



Mera Schody S.A.

ul. Sikorskiego 3
49-340 Lewin Brzeski

tel. +48 (077) 412 89 70
(077) 412 81 06
fax +48 (077) 412 89 71

e-mail: office@mera.pl

www.mera.pl



Najlepszy dojazd trasą A4.
Okolo 20 km od Opola
i okolo 50 km od Wrocławia.



m
S C

TECHNOLOGIA NA

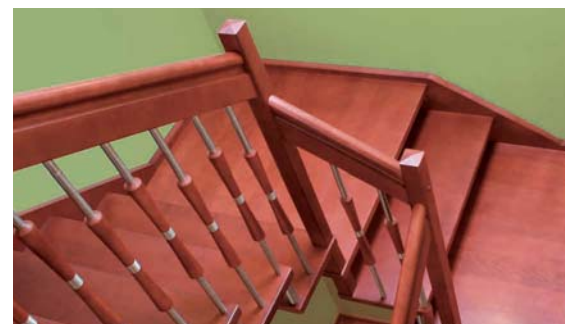
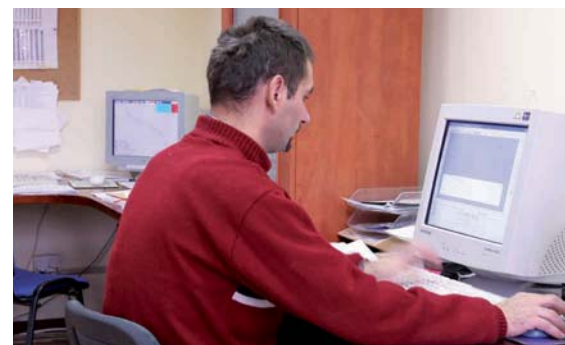


TECHNOLOGIA NAJWYŻSZEGO STOPNIA



Szanowni Państwo,

z radością przedstawiamy Państwu naszą firmę, która od ponad 10-ciu lat zajmuje się produkcją schodów. Za motto naszej działalności przyjęliśmy słowa: „Zadowolenie klienta jest wartością najważniejszą”. Kierując się tą zasadą przebyliśmy długą drogę od małego zakładu rzemieślniczego do spółki akcyjnej, mogącej pochwalić się dynamicznie rozwijającą się siecią sprzedaży w Polsce i wieloma odbiorcami zagranicznymi. W trakcie tego rozwoju naszym głównym celem było i jest doskonalenie jakości produkowanych schodów oraz obsługi klienta detalicznego jak i biznesowego. Stałe grono odbiorców w Niemczech oraz innych krajach UE potwierdza wysoką jakość naszych produktów.



Jakość

Wysoka jakość schodów Mera opiera się na trzech filarach:

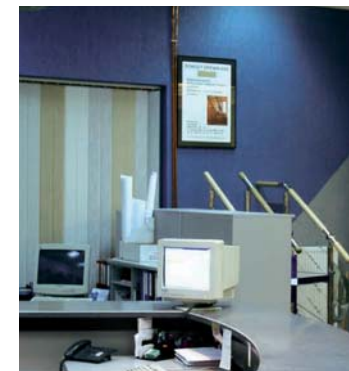
- najwyższa jakość surowców używanych do produkcji, od lat niezmiennie dostarczana przez tych samych dostawców,
- wykwalifikowana stała kadra, z dziesięcioletnim doświadczeniem w realizacji przeróżnych projektów schodów,
- nowoczesny park maszynowy.

Projekty

i doradzając rozwiązania. Każda realizacja może być i w pełni zaspokajać oczekiwania. Do wykonywania projektów używamy oprogramowania CAD i Software. Przed rozpoczęciem produkcji wszystkie projekty są omawiane do klienta wraz z załącznikami wizualną. Aby zagwarantować jakość produktu, wszystkie projekty schodowe są składane w archiwum, a ich zdjęcia archiwizujemy. Państwo z nimi zapoznać się może zakup naszych schodów. Zapraszamy do wizyty w firmie.

