

**[PORTA]**



**4 ŻYWIÓŁY**

| *porta ♡ design*

# 4 ŻYWIÓŁY

| *porta design*



## 4 ŻYWIÓŁY KOLEKCJA DRZWI

ZAPROJEKTOWANA  
Z PASJI DO TWORZENIA,  
NA STYKU NATURY  
I TECHNOLOGII



## PRACUJEMY METODĄ **DESIGN THINKING**

Nasz interdyscyplinarny zespół CXDESIGN TEAM tworzy z pasji do rzeczy nieprzeciętnych. Każdy zaprojektowany produkt, od koncepcji, aż po wdrożenie i komunikację marketingową, jest częścią wieloetapowego procesu w ramach modelu DESIGN THINKING. To poszukiwanie balansu pomiędzy efektem, który zachwyci Użytkownika, a funkcjonalnością, która sprosta jego wymaganiom.

W podejściu DESIGN THINKING kluczowa jest empatia, czyli zrozumienie potrzeb i problemów, z którymi borykają się Użytkownicy. Wejście w ich skórę pozwala na właściwą definicję ograniczeń i stanowi punkt wyjścia dla idei będącej sposobem na ich eliminację. Konsekwencją tego jest prototyp, który po wnikliwych testach i próbach przeprowadzanych w docelowym środowisku poddawany jest ocenie. Pozytywny werdykt to ostatni etap działania. Jest formalnym potwierdzeniem tego, że gotowy produkt będzie satysfakcjonującym elementem codzienności.

Skąd czerpaliśmy inspiracje?  
Natura jest ich nieskończonym źródłem. ZIEMIA uspokaja. POWIETRZE odpręża. OGIEŃ fascynuje. WODA ożywia. Te cztery żywioły stały się motywem do stworzenia kolekcji drzwi prowadzących do wyjątkowych wnętrz. To mieszanka fascynacji pięknem, połączona z jakością oraz funkcjonalnością, zaprojektowana w komplecie ze wszystkimi niezbędnymi elementami, by bez reszty oddać harmonię, jaką wyróżnia bogactwo przyrody.

Kontempluj, dotykaj i poczuj siłę niepowtarzalnego designu.



**ZAPROJEKTOWANE W KOMPLECIE**

SKRZYDŁO + OŚCIEŻNICA + AKCESORIA

TY ZDECYDUJ, Z KTÓRYM Z ŻYWIOŁÓW OTWORZYSZ TWOJE WNĘTRZA



INSPIRUJE LEKKOŚCIĄ



## POWIETRZE

TRADYCYJNA KONSTRUKCJA I DELIKATNE KOLORY SĄ NAWIĄZANIEM DO NIEPRZEMIJAJĄCEGO TRENDU VINTAGE. TO WZORNICTWO ZNANE OD LAT, KTÓRE NADA MIESZKANIU WIZUALNĄ LEKKOŚĆ I WPROWADZI PRZYJUTNĄ ATMOSFERĘ.

**P/** POWIETRZE

KLASYCZNY PROJEKT  
Z NATURALNYM  
SZNYTEM

SUBTELNOŚĆ  
MATOWEGO  
WYKOŃCZENIA



**POWIETRZE P.3 Fiord wysokość 220**  
ościeżnica Porta SYSTEM ELEGANCE fiord  
gałka MESA złota

POBUDZA DO DZIAŁANIA



## OGIEŃ

WOLNY OD SZTYWNYCH SCHEMATÓW PROJEKT DRZWI ŁĄCZY NOWOCZESNOŚĆ Z POFABRYCZNYM KLIMATEM. KOMPILACJA „PALONEGO DREWNA” Z CHŁODEM STALI BĘDZIE WNĘTRZARSKIM POBUDZENIEM DLA ZMYŚŁÓW.

**o/** OGIENI

INDUSTRIALNE  
POŁĄCZENIA STALI  
I DREWNA

SUROWOŚĆ  
CHŁODNYCH BARW



**OGIEŃ O.1 Dąb Sherman wysokość 220**  
ościeżnica stalowa Porta SYSTEM ELEGANCE czarny struktura  
system magnetic z pochwytem

DAJE UKOJENIE

**W/** WODA



MINIMALISTYCZNA  
FORMA  
PODKREŚLONA  
FREZEM

PRAKTYCZNA  
STRONA BIELI



**WODA W.1 Farba Akrylowa UV wysokość 220**  
ościeżnica Porta SYSTEM ELEGANCE 90 st. farba akrylowa UV  
klamka MAXIMA CONNECT

WODA

LINEARNY DESIGN URZECZYWIŚNIA ZASADĘ REDUKCJI, KTÓRA POZWALA NA PEŁNIĘ  
INDYWIDUALIZMU WE WNĘTRZU. PROSTY WZÓR WYKOŃCZONY BIAŁYM LAKIEREM UV  
OPTYCZNIE POWIĘKSZY I ROZŚWIETLI PRZESTRZEŃ.

TY ZDECYDUJ, Z KTÓRYM Z ŻYWIOŁÓW OTWORZYSZ TWOJE WNĘTRZA

# WYBIERZ MODEL

**ZIEMIA**



model Z.1



model Z.1

**POWIETRZE**



model P.1



model P.2



model P.3



model P.1

Okleina podkładowa do samodzielnego malowania dostępna we wszystkich modelach kolekcji POWIETRZE

**WODA**



model W.1



model W.2

**OGIEŃ**



model O.1



model O.1



model O.7



model O.7



# POMALUJ ULUBIONYM KOLOREM

POMALUJ TYM SAMYM  
KOLOREM DRZWI I ŚCIANĘ



**P /** POWIETRZE

Listwy Ścienne i Przypodłogowe  
dostępne są w wykończeniu  
**okleina do malowania**  
oraz **okleina fiord**



**W /** WODA

Listwy Przypodłogowe  
dostępne są w wykończeniu  
**farba akrylowa UV biała**



# 4 ŻYWIOŁY

*porta ♡ design*

STONOWANE  
KONTRASTY OGNI,  
MAGNETYZM  
KOLORÓW ZIEMI,  
NIEWYMUSZONA  
ELEGANCJA POWIETRZA  
CZY UJMUJĄCA  
PROSTOTA WODY?

**TY ZDECYDUJ,  
Z KTÓRYM ŻYWIOŁEM  
OTWORZYSZ TWOJE  
WNĘTRZA**



**CO<sub>2</sub>  
neutral**

TEN KATALOG WYDRUKOWALIŚMY  
NA PAPIERZE EKOLOGICZNYM  
W 100% Z RECYKLINGU

**[PORTA]**