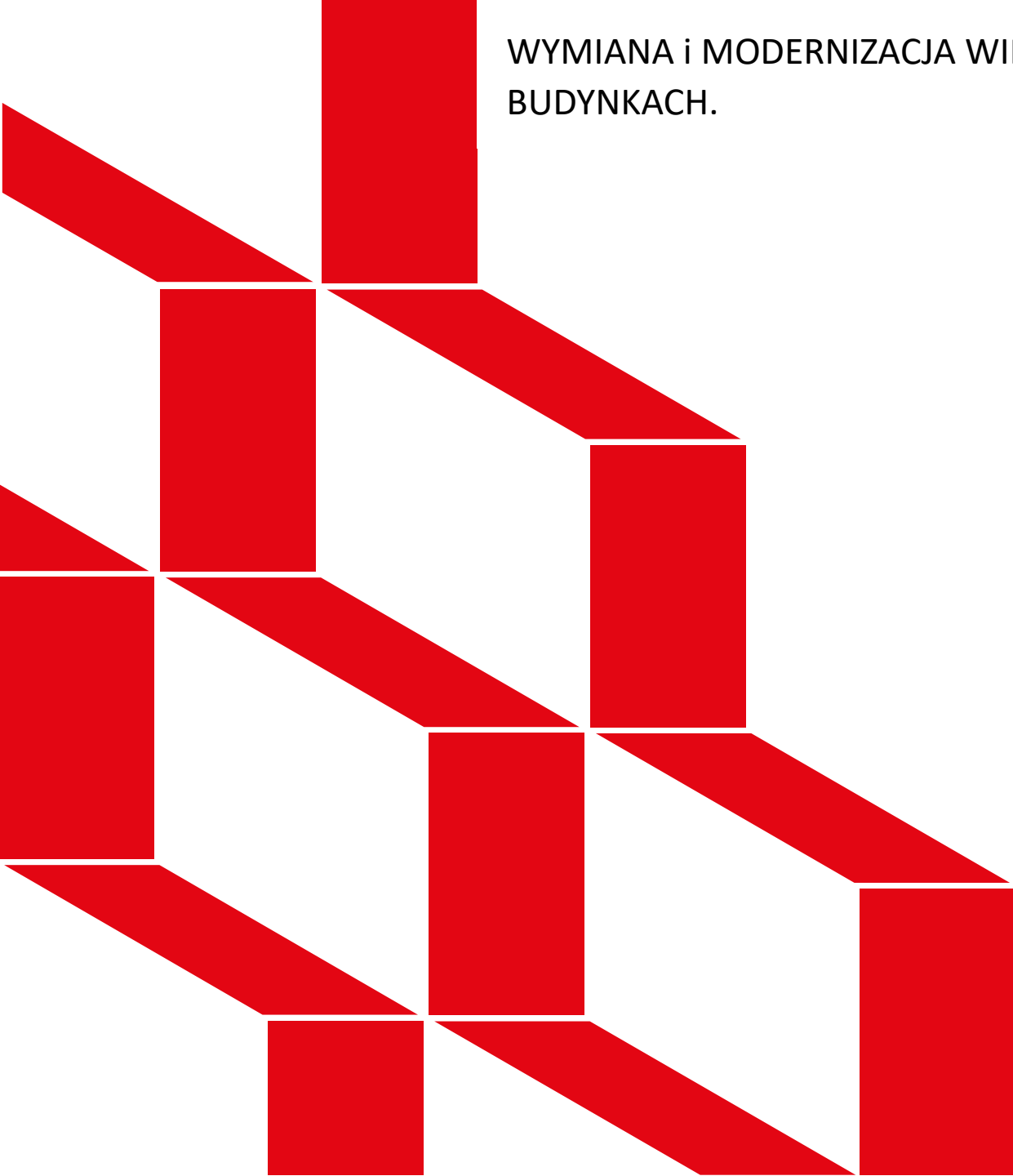
Dzięki utrzymaniu stanów magazynowych, posiadamy możliwość zapewnienia szybkiego dostępu do części zamiennych, zarówno części mechanicznych jak i elektrycznych wykorzystywanych w sterowaniach naszej produkcji. Dzięki szybkiemu dostępowi do części, czas wyłączenia dźwigu w przypadku usterki zostaje skrócony do minimum.