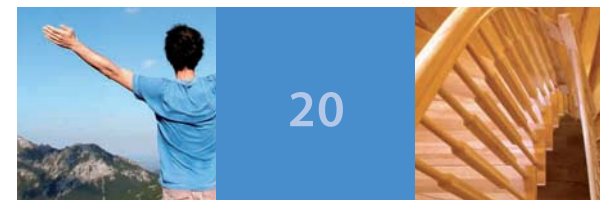
Sieć sprzedaży

Stale rozwijamy naszą sieć sprzedaży na terenie Polski. Dysponujemy przedstawicielstwami, które sprzedają schody i służą pomocą w wiedzy i doświadczeniach.

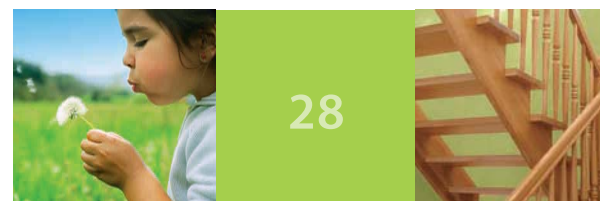


mera

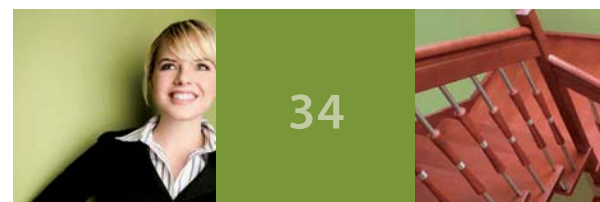
SCHODY



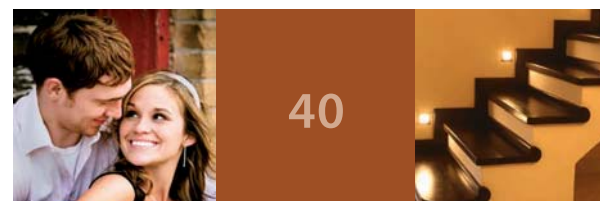
schody
osiodłane



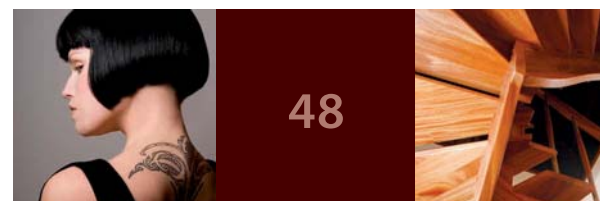
schody
osiodłano-
policzkowe



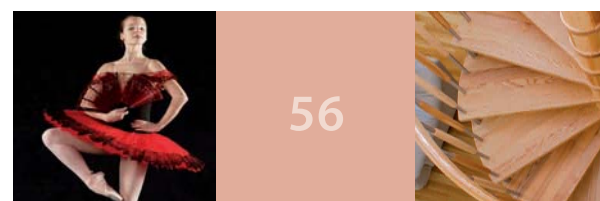
schody
policzkowo-
sztycowe



stopnie i ba
na konstruk
betonowej



schody
z drewna
egzotyczne



schody
spiralne





schody policzkowe



mera
S C H O D Y

Schody policzkowe są klasycznym i sprawdzonym od lat rozwiązaniem, w którym stopnie są umieszczone za pomocą wyfrezowań w dwóch policzkach nośnych z drewna masywnego. Gwarantuje to stabilne wykonanie schodów oraz daje możliwość prezentacji piękna usłojenia i barwy naturalnego drewna.

Schody Mera nadają pomieszczeniu, w którym się znajdują, dodatkowe wrażenie nastroju domowego ciepła i przytulności.



głymi
rowana

bejcowane.
entami

sufit.





