

HOLLER



Katalog branżowy

Bramy otwierające się dla DOSKONAŁOŚCI,
a zamykające się dla BEZPIECZEŃSTWA

wersja 01-2022



od lewej do prawej: Brigitte, Lisa oraz Ewald Holler

Przede wszystkim – działanie zgodnie z potrzebami klientów. Kompetentna, świadoma i partnerska współpraca – to nasze silne strony. Wyłącznie zadowolone Klientki i Klienci to dla nas długoterminowa gwarancja sukcesu zawodowego, a co za tym idzie – naszych miejsc pracy.

Drodzy zainteresowani, szanowne Klientki i Klienci!

Jako przedsiębiorstwo rodzinne, od roku 1992. produkujemy w naszym zakładzie w Leirring na południu Austrii wysokiej jakości aluminiowe bramy i ogrodzenia.

Prowadzi nas duch pracy zespołowej, albowiem tylko wspólnie możemy wdrożyć najlepsze rozwiązania dla naszych klientek i klientów. Praca zespołowa to swoista maszyna, w której wszystkie działy wnikają w siebie zapewniając bezproblemowy przebieg pracy. Najważniejszą zasadą jest utrzymanie i wspieranie tego układu.

Każdy projekt jest prowadzony kompleksowo: od doradztwa, planowania i uzgodnienia szczegółów technicznych, aż do dostawy; wspieramy naszych klientów także po pomyślnym zakończeniu projektu, zapewniając obszerny zakres usług.

Nasz katalog branżowy ma za zadanie zaprezentowanie Państwu kompaktowego przeglądu naszej obszernej oferty oraz różnych możliwości wdrożeniowych. Wszystkie rozwiązania – od zastosowania w systemach przemysłowych aż do instalacji na posesjach prywatnych – charakteryzują się najwyższą jakością materiałów i doskonałym wykończeniem.

Życzymy Państwu wiele radości z przeglądania i lektury naszego katalogu branżowego. Z serdecznym pozdrowieniem

Rodzina Holler oraz cały zespół Holler Tore

Odpowiedzialne i rozsądne wykorzystanie energii, surowców i metod produkcji od zawsze stanowi kluczowy element pracy naszego zakładu.

Decyzje podejmowane dziś kształtują świat jutra.

Wykorzystanie wysokiej jakości, trwałych materiałów oraz ich obróbka z wykorzystaniem przyjaznych środowisku, najnowocześniejszych technologii, sprawia, że nasze linie produktowe HOLLER PRO, HOLLER HOME oraz HOLLER DIY odznaczają się najwyższą jakością i najdłuższym okresem eksploatacji. W ten sposób bierzemy odpowiedzialność za obecne i przyszłe pokolenia.

Ważna dla nas jest możliwość zrównoważenia życia rodzinnego i pracy zawodowej. Dzięki naszej nowej restauracji zakładowej oraz dzięki zakładowemu przedszkolu chcemy to wyraźnie podkreślić, dać wsparcie dla rodziny na co dzień oraz przyczynić się do zapewnienia równowagi pomiędzy pracą a życiem prywatnym naszych współpracowników.

Naszych siedem zasad zrównoważonego rozwoju i odpowiedzialności społecznej

1. Fotowoltaika

Wysokowydajny system fotowoltaiczny na dachu hal produkcyjnych wykorzystuje i przechowuje energię ze słońca do ekologicznego wytwarzania prądu elektrycznego dla naszej produkcji.

2. Zielona fasada

Zielona fasada chroni nasze hale produkcyjne przed nagrzewaniem się latem i ogranicza koszty ogrzewania zimą dzięki swojej izolacyjności.

3. Pracowite pszczołki

Zielona fasada, stanowiąca „naturalną klimatyzację”, daje wartościową przestrzeń życiową oraz ważne źródło pożywienia dla zwierząt – przede wszystkim dla naszych pracowitych pszczołek. Chcemy w sposób zrównoważony przyczynić się do utrzymania bioróżnorodności i wspierać miejscowe rolnictwo dalszymi zielonymi przestrzeniami.

4. Pojazdy elektryczne

Samochody elektryczne i wózki widłowe w naszym parku maszynowym jeżdżą nie tylko cicho, ale także bezemisyjnie, i odznaczają się wysoką wydajnością. Silniki elektryczne, stanowiące innowacyjne napędy, są przyjazną dla środowiska alternatywą dla powszechnych silników spalinowych.

5. Powłoki proszkowe bez ścieków

Nasza elektrostatyczna malarnia proszkowa jest największa w Austrii, i stanowi jeden z najbardziej przyjaznych i ekonomicznych systemów obróbki powierzchni na świecie. Z uwagi na to, że woda procesowa i odpływy pracują bezodpadowo, naturalne środowisko nie jest obciążane.

6. Wykorzystanie ciepła procesowego i ekologicznego centralnego ogrzewania

Ogrzewanie hal produkcyjnych wykorzystuje ciepło odpadowe powstające wskutek termicznych procesów produkcji, a także neutralne dla środowiska centralne ogrzewanie z pobliskiej ekologicznej ciepłowni.

7. Opieka nad dziećmi w zakładzie

Nasze przedszkole zakładowe umożliwia rodzicom zabranie dzieci ze sobą do pracy, bez konieczności nadrabiania drogi. Zorientowane na zapotrzebowanie godziny opieki są zgodne z czasem pracy matek i ojców. Wierzymy w następującą zasadę:

Jeśli rodzinie dzieje się dobrze, to wszystkim nam dzieje się dobrze.



Korzyści dla Was



Wszystko z jednego źródła

Zakres produkcji obejmuje całość prac projektowych, planistycznych oraz wytwórczych. Powlekanie proszkowe także odbywa się w naszym wysoce nowoczesnym zakładzie. Każdy produkt opuszczający nasz zakład jest szczegółowo sprawdzany i kontrolowany przed dostawą.

Wyjątkowość i indywidualność

Nasza technologia opracowania profili, opracowana specjalnie na potrzeby bram i ogrodzeń, umożliwia uzyskiwanie dostosowanych do potrzeb klientów, kreatywnych rozwiązań dla wielu zastosowań. Dzięki zastosowaniu materiałów wysokiej jakości, i dzięki wykorzystaniu sprawdzonego rzemiosła, każdy produkt odznacza się doskonałym wykonaniem szczegółów i maksymalną precyzją.

Jakość

Aluminium, stal cortenowska, szkło i stal nierdzewna – to tylko niektóre materiały, z których wytwarzamy nasze bramy i ogrodzeń. Wszystkie produkty serii HOLLER PRO i HOLLER HOME opatrzone są wysokiej jakości powłoką proszkową. Najwyższa odporność na warunki pogodowe, łatwość konserwacji i powierzchnie odporne na zadrapania zapewnią jakość i piękno na wiele lat.

Sztuka inżynierii i innowacyjności

Opracowane przez nas systemy z aluminium, sprawane, łączone śrubowo, zaciskowo i klejowo, zapewniają najwyższą jakość i niezawodność. Produkcja odbywa się nowoczesnie, z użyciem zrobotyzowanych maszyn w jednym

z najnowocześniejszych w Europie zakładzie produkcji bram przesuwnych o powierzchni hal wynoszącej ok. 25.000 m².

Praca zespołowa i odpowiedzialność społeczna

Praca zespołowa to decydujący czynnik podczas produkcji i sprzedaży naszych produktów. Każdy produkt przechodzi przez różne działy i jest sprawdzany przez wysoko wykwalifikowanych pracowników przed wysyłką. Sprawna, zorientowana na klienta realizacja zadań zapewniona jest przez nasze zespoły sprzedaży i wysyłki.

Certyfikacja i wyróżnienia

Nasze produkty są produkowane ściśle według norm jakościowych, i spełniają wymagania norm ISO 9001, EN 1090 oraz EN 13241-1. Wszystkie bramy przesuwne, skrzydłowe, harmonijkowe oraz szlabany oznaczone są znakiem jakości TÜV. Przedsiębiorstwo Holler Tore GmbH stanowi ponadto przedsiębiorstwo wzorcowe gospodarki Austrii.

Serwis na wszystkich kontynentach

Współpracujemy w ponad 30 krajach na całym świecie z przedsiębiorstwami i organizacjami z sektora publicznego i pożytku publicznego. Dzięki naszym międzynarodowym organizacjom dystrybucyjnym jesteśmy w stanie reagować na wymagania i potrzeby naszych klientów sprawnie, kompetentnie i elastycznie. Wspieramy naszych klientów także po zakończeniu projektu, zapewniając rzetelny serwis.

Nasze produkty

Nasze produkty wytwarzane są w hali o powierzchni ok. 25.000 m². Produkcja w zakładzie w Leitring obejmuje całość badań i rozwoju, planowania i produkcji. Nasz zespół inżynieryjny prowadzi badania, próby i wdrożenia nowych procesów produkcyjnych i technologii, aby zawsze o krok wyprzedzać konkurencję.

Zgodnie z wymaganiami rynku światowego, nasze systemy są rozprowadzane w trzech różnych liniach produktowych.



Producent

HOLLER ||||| PRO

Systemy dla przemysłu

Siła i wytrzymałość, a także trwałość i solidność – to cechy charakterystyczne tej linii produktowej. Systemy dla przemysłu zostały opracowane specjalnie z myślą o intensywnym użytkowaniu w przemyśle i produkcji, i łączą w sobie trwałość oraz niezawodność z estetycznym, atrakcyjnym wyglądem. Bramy i ogrodzenia dają się indywidualnie projektować, co zapewnia im wyjątkowy wygląd.

HOLLER ||||| HOME

Systemy dla klientów prywatnych

Nasza linia produktowa dla klientów indywidualnych zachwyca maksymalną elastycznością i szczególną różnorodnością. Te stylowe Bramy i ogrodzenia są całkowicie dostosowane do wymagań klientów prywatnych i zapewniają ochronę prywatności w powiązaniu z wysokimi walorami dekoracyjnymi.