WYMIANA I MODERNIZACJA WIND W ISTNIEJĄCYCH  
BUDYNKACH.

LUBELSKA WYTWÓRNIĄ DŹWIGÓW OSOBOWYCH  
**LIFT SERVICE S.A.**



Wymiana dźwigów w budynkach mieszkalnych zazwyczaj odbywa się drogą modernizacji. Z istniejącego dźwigu pozostawiana są zazwyczaj prowadnice kabiny (jeśli ich stan na to pozwala), prowadnice przeciwwagi oraz klocki przeciwwagi.

Obecne normy dźwigowe (PN-EN 81-20/50) nakazują zastosowanie drzwi przystankowych oraz drzwi kabinowych. Wymiana drzwi ręcznie otwieranych, instalowanych w starych dźwigach, na drzwi automatyczne powoduje, że wymiar kabiny często ulega zmniejszeniu.

Wielkość kabiny i szerokość drzwi do windy w modernizowanych windach zależy od wielkości szybu i rodzaju zespołu napędowego. W obecnych czasach do napędu windy używamy wciągarek reduktorowych i bezreduktorowych.

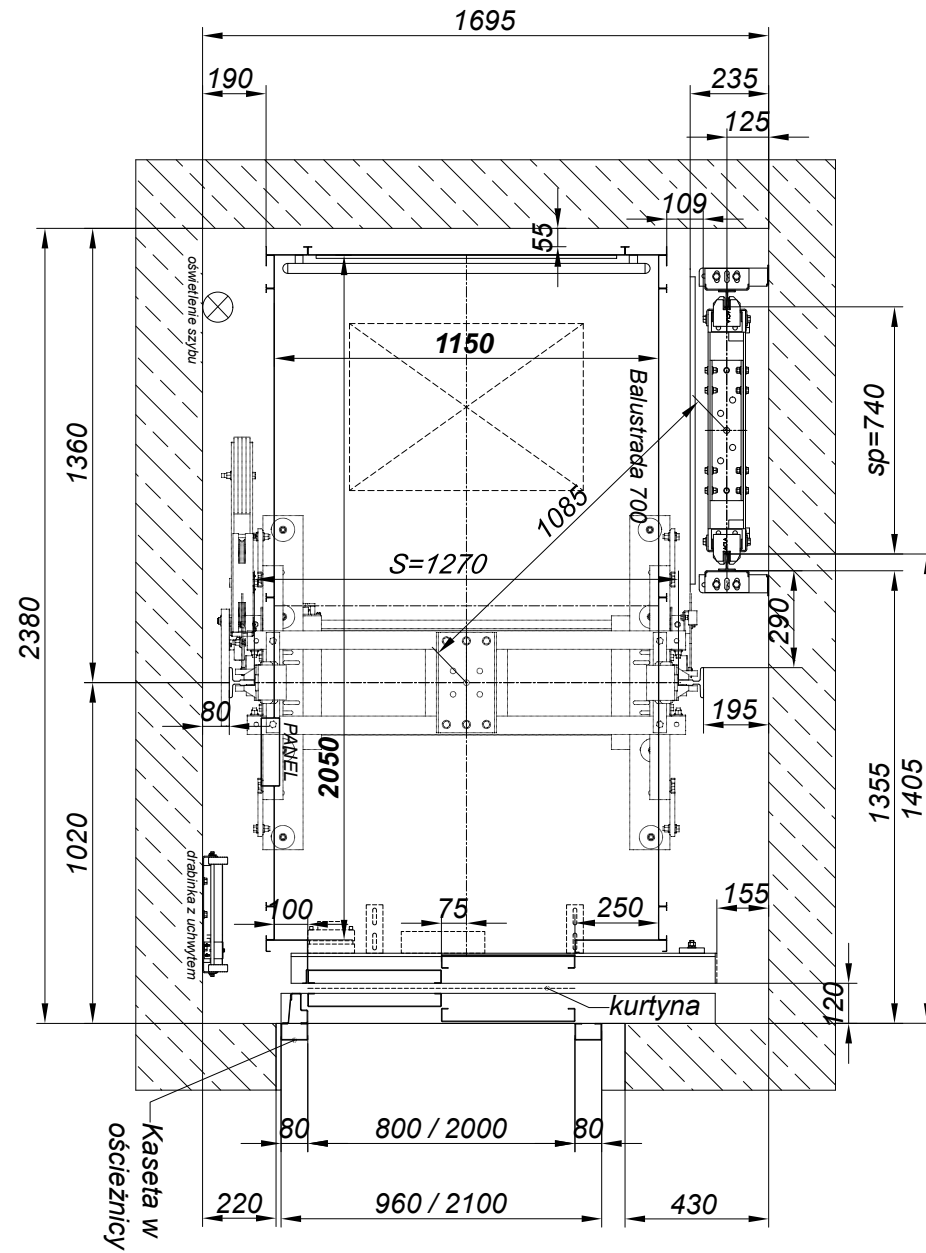
Poniżej kilka przykładów rozwiązań które stosuje firma Lift Service w swoich realizacjach.