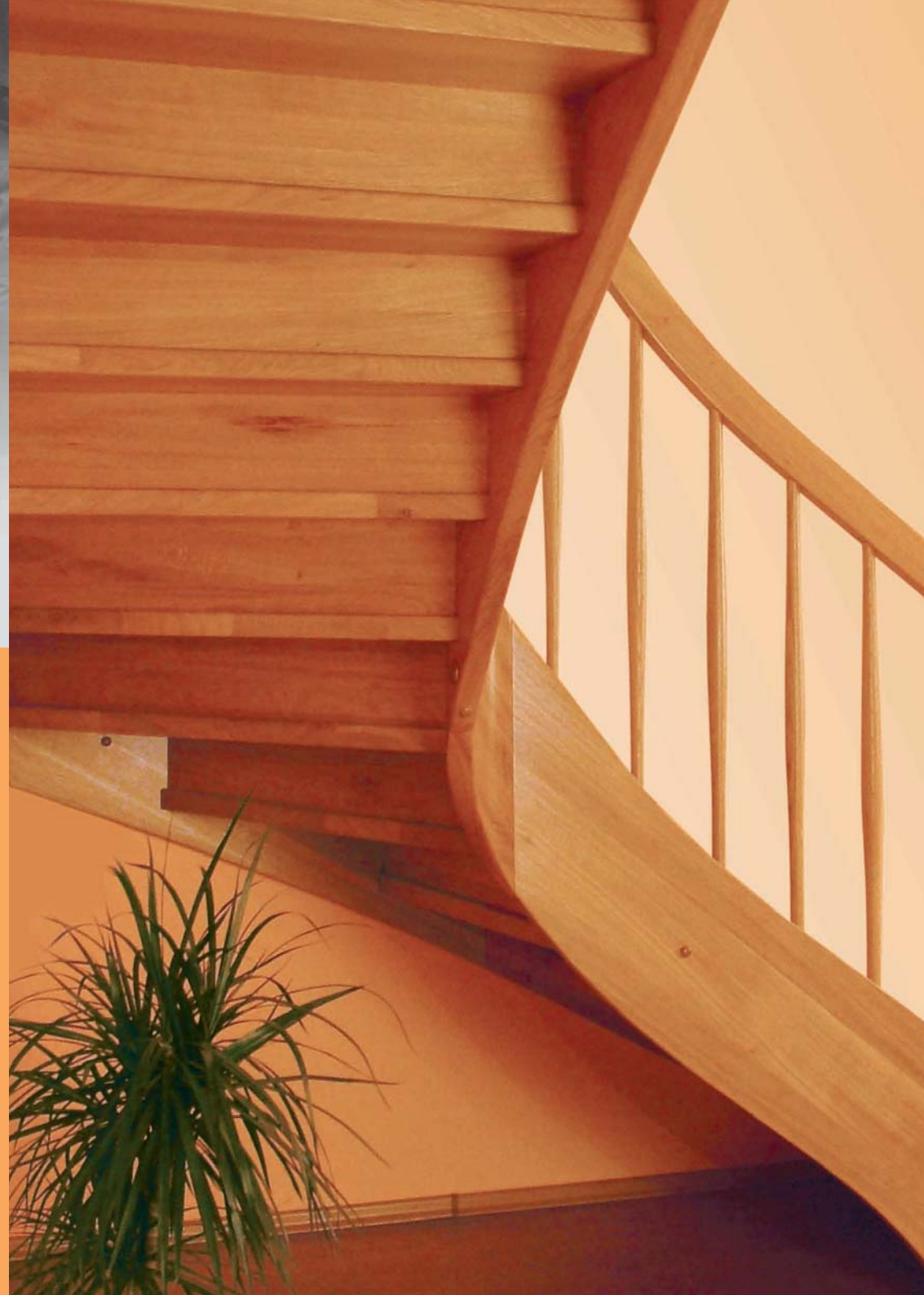
▲
Schody
z podstopniami.
Balustrada drewniana
Drewno bukowe,
bejcowane i lakierowane.

Schody ażurowe.
Drewno bukowe,
bejcowane.
Tralki i słupy



niami.

ana
iczka i poręczy.
ień wejściowy.
.