HOLLER ||||| DIY

Systemy dla majsterkowiczów

Nasze praktyczne, modułowe systemy dla majsterkowiczów oparte są na standaryzowanych elementach o niezliczonych możliwościach konstrukcyjnych i projektowych. Montaż jest łatwy, albowiem prawie wszystkie otwory są przygotowane i wyposażone z odpowiednie materiały montażowe – nie są potrzebne żadne dodatkowe narzędzia.





HOLLER PRO brama przesuwna Classic

Szer.: maks. 25.000 mm, samonośna
Wys.: maks. 2.500 mm
Konstrukcje specjalne do wys. 5.000 mm



HOLLER PRO brama przesuwna ECO

Szer.: maks. 10.000 mm, samonośna
Wys.: maks. 2.500 mm



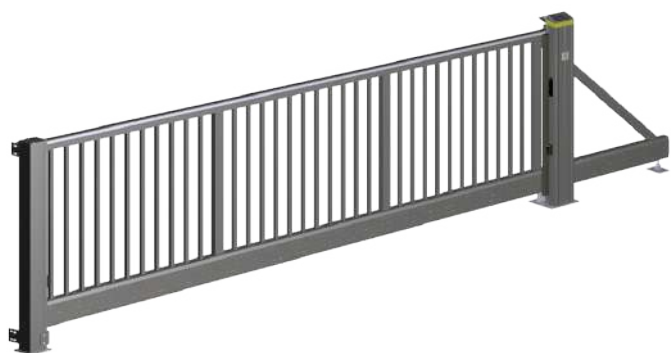
HOLLER PRO Brama z prowadzeniem na szynie/rolkach

Szer.: maks. 50.000 mm
Wys.: maks. 2.500 mm
Konstrukcje specjalne do wys. 6.000 mm



HOLLER PRO brama skrzydłowa Classic

Szer.: maks. 12.000 mm, jednoskrzydłowa
Wys.: maks. 2.500 mm Konstrukcje specjalne do wys. 5.000 mm



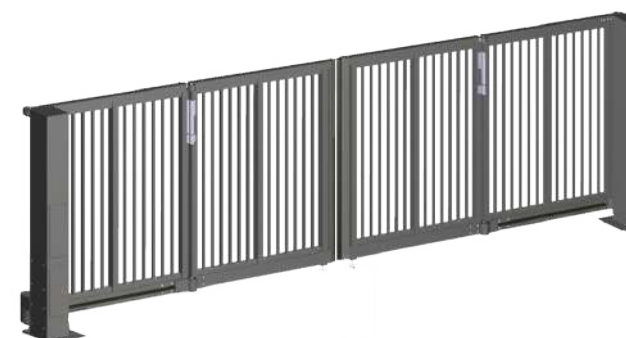
HOLLER PRO brama przesuwna skos

Szer.: maks. 25.000 mm, samonośna
Wys.: maks. 2.500 mm
Nachylenie do 8%
Konstrukcje specjalne do wys. 5.000 mm



HOLLER PRO brama przesuwna teleskopowa

Szer.: maks. 25.000 mm, samonośna
Wys.: maks. 2.500 mm
Konstrukcje specjalne do wys. 5.000 mm



HOLLER PRO szybkiebrama harmonijkowa Quattro Premium

Szer.: maks. 10.000 mm
Wys.: maks. 5.000 mm
Dostępna także wersja jednoskrzydłowa



HOLLER PRO szybkiebrama harmonijkowa Quattro ECO

Szer.: maks. 8.000 mm
Wys.: maks. 3.000 mm
Dostępna także wersja jednoskrzydłowa



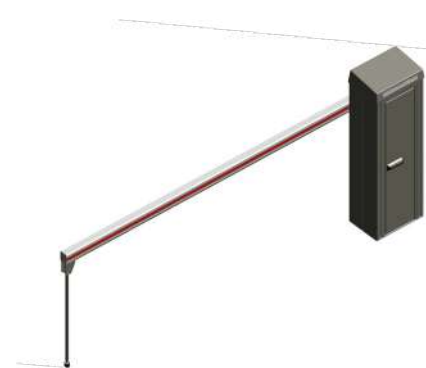
HOLLER PRO brama przesuwna EXTRA ++

Według życzeń klienta
pokryta folią, frezowana, grawerowana, itd.



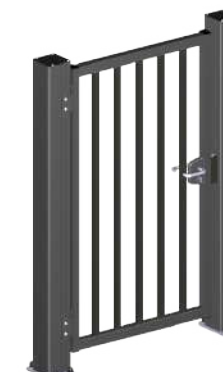
HOLLER PRO brama przesuwna Galaxy Gate

Brama przesuwna z zaokrąglonymi narożnikami, specjalnie perforowaną blachą z logo, prostym układem ramy i zintegrowanym oświetleniem diodowym.



HOLLER PRO szlaban 60+

Dł. szlabanu maks. 6.000 mm z oświetleniem diodowym



HOLLER PRO furtka Classic

Szer.: maks. 1.500 mm
Wys.: maks. 2.500 mm
Konstrukcje specjalne do wys. 5.000 mm



HOLLER PRO furtka przemysłowa

Szer.: maks. 1.500 mm
Wys.: maks. 2.500 mm

Nasze produkty

HOLLER ||||| HOME



HOLLER HOME brama przesuwna

Szer.: maks. 6.000 mm, samonośna
Wys.: maks. 2.000 mm



HOLLER HOME brama skrzydłowa

Szer.: maks. 4.500 mm
Wys.: maks. 2.000 mm



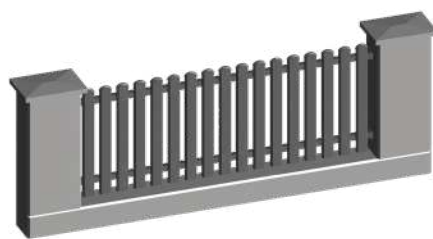
HOLLER HOME Extra++

Według życzeń klienta
pokryta folią, frezowana,
grawerowana, itd.



HOLLER HOME furtka

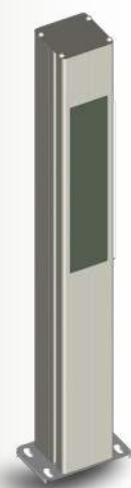
Szer.: maks. 1.500 mm
Wys.: maks. 2.000 m



HOLLER HOME ogrodzenie

Dostępnych wiele różnych wariantów

Inteligentne słupki



Słupki do obsługi i komunikacji HST 5

- Aluminium
- 150 x 150 mm
- Wys. maks. 2.500 mm
- Możliwość łączenia z innymi systemami



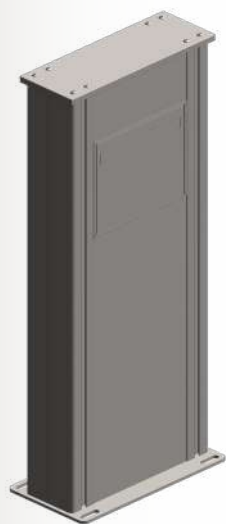
Słupki do obsługi i komunikacji HST 21

- Aluminium
- 220 x 170 mm
- Wys. maks. 2.500 mm
- Możliwość łączenia z innymi systemami



Słupki do obsługi i komunikacji HST 27

- Aluminium
- 450 x 150 mm lub 450 x 300 mm
- Wys. maks. 3.500 mm
- Możliwość łączenia z innymi systemami



Kolumna na listy

- Aluminium
- 450 x 150 mm lub 450 x 300 mm
- kłapka na listy płaska
- Wiele opcji wysokości



Kolumna na paczki

- Aluminium
- 450 x 450 mm lub 650 x 450 mm
- Jednorazowe otwarcie lub zamek kodowy
- Wiele opcji wysokości

Nasze produkty

HOLLER ||||| DIY



HOLLER PRO brama przesuwna VARO

Modułowa, przemysłowa brama przesuwna,
Szer.: maks. 8.000 mm, samonośna
Wys.: maks. 2.500 mm



HOLLER DIY brama przesuwna

Szer.: 3.000, 4.000, 5.000, 6.000 mm
Wys.: maks. 2.000 mm Obsługa automatyczna/ ręczna



HOLLER DIY brama skrzydłowa

Szer.: 2.340, 3.340, 4.340 mm
Wys.: maks. 2.000 mm Obsługa automatyczna/ ręczna



HOLLER DIY systemy ogrodzeń

Szer.: 2.510 mm
Wys.: maks. 2.015 mm



HOLLER DIY furtka

Szer.: 1.200 mm
Wys.: maks. 2.000 mm
obsługa ręczna

Rozwiązania dla różnych branż i obszarów działalności

Jako producent wyrobów służących zabezpieczeniu budynków i obiektów, dostarczamy naszym klientom wysokiej jakości systemy bram i ogrodzeń z aluminium. Posiadając 30 lat doświadczenia w zakresie produkcji i projektowania na rynku międzynarodowym, a także dzięki bliskiej współpracy z naszymi partnerami dystrybucyjnymi, potrafimy przekonać klientów, dzięki dostosowanym do potrzeb rozwiązaniom i kompletnej obsłudze klienta.



Lotniska



Przemysł



Więzienia



Energetyka



Logistyka



Porty morskie



Wojsko



Ambasady



Instytucje publiczne



Nieruchomości Rządowe



Posiadłości prywatne



DIY - majsterkowanie

Ochronę terenu lotniska uzyskuje się łącząc elementy mechaniczne i czujnikowe. Obejmuje to klasyczne zabezpieczenie otoczenia, bądź też innowacyjne, certyfikowane bariery przy zewnętrznych drogach dojazdowych i parkingach, wydajne służące dla pojazdów, wyposażone np. w szybkobieżne bramy harmonijkowe lub kombinacje szlabanów i bram przesuwnych.

