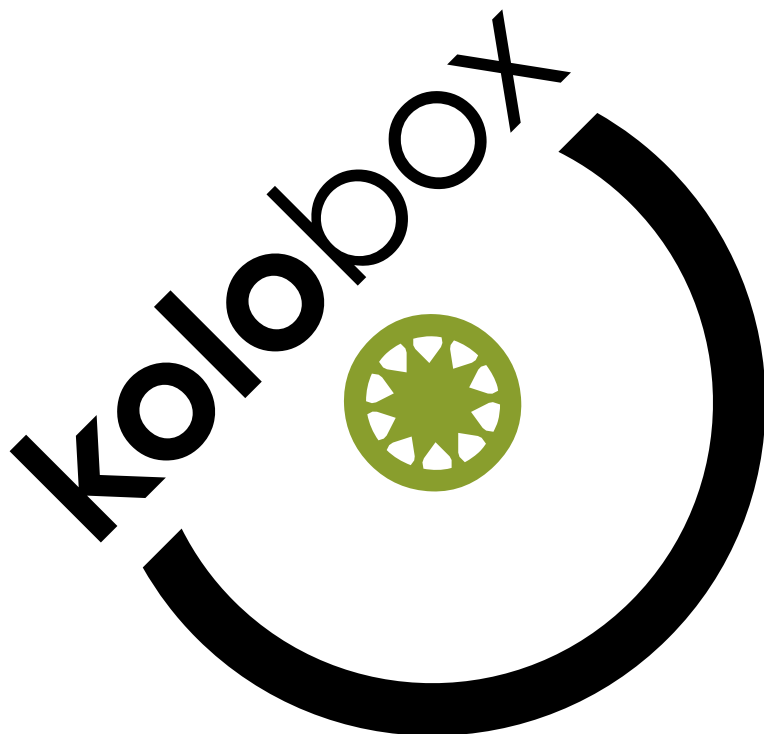


Lock and go!
Zamkni a jdi!





Safety bicycle parking rack
Bezpečnostní stojan na jízdní kola



Freestanding piece of street furniture
Soliterní prvek městského mobiliáře



Vandal-proof materials
Odolné materiály proti vandalismu



Safety locks
Bezpečnostní zámky



User-friendly
Komfortní manipulace



Optional accessories on demand
Volitelné doplňky dle přání zákazníka



Wide range of use
Široká oblast použití



kolobox



Minimum construction requirements
Minimální stavební připravenost



Advertising panels
Aplikace reklamních panelů



*Photo of Kolobox in the Institute of Chemical Technology Prague
Fotografie Koloboxu na Vysoké škole chemicko-technologické v Praze*