Schod

Balu
L



entami

owymi.





Balustrade
Material
L

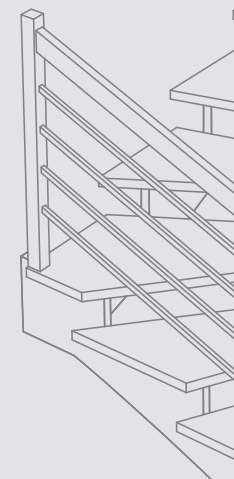


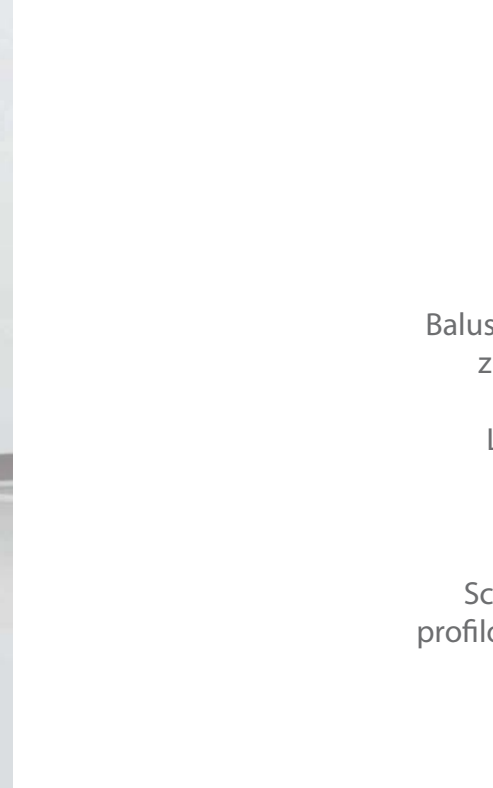


schody osiadłane

mera
SCHODY

Podstawą konstrukcji tego rodzaju schodów są dwa policzki z masywnego drewna, jednakże, w odróżnieniu od schodów policzkowych klasycznych, stopnie są tu nakładane na odpowiednio wycięte policzki. W stopniach są także umieszczane tralki, co zapewnia balustradzie stabilność. Schody takie, mimo swego klasycznego wykonania, dobrze harmonizują się z nowoczesnym wystrojem wnętrza, a dodatkową ich zaletą jest możliwość szybkiego i sprawnego montażu i demontażu pojedynczych stopni.