Dźwig MDA 1000kg

Wymiana dźwigu (potocznie nazywanego „meblówką”)  
 - kabina 1150x2050mm 1050kg / 14 osób

# WINDY W DUSZY KLATKI SCHODOWEJ



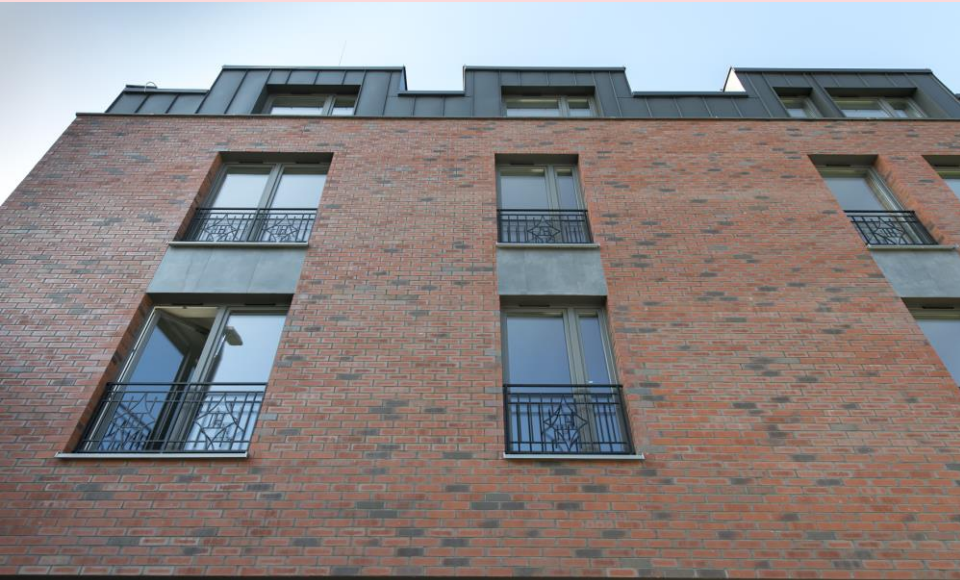
Przykładowa realizacja dźwigu w duszy klatki schodowej