HOLLER PRO
brama przesuwna Classic, samonośna Szer.: maks. 25 m Wys.: maks. 5 m
tutaj: brama przesuwna wypełniona prętami, z zabezpieczeniem przed sięganiem Szer.: 25 m, Wys.: 2 m Powłoka: RAL 9010 - biały Napęd: HOLLER Inline 250 furtka z zabezp. przed sięganiem

HOLLER PRO
Szlaban 60+ max. dł. raienia 6 m
tutaj: autoamtyczny szlaban: 4,5 m z podświetleniem LED Kolor obudowy: RAL 7040 Kolor ramienia: biały z czerwonym paskiem bezpieczeństwa

HOLLER PRO
Brama przesuwna Classic, na szynie Szerokość: max. 50 m Wysokość: max. 6 m
tutaj: brama przesuwana z wypełnieniem profilami szer.: 18 m, wys.: 2,5 m, RAL 9010, napęd: HOLLER Inline 250 E

HOLLER PRO
ogrodzenie Wys.: maks. 2 m
tutaj: płot z wypełnieniem z prętów okrągłych Wys.: 2 m Powłoka: RAL 7016 - antracyt

HOLLER PRO
brama przesuwna teleskopowa Szer.: maks. bis 25m Wys.: maks. 5 m
tutaj: brama przesuwna teleskopowa trzyczęściowa z wypełn. prętowym Szer.: 14 m, Wys.: 2,5 m Powłoka: RAL 6005 - mech Napęd: Inline 250 T

HOLLER PRO
Szybkobieżna brama harmonijkowa Quattro Premium Szerokość: max. 10 m Wysokość: max. 5 m
tutaj: szybkobieżna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z gęstym wypełn. z mat dwuprętowych Szer.: 7 m, Wys.: 4 m Powłoka: RAL 7040 - szary

Tereny przemysłowe różnią się od siebie, ale każdy potrzebuje rozwiązań zabezpieczających. Wstęp dla osób postronnych jest zabroniony. Dostęp jest kontrolowany, wyznaczone są granice. Oferujemy odpowiednie rozwiązania w zakresie bram i płotów. Dobra ochrona terenu przeciwdziała stratom wskutek kradzieży z magazynu i szkodom rzeczowym, redukuje koszty ochrony dzięki efektywnej kontroli dostępu dla pieszych i pojazdów – jeśli nie jest konieczny całodobowy nadzór.

HOLLER PRO

szlaban 60+
Maks. Dł. szlabanu: 6 m

tutaj: Autom. szlaban Dł. szlabanu: 5 m z nóżką i oświetleniem diodowym
Powłoka RAL 7040 - szary
Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym

HOLLER PRO

Brama harmonijkowa Quattro Premium

Szer.: max. 10 m
Wys.: max. 5 m

tutaj: szybkiebieżna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z wypełn. prętowym
Szer.: 4 m, Wys.: 5 m
Powłoka: RAL 7040 - szary

HOLLER PRO

ogrodzenie
Wys.: maks. 2 m

tutaj: płot z wypełn. prętowym pas zębaty dla ochrony przed przechodzeniem
Powłoka: RAL 9005 - głęboka czerń

**HOLLER PRO**

brama przesuwna Classic, samonośna
Szer.: maks. 25 m
Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna z wypełn. prętowym Szer.: 12 m, Wys.: 1,5 m
Powłoka: RAL 6009 - zielona jodła
Napęd: HOLLER Inline 120

HOLLER PRO

brama przesuwna Classic, samonośna Szer.: maks. 25 m
Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem z blachy gładkiej na ramie zewn. i wewn. z tło z pleksiglasu i oświetlenie Szer.: 8,2 m, Wys.: 1,8 m
Powłoka: strukturalna farba z miką, ciemny szary
Napęd: HOLLER Inline 120

HOLLER PRO

furtka przemysłowa
Szer.: maks. 1,5 m
Wys.: maks. 2,5 m

tutaj: furtka z wypełn. prętowym Szer.: 1 m, Wys.: 1,8 m z zabezpieczeniem przed sięgnięciem
Powłoka: RAL 6009 - zielona jodła

Nasza seria HOLLER PRO oznacza siłę i wytrzymałość, trwałość i niezawodność. Dzięki temu nasze produkty są doskonałe dla delikatnych zastosowań, przy których bezpieczeństwo jest kluczowe.

HOLLER PRO

brama przesuwna Classic, wsparta na ziemi
Szer.: maks. 50 m Wys.: maks. 6 m

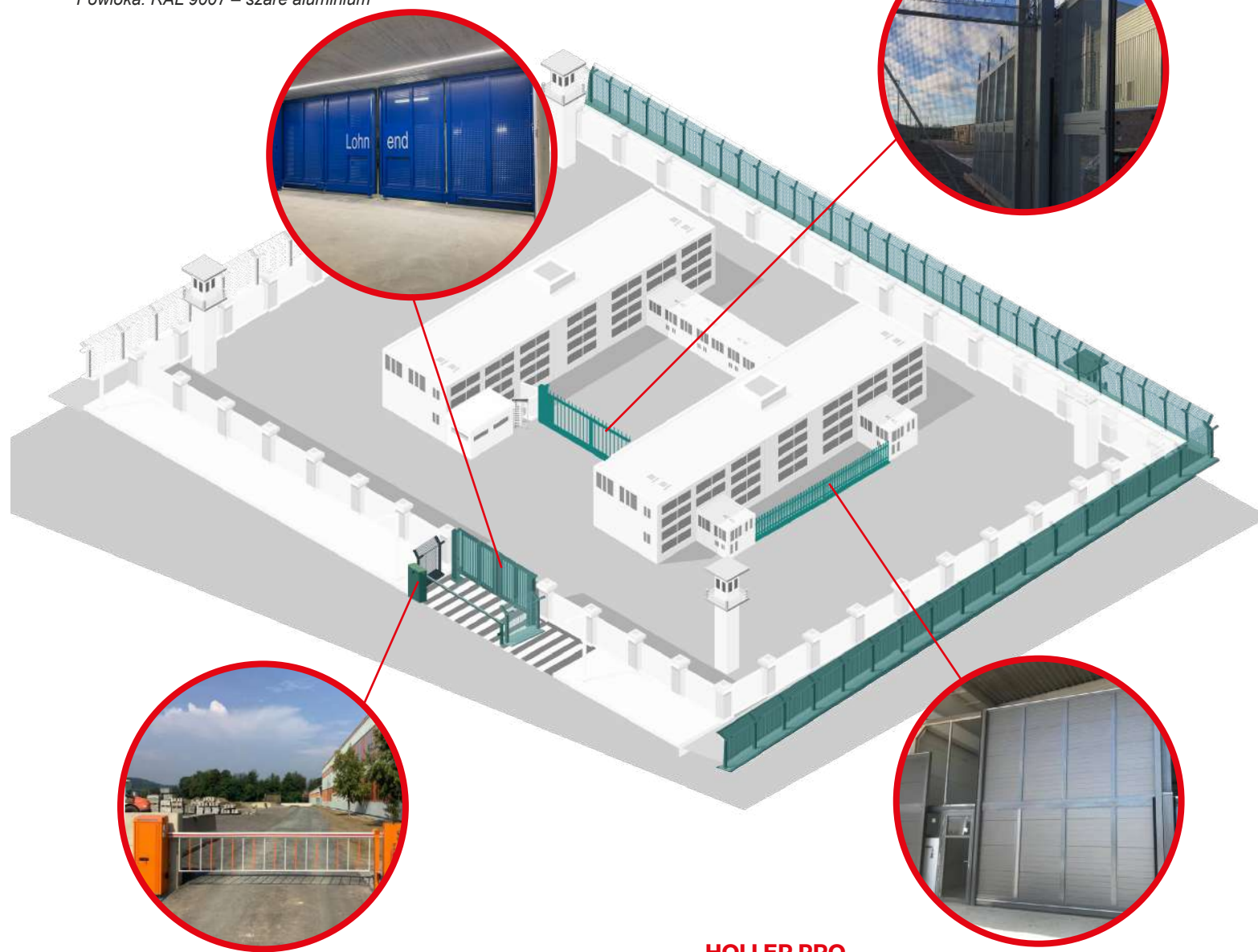
tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem z mat bezpieczeństwa Szer.: 11 m, Wys.: 6 m z przedłużonymi słupkami dla płotu z drutu kolczastego ochrona przed wyważeniem i zabezp. przed manipulacją
Powłoka: RAL 9006 - białe aluminium
Napęd: HOLLER Inline 250 E

HOLLER PRO

szybkobieżna brama harmonijkowa Quattro Premium

Szer.: maks. 10 m
Wys.: maks. 5 m

tutaj: szybkiebieżna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z wypełnieniem z mat bezpieczeństwa podwójny rygiel i zabezp. przed manipulacją Szer.: 8,5 m, Wys.: 3 m
Powłoka: RAL 9007 - szare aluminium

**HOLLER PRO**

szlaban 60+
Maks. Dł. szlabanu: 6 m

tutaj: Autom. szlaban Dł. szlabanu: 5,5 m z oświetleniem diodowym i tablicą Powłoka obudowa: RAL 2000 - żółtopomarańczowy
Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym

HOLLER PRO

brama przesuwna Classic, wsparta na ziemi
Szer.: maks. 50 m
Wys.: maks. 6 m

tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem panelowym Szer.: 6 m, Wys.: 5 m zabezp. przed wyważeniem rygiel magnetyczny
Powłoka: RAL 9007 - szare aluminium
Napęd: HOLLER Inline 250 E

Nasze produkty i rozwiązania systemowe opracowywane są, produkowane i sprawdzane tak, by mogły pracować w kluczowych miejscach. Dzięki niezawodnym opcjom zabezpieczeń, przykładowo, zasilaniu awaryjnemu, funkcjonalność zapewniona jest także w sytuacjach kryzysowych.