Balus

z

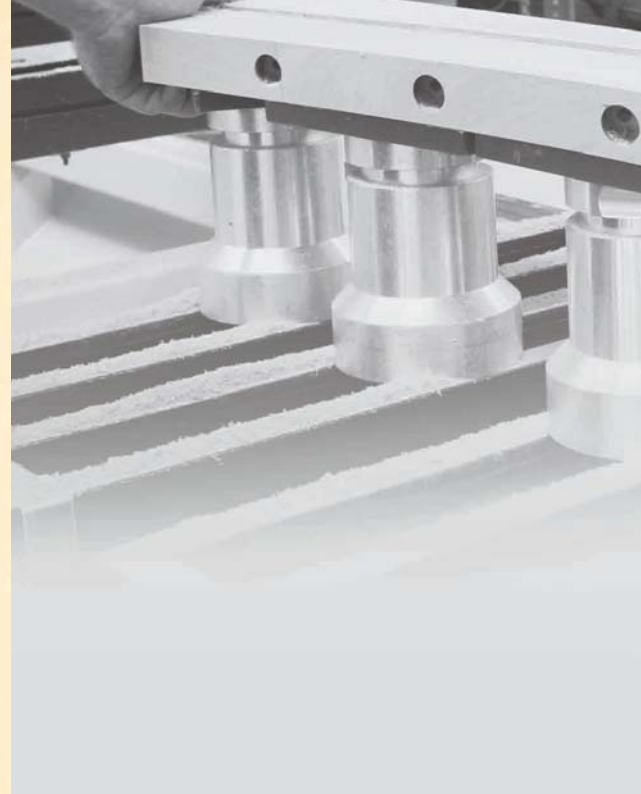
L

Sc
profil



bejcowane.
entami
j.
trada





z kwad
L





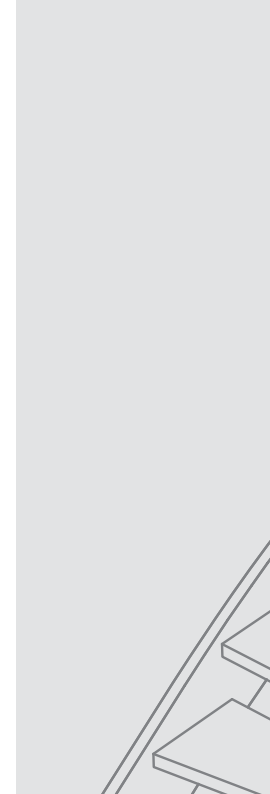
schody

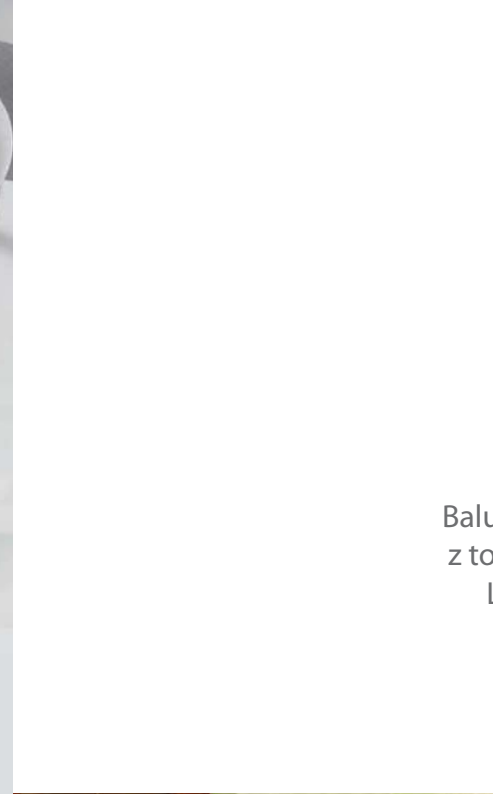
osiodłano- -policzkowe

mera
S C H O D Y

Ten rodzaj schodów jest połączeniem dwóch najczęściej stosowanych rozwiązań konstrukcyjnych – policzka klasycznego z wyfrezowaniami od zewnątrz biegu schodowego i policzka osiodłanego od strony wewnętrznej. Dzięki temu schody mogą ściśle przylegać do ściany zewnętrznej. Natomiast od wewnątrz stopnie spoczywają na policzku osiodłanym, co dodatkowo nadaje im efektowny wygląd.

Schody osiodłano-policzkowe Mera są rozwiązaniem uniwersalnym, podnoszącym walory estetyczne każdego





schody



ami.
gami
j.
.



schody





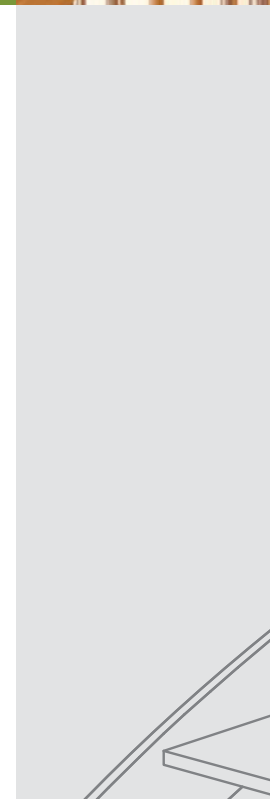
schody

policzkowo- -sztycowe

mera
S C H O D Y

Są to konstrukcje, w których masywne policzki występują tylko z jednej strony biegu schodowego. Od strony wewnętrznej funkcję policzka nośnego przejmuje masywna szeroka poręcz, do której stopnie są podwieszane za pośrednictwem tralek oraz sztyc z drewna bądź ze stali szlachetnej. Dzięki takiemu rozwiązaniu schody sprawiają wrażenie przestrzennej lekkości, nie ograniczającej powierzchni pomieszczenia, w którym są zamontowane.