# NASZE REFERENCJE









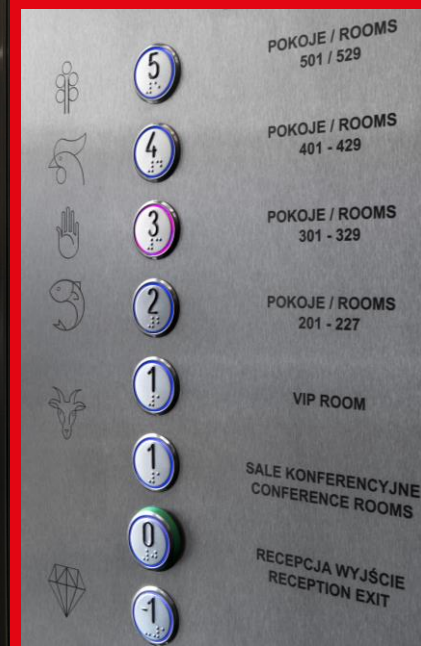
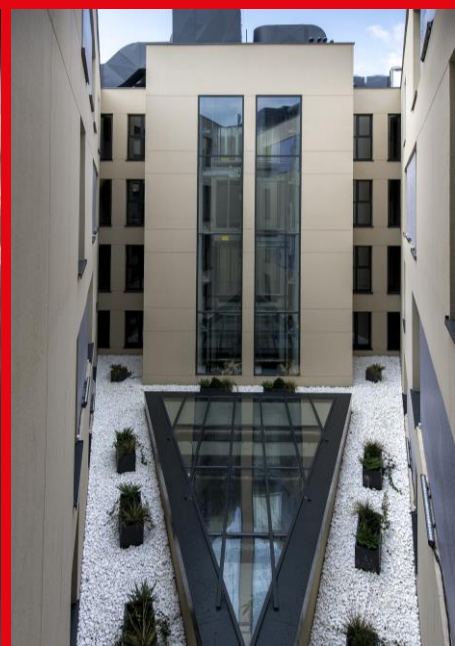




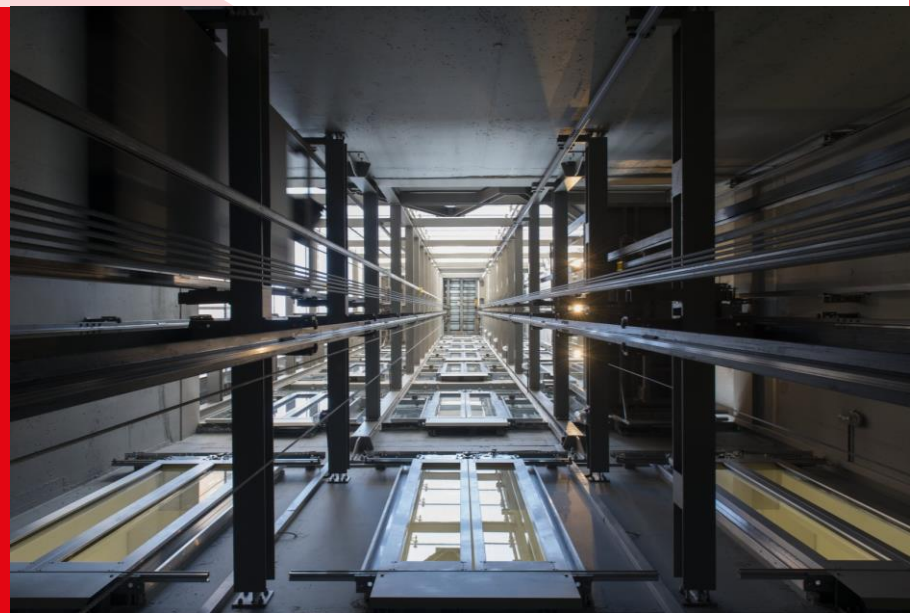


































Tworzymy nasze dźwigi, od początku do końca.  
Zapraszamy do współpracy.