HOLLER PRO

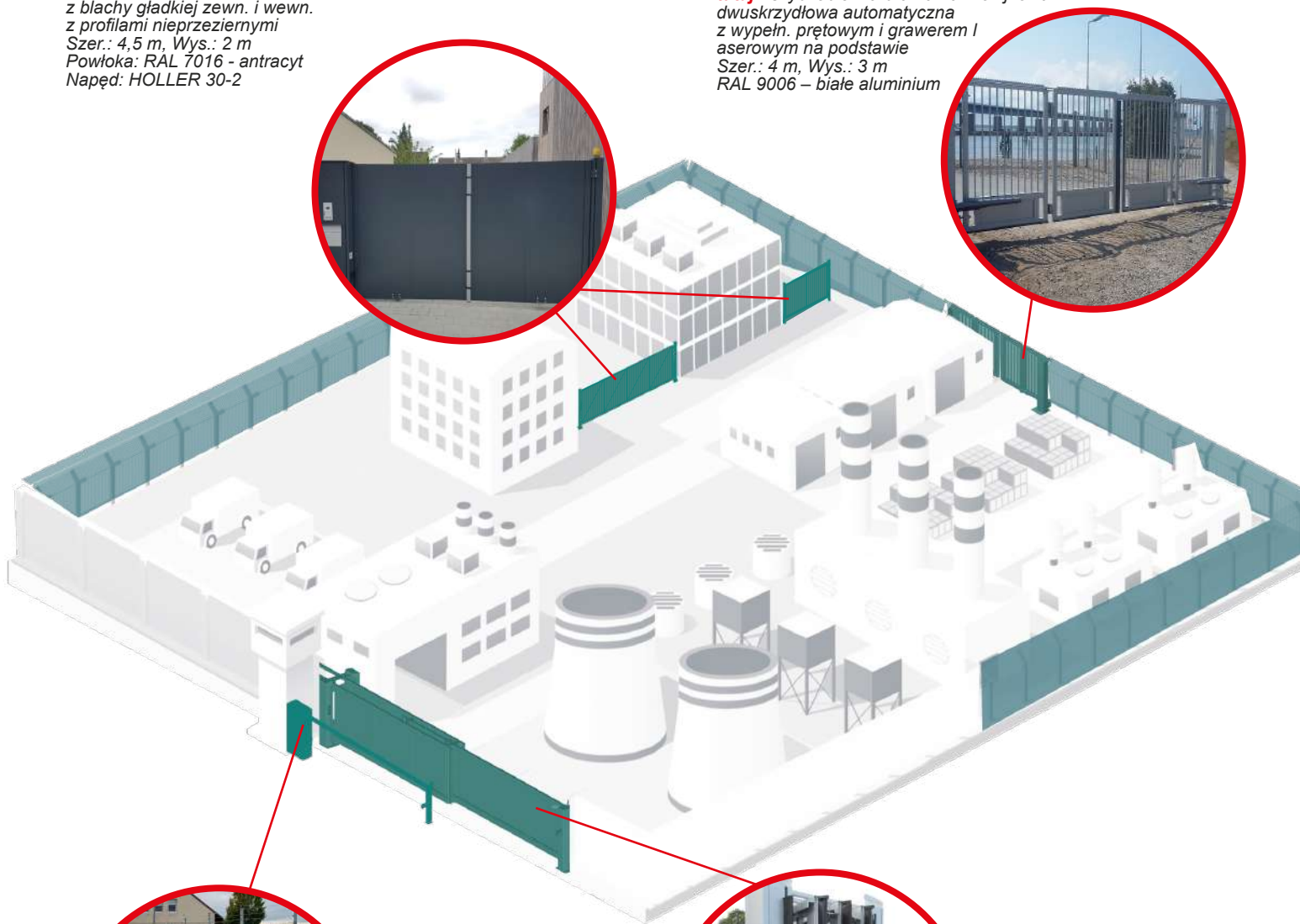
brama obrotowa
Classic Szer.: maks. 12 m
Wys.: maks. 2,5 m

tutaj: brama obrotowa z wypełnieniem z blachy gładkiej zewn. i wewn. z profilami nieprzeziernymi Szer.: 4,5 m, Wys.: 2 m Powłoka: RAL 7016 - antracyt Napęd: HOLLER 30-2

HOLLER PRO

szybkobieżna brama harmonijkowa Quattro ECO Szer.: maks. 8 m Wys.: maks. 3 m

tutaj: szybkobieżna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z wypełn. prętowym i grawerem i aserowym na podstawie Szer.: 4 m, Wys.: 3 m RAL 9006 – białe aluminium



HOLLER PRO
szlaban 60+
Maks. Dł. szlabanu: 6 m

tutaj: Autom. szlaban Dł. szlabanu: 6 m z oświetleniem diodowym RAL 9006 - białe aluminium Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym



HOLLER PRO
brama przesuwna teleskopowa Szer.: maks. 25 m Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna teleskopowa trzyczęściowa z wypełn. prętowym Szer.: 14 m, Wys.: 1,8 m Powłoka: RAL 9006 - białe aluminium Napęd: HOLLER Inline 250 T



HOLLER PRO

szlaban 50 ręczny
Maks. dł. szlabanu: 5 m

tutaj: szlaban ręczny Dł. szlabanu: 4,5 m Powłoka: RAL 3003 - czerwony ognisty



HOLLER PRO
furtka Szer.: maks. 1,5 m Wys.: maks. 2,5 m

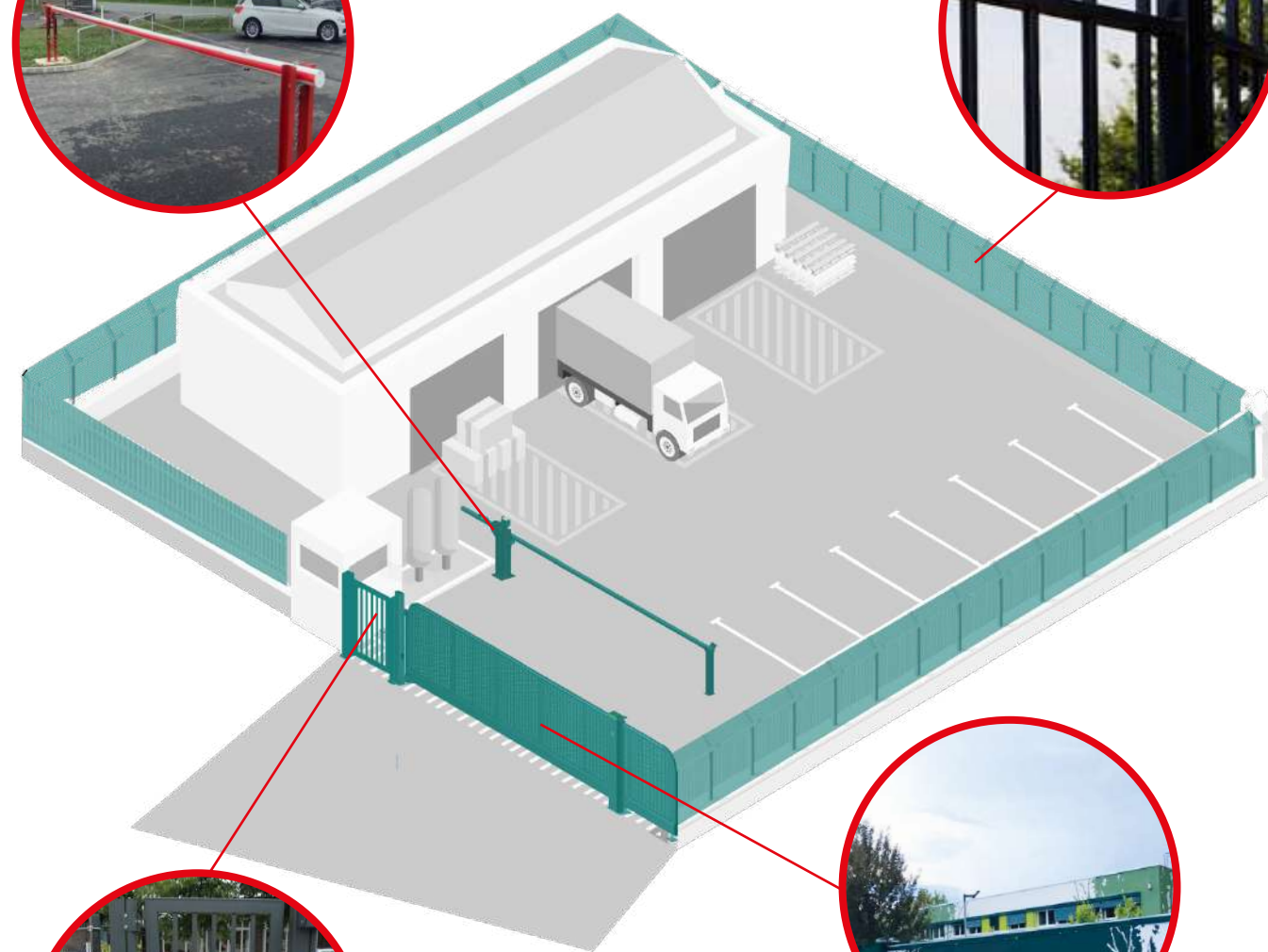
tutaj: furtka z wypełn. prętowym Szer.: 0,8 m, Wys.: 2 m Powłoka: RAL 7016 – antracyt

Niebezpieczeństwo sabotażu, kradzieży czy innego niepożądanego dostępu są realnymi zagrożeniami dla branży logistycznej. Zastosowanie naszych rozwiązań produktowych zabezpiecza nie tylko towary na magazynie, wjazdy, parkingi, rampy ale także wszystkich współpracowników.