Schody policzkowo-sztycowe Mera są





schody



gową.
t.



schody





stopnie
i balustrady

na konstrukcji betonowej

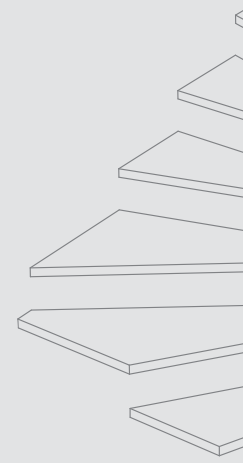


mera
SCHODY



W budownictwie często spotyka się schody betonowe, które spełniają swoje zadanie podczas budowy domu. Po jej zakończeniu należy zdecydować, jaki ostateczny wygląd nadać biegowi schodowemu. Bez wątpienia wykorzystanie stopni i balustrad drewnianych jest rozwiązaniem idealnym, gdyż drewno ożywia i ociepla konstrukcję.

Bogaty zestaw materiałów oraz elementów balustrad dają możliwość szerokiego wyboru i dowolnego komponowania wykończenia schodów



nie
onstrukcji

aciągami
j.
k.



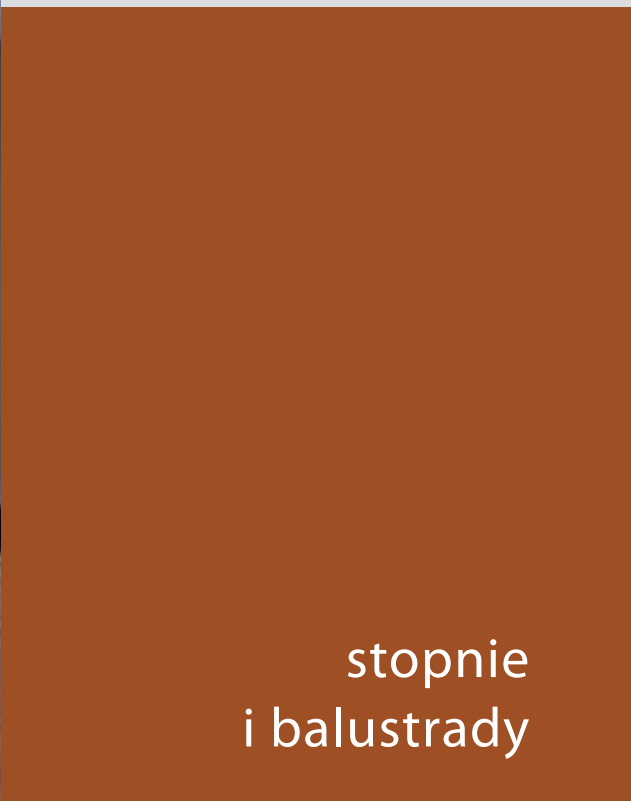
stopnie
i balustrady





Sto
na kons

L



stopnie
i balustrady



nie
onowej.

rowana

nie
ego.
z na ścianie.
g.



stopnie
i balustrady





schody

z drewna egzotycznego

mera
S C H O D Y

Poza rodzimymi gatunkami drewna liściastego i iglastego w wykonywaniu schodów znajduje zastosowanie drewno afrykańskie. Może ono służyć jako materiał, który posiada odpowiednie właściwości fizyczne, a przy tym charakteryzuje się przepięknym głębokim kolorem i strukturą, odmienną od europejskiego drewna.