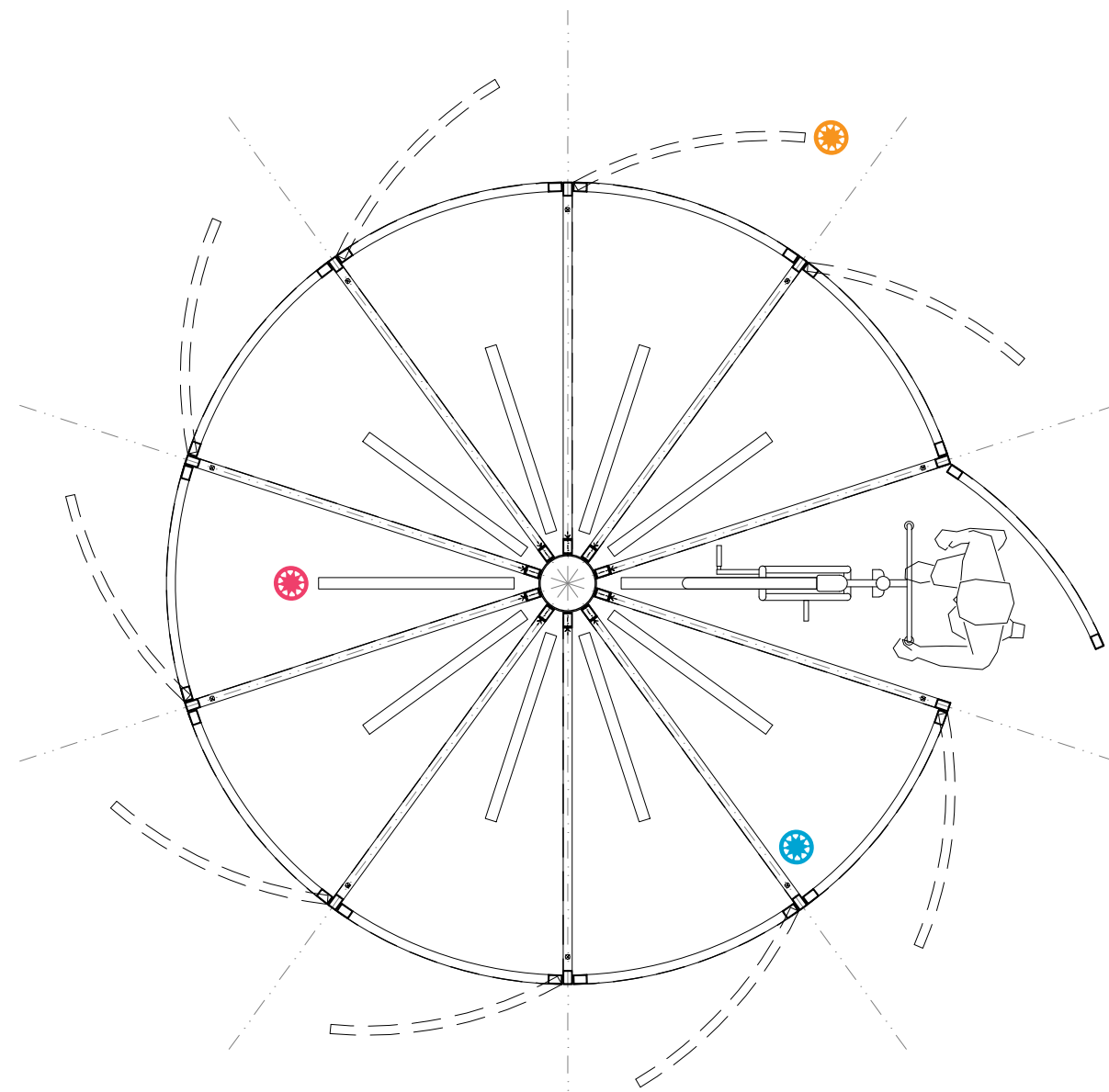


- ☀️ Coin operated or *smart card* operated *safety locks*
Bezpečnostní zámek na vratné mince
nebo čipové karty pro *inteligentní aplikace*

- 🚲 User-friendly *hanging of bicycles*
and *bicycle-friendly materials*
Uživatelsky *komfortní zavěšování*
a *šetrné materiály* k jízdnímu kolu