HOLLER PRO

ogrodzenie Wys.: maks. 2 m

tutaj: plot z wypełnieniem z prętów okrągłych Wys.: 2 m Powłoka: RAL 9005 - głęboka czerń



HOLLER PRO
brama przesuwna Galaxy Gate Szer.: maks. 25 m Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna Galaxy Gate z wypełnieniem z blachy gładkiej, okleina specjalna i oświetlenie diodowe wokół ramy Szer.: 12 m, Wys.: 1,8 m Powłoka: RAL 6026 - zielony opal Napęd: HOLLER Inline 12

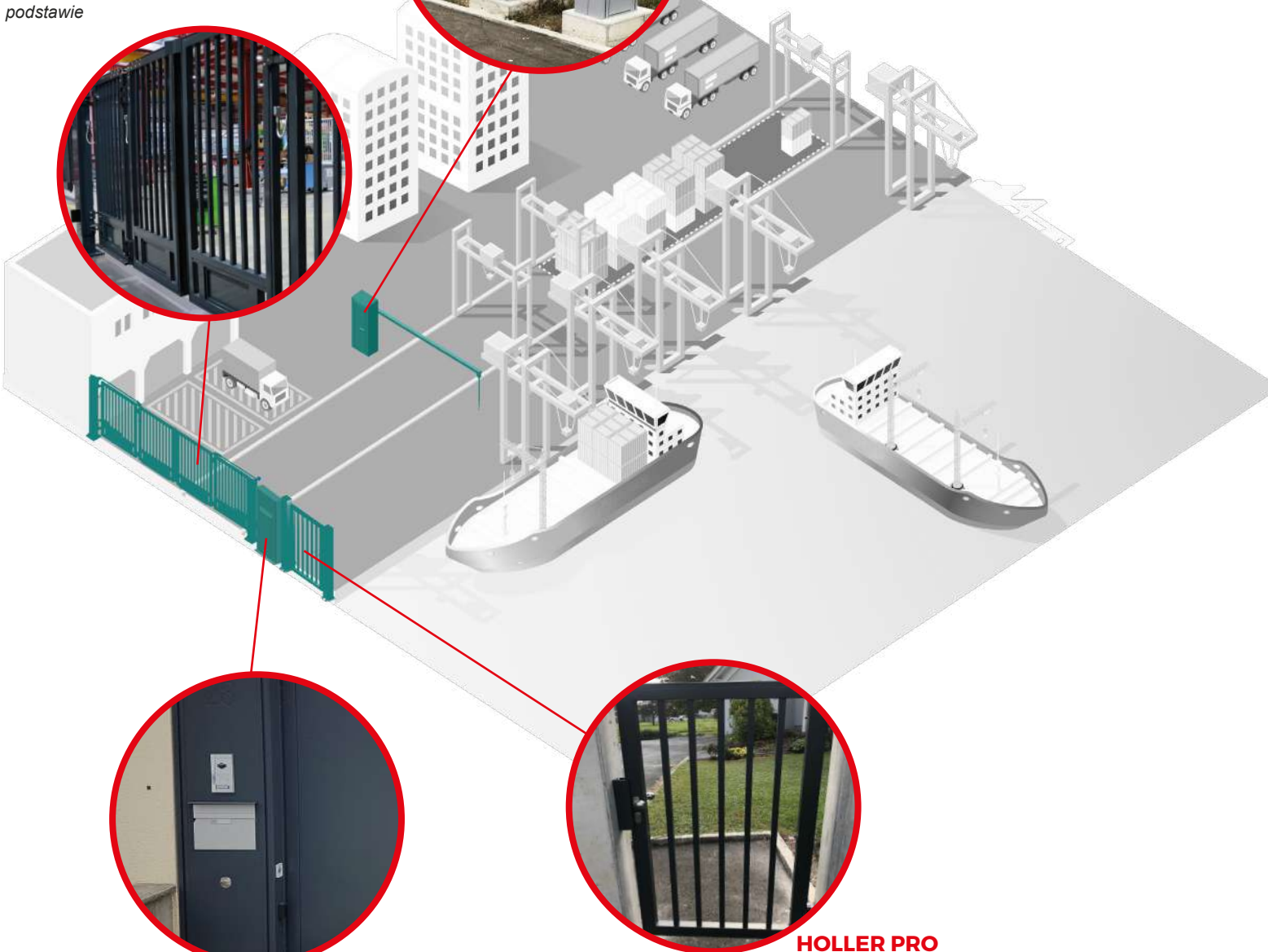
W strefach portowych, prócz terenów celnych oraz ryzyka kradzieży mamy do czynienia także z innymi wyzwaniami takimi, jak pogoda, wiatr i ciężkie pojazdy. Nasze bramy, płoty i szlabany gwarantują wysoki stopień bezpieczeństwa i niezawodności.

HOLLER PRO
szybkobieżna brama harmonijkowa Quattro ECO
Szer.: maks. 8 m
Wys.: maks. 3 m

tutaj: szybkobieżna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z wypełn. prętowym oraz grawerem laserowym w podstawie

HOLLER PRO
szlaban 60+
Maks. Dł. szlabanu: 6 m

tutaj: Autom. szlaban Dł. szlabanu: 5 m z oświetleniem diodowym RAL 7040 - szary
Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym



HOLLER PRO
Kolumna na listy skrzynkę pocztową i do komunikacji HST 27 Wys.: maks. 2,5 m

tutaj: Kolumna na paczki skrzynkę pocztową z zewnętrzną szczebelką na listy i drzwiczkami od środka, wycięcie specjalne
Powłoka: RAL 7016 – antracyt

HOLLER PRO
furtka
Szer.: maks. 1,5 m
Wys.: maks. 2,5 m

tutaj: furtka z wypełn. prętowym
Szer.: 1 m, Wys.: 2 m
Powłoka: RAL 7016 – antracyt



Klienci z branży wojskowej ufają naszym sprawdzonym produktom zapewniającym najwyższy poziom bezpieczeństwa, oraz naszym rzetelnym usługom. Chronią one ważne miejsca przed niepożądanym dostępem

HOLLER PRO
szlaban 60+
Maks. Dł. szlabanu: 6 m

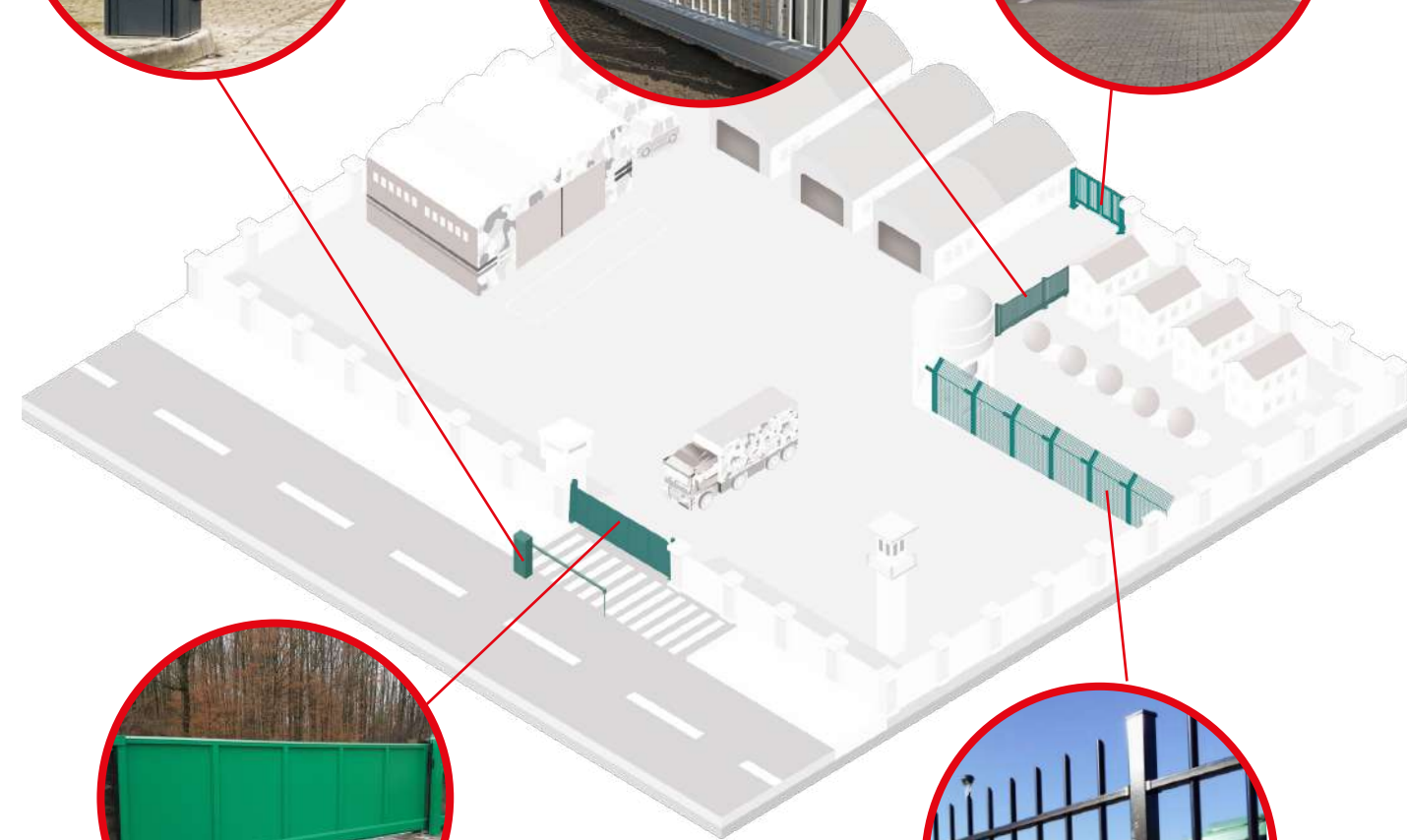
tutaj: Autom. szlaban Dł. szlabanu: 5 m z oświetleniem diodowym.
Powłoka obudowa: RAL 7016 - antracyt
Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym

HOLLER PRO
brama przesuwna VARO
Szer.: maks. 9 m
Wys.: maks. 2 m

tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem prętowym
Szer.: 9 m, Wys.: 2 m
Powłoka: RAL 9006 - białe aluminium
Napęd: HOLLER Inline 100

HOLLER PRO
szybkobieżna brama harmonijkowa Quattro ECO Szer.: maks. 8 m
Wys.: maks. 3

tutaj: szybkobieżna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z wypełn. prętowym oraz grawerem laserowym w podstawie



HOLLER PRO
brama przesuwna Classic, samonośna
Szer.: maks. 25 m
Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem z blachy gładkiej Szer.: 8,23 m, Wys.: 1,7 m
Powłoka: RAL 6016 - turkus
Napęd: HOLLER Inline 120

HOLLER PRO
ogrodzenie
Wys.: maks. 2,5 m
tutaj: płot z wypełnieniem z prętów okrągłych
Wys.: 2 m
Powłoka: RAL 9005 - głęboka czerń



Rzetelna ochrona pojazdów przy miejscach wrażliwych, np. przy ambasadach, to dla nas priorytet. Prócz sterowanego zegarowo zamknięcia na noc, otwierania dla pracowników z użyciem technologii RFID oraz kontrolowanymi wjazdami i wyjazdami dla dostawców i gości, nasze rozwiązania zachwycają swoim reprezentacyjnym, zachęcającym wyglądem.