Schody Mera z drewna egzotycznego to niezwykle szlachetny i ekskluzywny mebel, dostępny za cenę mniejszą, niż można się tego spodziewać.





schody





Balustrada
Słupy i
Z

L



schody



entami
j.
chetnej
.



schody



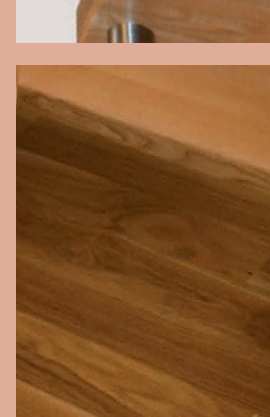


schody spiralne

mera
S C H O D Y

Różnią się znacznie od innych rodzajów schodów. Funkcję nośną spełnia tutaj centralny słup, na którym osadzone są stopnie. Schody, dzięki swej konstrukcji wpisują się w obręb mniejszego lub większego koła, co nie jest bez znaczenia w przypadku, gdy w pomieszczeniu nie dysponujemy większą powierzchnią, na której mogą być ustawione schody. Płynnie wygięta poręcz otacza i zamyka bieg schodowy. Poprzez swój kształt nadaje schodom estetyczny wygląd.

Spiralne schody Mera to produkt no-





D
z
gię
z
l





indywidualne rozwiązania

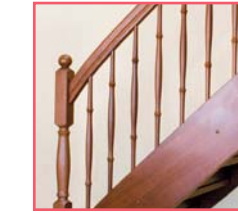
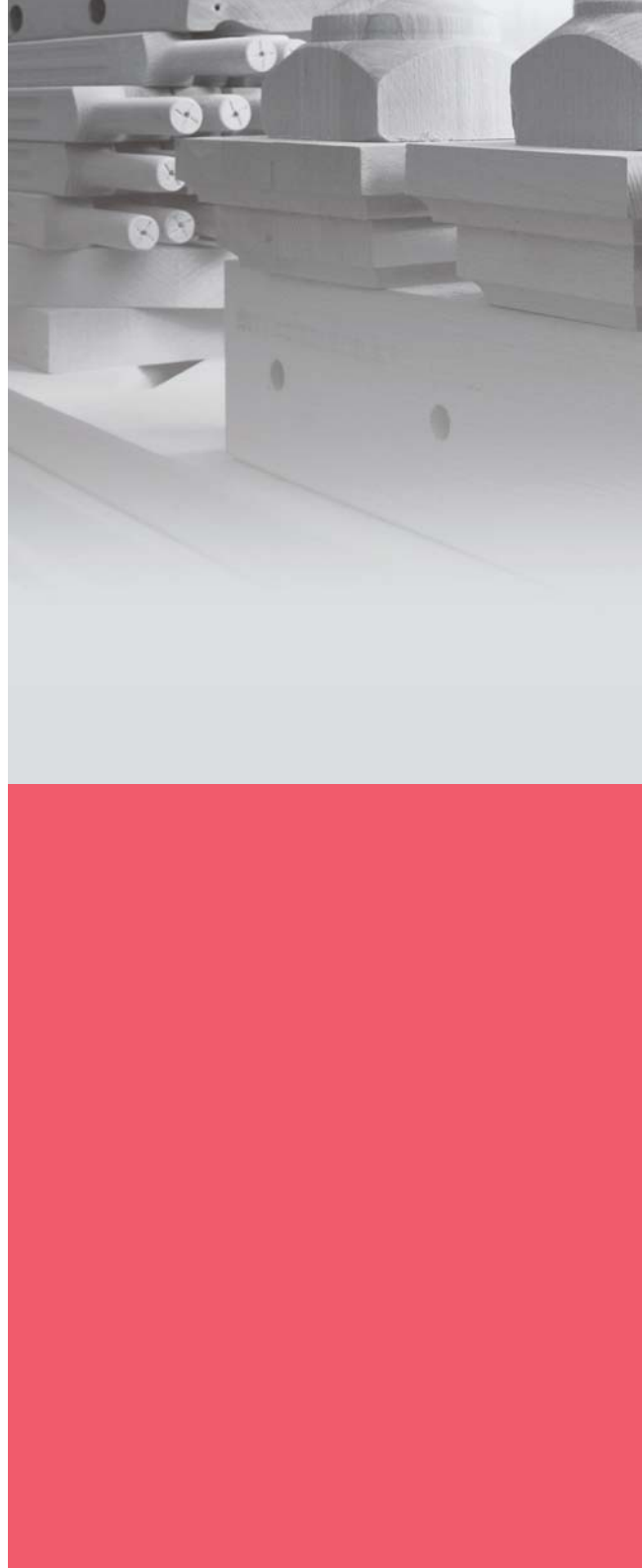
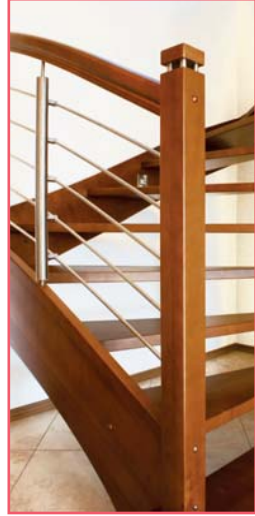
mera
S C H O D Y