HOLLER PRO

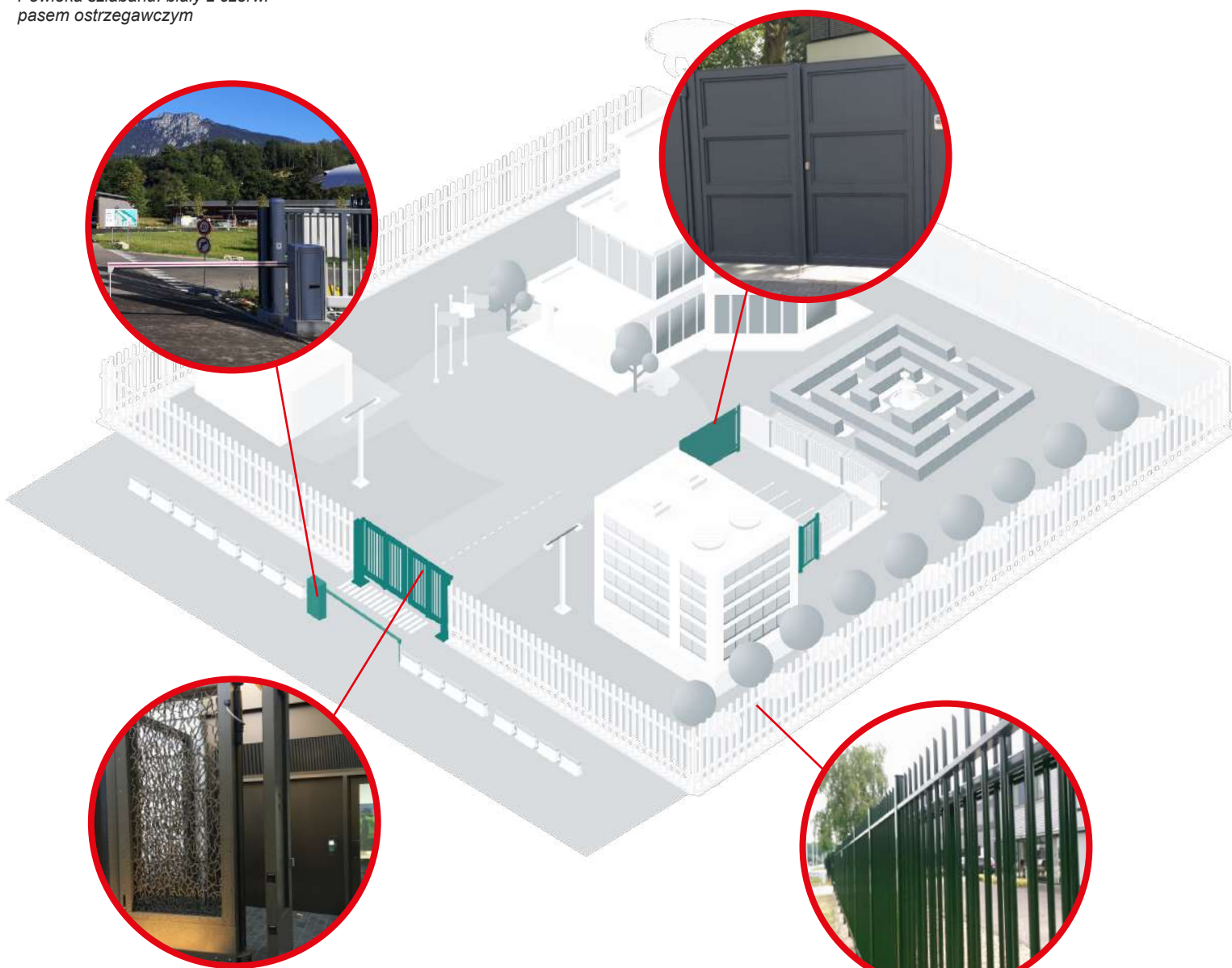
szlaban 60+
Maks. dł. szlabanu: 6 m

tutaj: Autom. szlaban Dł. szlabanu: 4,5 m z oświetleniem diodowym RAL 7040 - szary
Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym

HOLLER PRO

brama skrzydłowa Classic dwuskrzydłowa
Szer.: maks. 10 m
Wys.: maks. 2,5 m

tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem z prętów okrągłych
Szer.: 9 m, Wys.: 2 m
Powłoka: RAL 6009 - zielona jodła
Napęd: HOLLER Inline 100

**HOLLER PRO**

szybkobieźna brama harmonijkowa Quattro Premium Szer.: maks. 10 m
Wys.: maks. 5 m

tutaj: szybkobieźna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z reprezentacyjnym grawerem laserowym, podwójnym zamkiem bezpieczeństwa
Szer.: 6 m, Wys.: 5 m Powłoka: kolor specjalny

HOLLER PRO

ogrodzenie
Wys.: maks. 2 m

tutaj: płot z wypełnieniem z prętów okrągłych
Wys.: 2 m
Powłoka: RAL 6009 - zielona jodła

Instytucje publiczne wymagają balansu między bezpieczeństwem i swobodnym dostępem. Nasze bramy i ogrodzenia są idealnym rozwiązaniem dla szkół, przedszkoli oraz innych instytucji i chronią je przed zagrożeniami płynącymi z ruchu drogowego oraz niepowołanym dostępem osób z zewnątrz przy zachowaniu transparentności wymaganej na tego typu obiektach.

HOLLER PRO

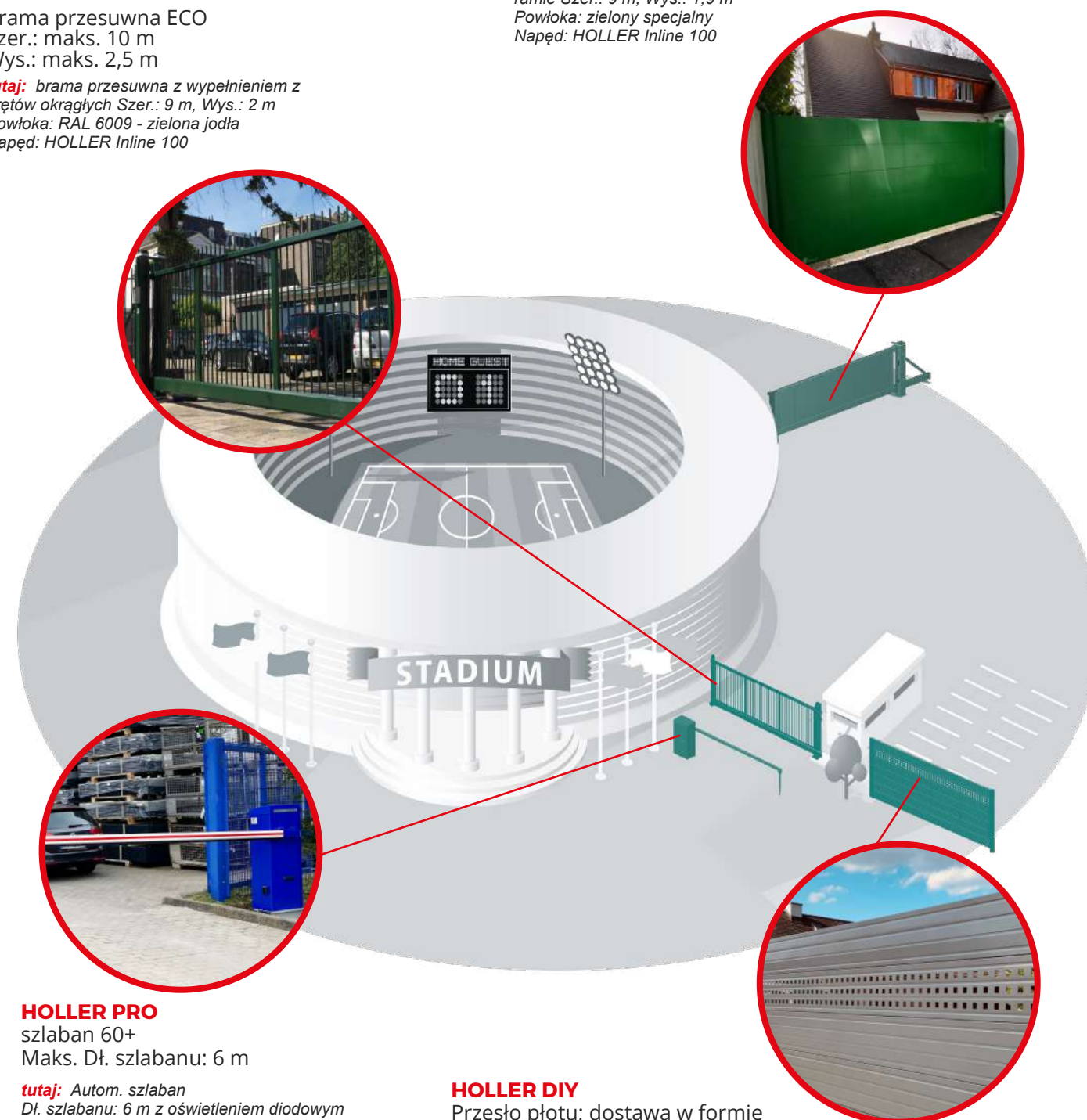
brama przesuwna Classic, samonośna
Szer.: maks. 25 m
Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem z blachy gładkiej w ramie Szer.: 9 m, Wys.: 1,9 m
Powłoka: zielony specjalny
Napęd: HOLLER Inline 100

HOLLER PRO

brama przesuwna ECO
Szer.: maks. 10 m
Wys.: maks. 2,5 m

tutaj: brama przesuwna z wypełnieniem z prętów okrągłych Szer.: 9 m, Wys.: 2 m
Powłoka: RAL 6009 - zielona jodła
Napęd: HOLLER Inline 100

**HOLLER PRO**

szlaban 60+
Maks. Dł. szlabanu: 6 m

tutaj: Autom. szlaban
Dł. szlabanu: 6 m z oświetleniem diodowym
Powłoka obudowa: RAL 5005 - niebieski sygnalowy; Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym

HOLLER DIY

Przędło płotu; dostawa w formie zestawu do budowy, szer.: 2.510 mm (możliwość lekkiego zwężenia) wysokości: 1.015, 1.215, 1.415, 1.615, 1.815 lub 2.015 mm

tutaj: Przędło płotu, delikatna blacha po obróbce i pas blachy perforowanej
Szer.: 2.510 mm, Wys.: 2.015 mm
Powłoka: RAL 9006 - białe aluminium

Kradzieże danych czy zniszczenia to istotne szkody dla wizerunku i duże straty materialne. Dotyczy to zarówno sfery prywatnej, jak i publicznej. Nasze rozwiązania efektywnie chronią delikatne miejsca przed wandalizmem i atakami.

Nasza seria HOLLER HOME zachwyca maksymalną elastycznością i szczególną różnorodnością. Stylowe Bramy i ogrodzenia są w pełni dostosowane do potrzeb klientów prywatnych, i zapewniają doskonałą ochronę prywatności w powiązaniu z zachwycającą dekoracyjnością.

HOLLER PRO

szybkobieżna brama harmonijkowa Quattro Premium Szer.: maks. 10 m Wys.: maks. 5 m

tutaj: szybkobieżna brama harmonijkowa dwuskrzydłowa automatyczna z wypełnieniem płytkowym Szer.: 8 m, Wys.: 3,5 m Powłoka: RAL 9007 - szare aluminium

HOLLER PRO

brama przesuwna Classic, samonośna Szer.: maks. 25 m Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna z wypełn. prętowym Szer.: 7 m, Wys.: 3 m Powłoka: RAL 9006 - białe aluminium Napęd: HOLLER Inline 120

HOLLER HOME

brama obrotowa Szer.: maks. 6 m. Wys.: maks. 2 m

tutaj: brama obrotowa AMSTERDAM, Wypełnienie lata 80 Szer.: 3,5 m, Wys.: 1,6 m Powłoka: RAL 9006 - białe aluminium Napęd: HOLLER 30-2

HOLLER HOME

plot Wys.: maks. 2 m

tutaj: plot z blachy gładkiej, Wys.: 1,5 m Powłoka: RAL 7016 - farba strukturalna antracyt

HOLLER HOME

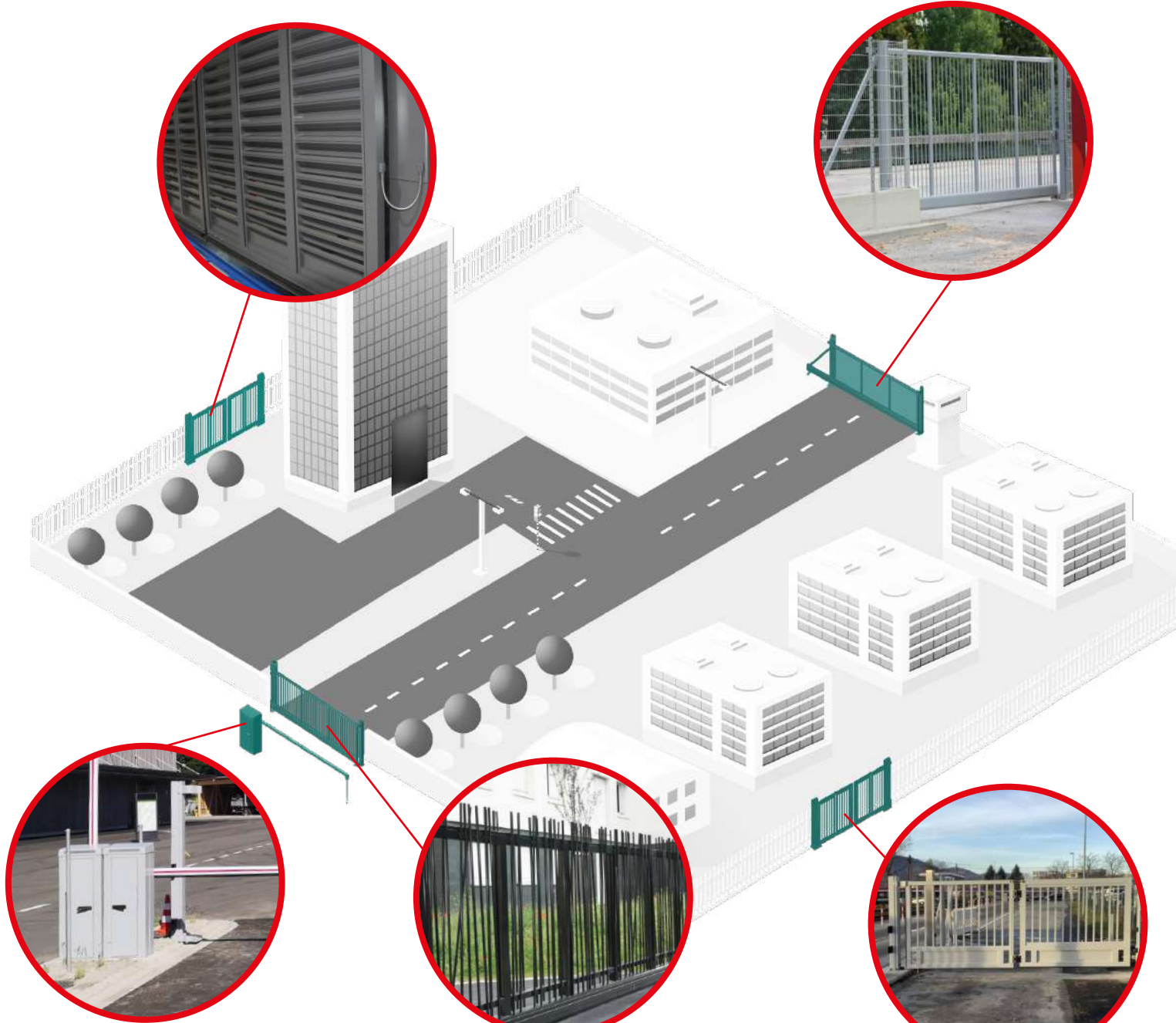
furtka Szer.: maks. 1,5 m Wys.: maks. 2 m

tutaj: furtka, Wypełnienie CUMERA 100 Powłoka: dwubarwna

HOLLER HOME

ogrodzenie Wys.: maks. 2 m

tutaj: plot PARIS, Füllung Palisade mit Zwiebelkappe Wys.: 1,2 m Powłoka: Strukturalna farba z mikią, ciemny i jasny szary



HOLLER PRO szlaban 60+ Maks. Dł. szlabanu: 6 m

tutaj: Autom. szlaban Dł. szlabanu: 4,5 m z oświetleniem diodowym Powłoka obudowa: RAL 9010 - biały Powłoka szlabanu: biały z czerw. pasem ostrzegawczym

HOLLER PRO

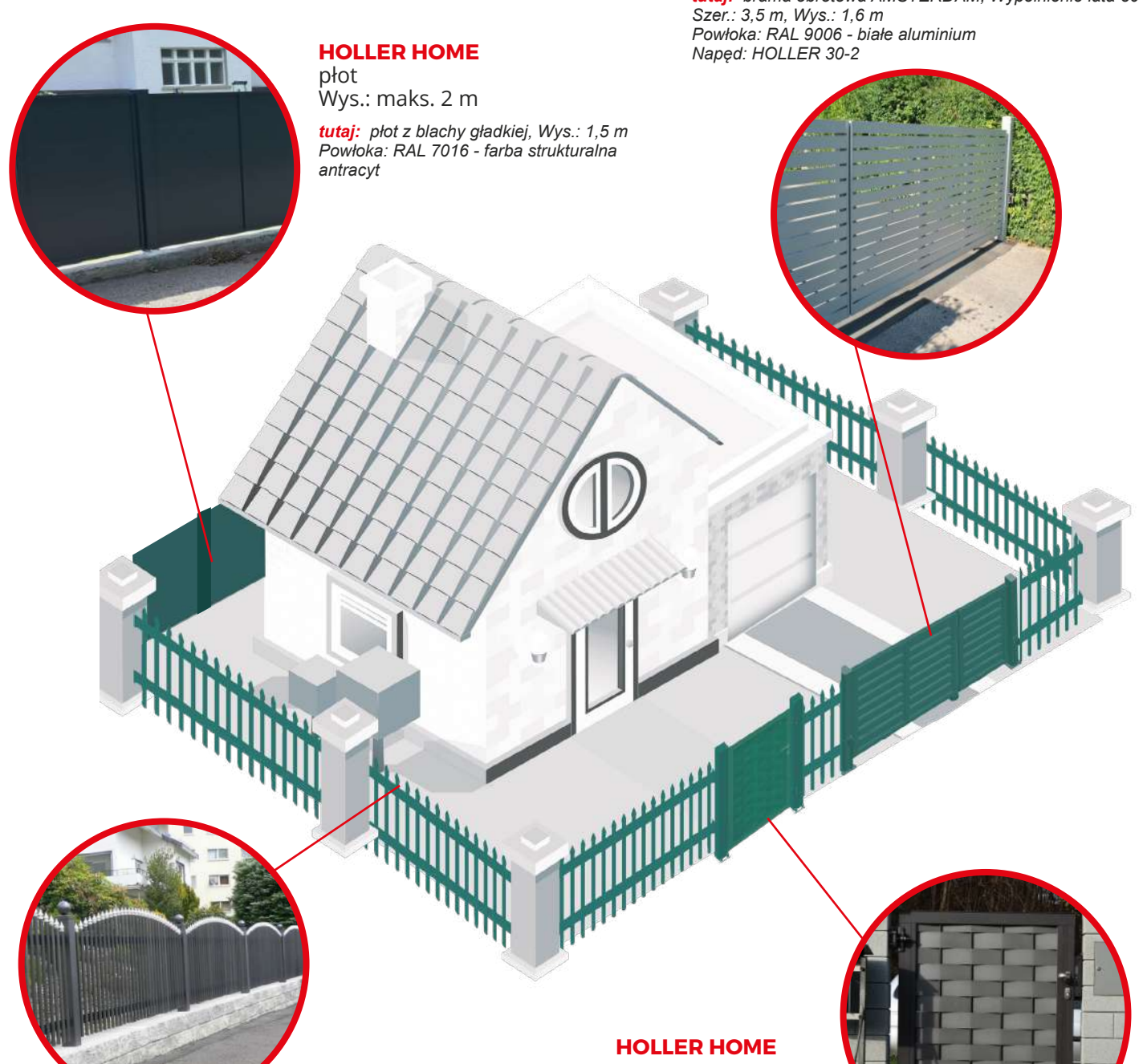
brama przesuwna Classic, samonośna Szer.: maks. 25 m Wys.: maks. 5 m

tutaj: brama przesuwna, wypełnienie mikado, Szer.: 8 m, Wys.: 2,1 m Powłoka: RAL 9005 - głęboka czerń Napęd: HOLLER Inline 100

HOLLER PRO

szybkobieżna brama harmonijkowa Quattro ECO Szer.: maks. 8 m Wys.: maks. 3 m

tutaj: szybkobieżna brama harmonijkowa jednoskrzydłowa automatyczna z wypełn. prętowym Szer.: 6 m, Wys.: 2,5 m Powłoka: RAL 7030 - kamienna szarość



Nasz modułowy system dla majsterkowiczów opiera się na standaryzowanych elementach o niezliczonych możliwościach konstrukcyjnych. Montaż jest łatwy, bowiem wszystkie otwory są już opatrzone odpowiednimi materiałami mocującymi, i nie są potrzebne żadne specjalne narzędzia.