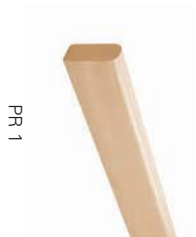
Każdy bieg schodowy jest na swój sposób niepowtarzalny. Gwarantuje to niezliczoną możliwość kombinacji różnych gatunków drewna, wielu form wykonania, jak też mnogość oferowanych elementów, takich jak słupy, tralki i poręcze. Oprócz tradycyjnego drewna szerokie zastosowanie znajdują tu elementy ze stali szlachetnej, które nadają naszym schodom nowoczesny i szlachetny wygląd.

Mnogość rozwiązań daje możliwość wykorzystania kreatywnych pomysłów naszych klientów i zaspokaja ich potrzeby i indywidualności.





Poręcze



PR 2



PR 3



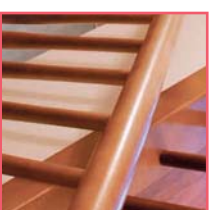
PR 4



PR 5

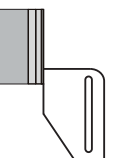


PR 6

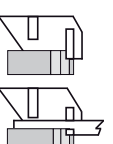


Warianty wejścia i wyjścia:

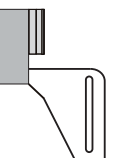
Wejście na gotowej posadzce:



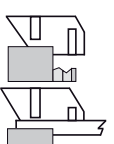
Zejsście na gotową podłogę:



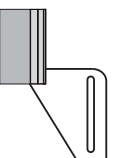
Wejście na wylewkę posadzkową:



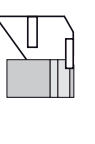
Zejsście na wylewkę betonową:



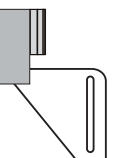
Wejście na gotowej podłodze z wycięciem:



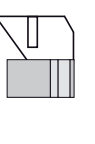
Stopień zejściowy wpuszczony w podłogę:



Wejście na wylewcę posadzkowej z wycięciem:

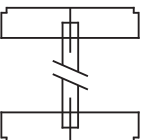


Brak stopnia zejściowego:

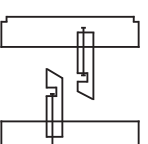


Sposoby montażu:

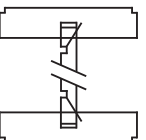
Połączenie śrubami od zewnątrz:



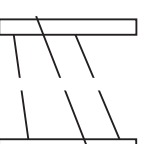
Krótkie bolce gwintowane co 3-4 stopień:



Połączenie śrubami od zewnątrz (niewidoczne):



Gwintowane bolce przechodzące przez co 3-4 stopień:



Nasi konsultanci chętnie odpowiedzą na Państwa wszelkie dalsze pytania.