HOLLER DIY

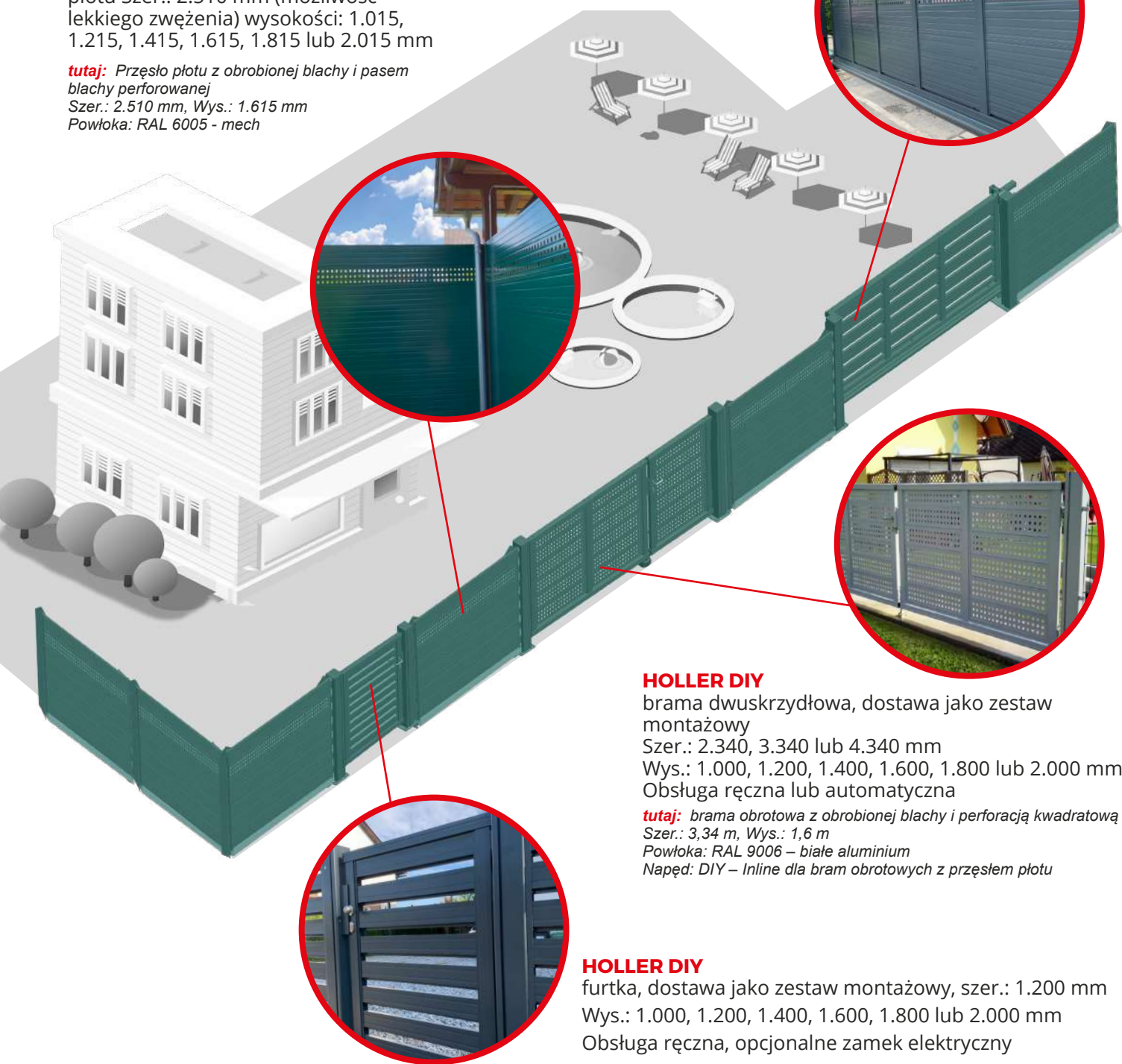
brama przesuwna, samonośna, dostawa jako zestaw budowlany, szerokości: 3.000, 4.000, 5.000 oraz 6.000 mm
Wysokości: 1.000, 1.200, 1.400, 1.600, 1.800 lub 2.000 mm. Obsługa ręczna lub automatyczna

tutaj: Szer.: 5 m, Wys.: 1,60 m
Powłoka: RAL 7016 - antracyt
Napęd: DIY – Inline dla bram przesuwnych

HOLLER DIY

Przęsło płotu, Dostawa jako przęsło płotu Szer.: 2.510 mm (możliwość lekkiego zwężenia) wysokości: 1.015, 1.215, 1.415, 1.615, 1.815 lub 2.015 mm

tutaj: Przęsło płotu z obrabionej blachy i pasem blachy perforowanej
Szer.: 2.510 mm, Wys.: 1.615 mm
Powłoka: RAL 6005 - mech



HOLLER DIY

brama dwuskrzydłowa, dostawa jako zestaw montażowy
Szer.: 2.340, 3.340 lub 4.340 mm
Wys.: 1.000, 1.200, 1.400, 1.600, 1.800 lub 2.000 mm
Obsługa ręczna lub automatyczna

tutaj: brama obrotowa z obrabionej blachy i perforacją kwadratową
Szer.: 3,34 m, Wys.: 1,6 m
Powłoka: RAL 9006 – białe aluminium
Napęd: DIY – Inline dla bram obrotowych z przęsłem płotu

HOLLER DIY

furtka, dostawa jako zestaw montażowy, szer.: 1.200 mm
Wys.: 1.000, 1.200, 1.400, 1.600, 1.800 lub 2.000 mm
Obsługa ręczna, opcjonalne zamek elektryczny

tutaj: furtka z latą poziomą 100
Szer.: 1,2 m, Wys.: 1,6 m
Powłoka: RAL 7016 - antracyt

Indywidualność

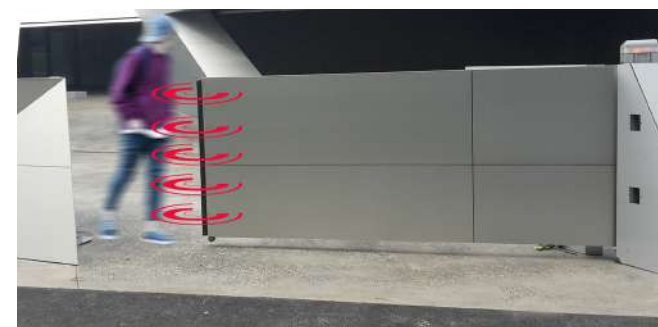
Konstrukcja

Bramy z charakterem zawsze przyciągają wzrok – okrągłe, prostokątne, o nietypowych, nowoczesnych materiałach takich, jak stal cortenowska, szkło, itd. Nasz zespół inżynieryjny zajmie się wdrożeniem Państwa potrzeb. A dzięki specjalnym dodatkom takim, jak oświetlenie diodowe i logo brama stanie się naprawdę niespotykana.



Bezpieczeństwo

Wszystkie produkty są produkowane zgodnie z najnowszymi wymaganiami norm CE oraz zgodnie z normą dla bram EN 13241-1. Nasze zestawy wyposażenia automatycznego zawierają wszystkie potrzebne zabezpieczenia. Szczególnie ważne miejsca można wyposażyć w doposażone bramy, np. z systemami HOLLER PRO Safety Plus, bezdotykową listwą kontaktową, która wcześniej rozpoznaje przeszkody przed zderzeniem.



Funkcjonalność

Paleta naszych produktów obejmuje liczne nowoczesne i inteligentne rozwiązania takie, jak kontrola pozycji, automatyka domowa czy obsługa za pomocą telefonu GSM. Dostępne jest także wyposażenie 'klasyczne' takie, jak nadajniki ręczne, przyciski do otwierania i zamki szyfrowe.



Jesteśmy przedsiębiorstwem rodzinnym; od roku 1992. produkujemy w naszym zakładzie w Leitring na południu Austrii wysokiej jakości aluminiowe bramy i płoty.

Ciekawość i zamiłowanie do techniki stanowią dla nas napęd i motywację. Nasz zespół inżynierski opracowuje innowacyjne rozwiązania zgodne z najnowszą wiedzą techniczną, stawiając jednocześnie czoła optymalizacji istniejących produktów. Wynikiem połączenia najlepszego rzemiosła i najnowocześniejszej technologii są dostosowane do potrzeb rozwiązania w zakresie szerokiej oferty produktowej.

Nasz wysoce wykwalifikowany zespół przeprowadzi każdy projekt, od doradztwa, przez planowanie i dogranie szczegółów technicznych, aż do dostawy, i wesprze Państwa także po zakończeniu projektu, oferując kompletne usługi serwisowe.

Państwa partner na miejscu

Holler POLSKA Sp.. z o.o.
Szarych Szeregów 2
PL 33-100 Tarnów

Tel. +48 733 791 167

info@holler.pl
www.holler.pl