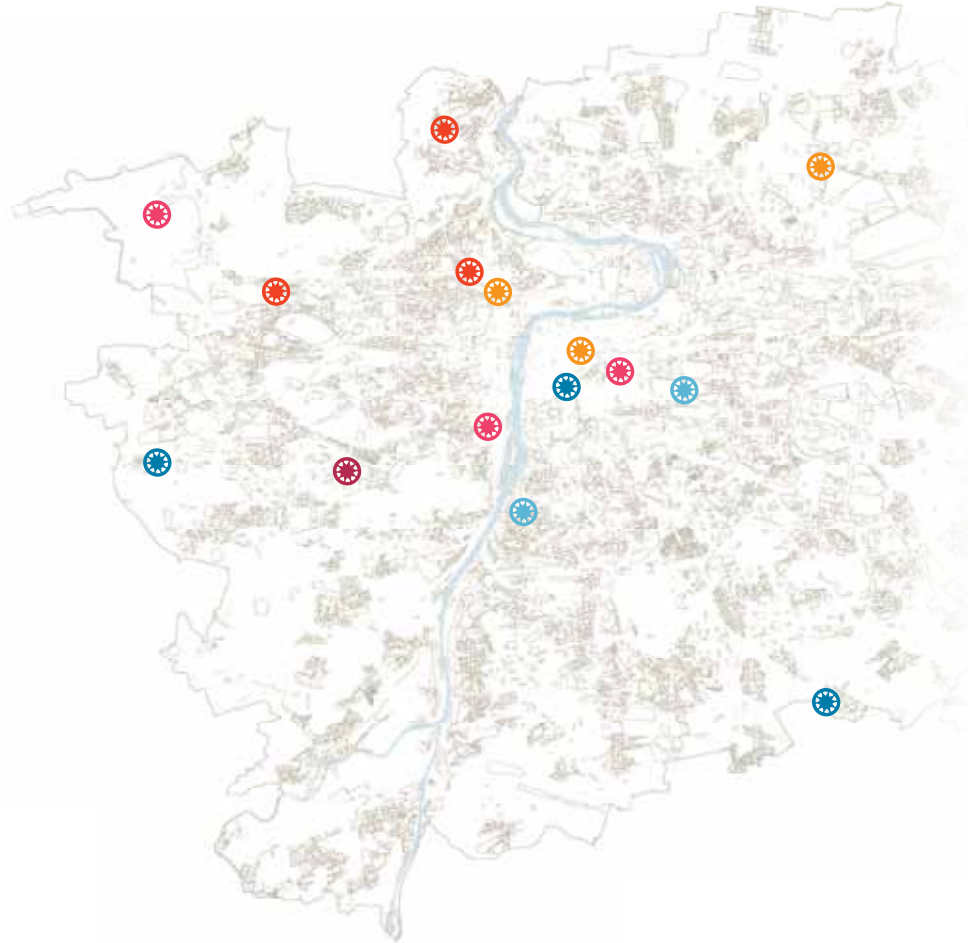


- 🚲 *Hooks* for cycling equipment
and safety *CCTV system and lighting*
Háčky pro cyklistické doplňky
a bezpečnostní *snímání pohybu a osvětlení*



Scheme of Kolobox disposition
Schéma zobrazení členění Koloboxu

City of Prague, Czech Republic
Město Praha, Česká Republika



PROPOSED PLACEMENT OF THE PROJECT
NÁVRH UMÍSTĚNÍ PROJEKTU



Public space – squares, boulevards, etc.
Veřejná prostranství – náměstí, bulváry, atd.



University campuses
Vysokoškolské areály



Railway stations and bus terminals
Nádraží hromadné dopravy – vlaky, autobusy



Public institutions – town halls, libraries
Státní instituce – radnice, úřady, knihovny



Shopping and business centres
Nákupní a obchodní centra



Sports and cultural complexes – swimming pools, cinemas
Sportovní a kulturní areály – koupaliště, divadla



kolobox



Placement study included
Studie umístění projektu v ceně realizace



Minimum construction requirements
Minimální stavební připravenost



TECHNICAL SPECIFICATIONS TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Capacity: 10 locked bicycles
Kapacita zamknutých kol: 10 ks

Diameter: 3.5 m | Height: 2.1 m
Průměr: 3,5 m | Výška: 2,1 m

Finish: hot-dip galvanized / RAL coat / St. Steel
Povrch: žárový pozink, volitelně nástřik RAL, nerez. ocel

Coin operated safety locks
Bezpečnostní zámek na vratné mince

3 hooks for cycling equipment inside
Uvnitř 3 ks háčků na cyklistické doplňky

Concrete foundation
Kotvení do betonového základu

Optional accessories: CCTV, advertising panel etc.
Volitelné příslušenství: CCTV, reklamní panel, atd.

Translucent roofing: glass, polycarbonat
Průsvitné zastřešení: sklo, makrolom

Steel load bearing structure
Ocelová nosná konstrukce





KOLOBOX PROJECT

PROJEKT KOLOBOX



Made in cooperation with czech top craftsmen

Vyrobeno ve spolupráci s předními českými řemeslníky



Compact and self-contained piece of street furniture

Kompaktní a ucelený prvek městského mobiliáře



Shop drawings included

Díleňská a realizační dokumentace v ceně



Delivery: 7–10 weeks

Dodací lhůta: 7–10 týdnů dle požadavků



Warranty: standard 24 months

Záruka: standardně 24 měsíců



Price: based on the investor's requirements

Cena: na vyžádání dle požadavků investora



kolobox



Design: Ing. arch. Zdeněk Vávra, Ing. arch. Radka Simandlová

Design of street furniture



Graphic design: Marie Vávrová, DiS., studio emART

Grafický design

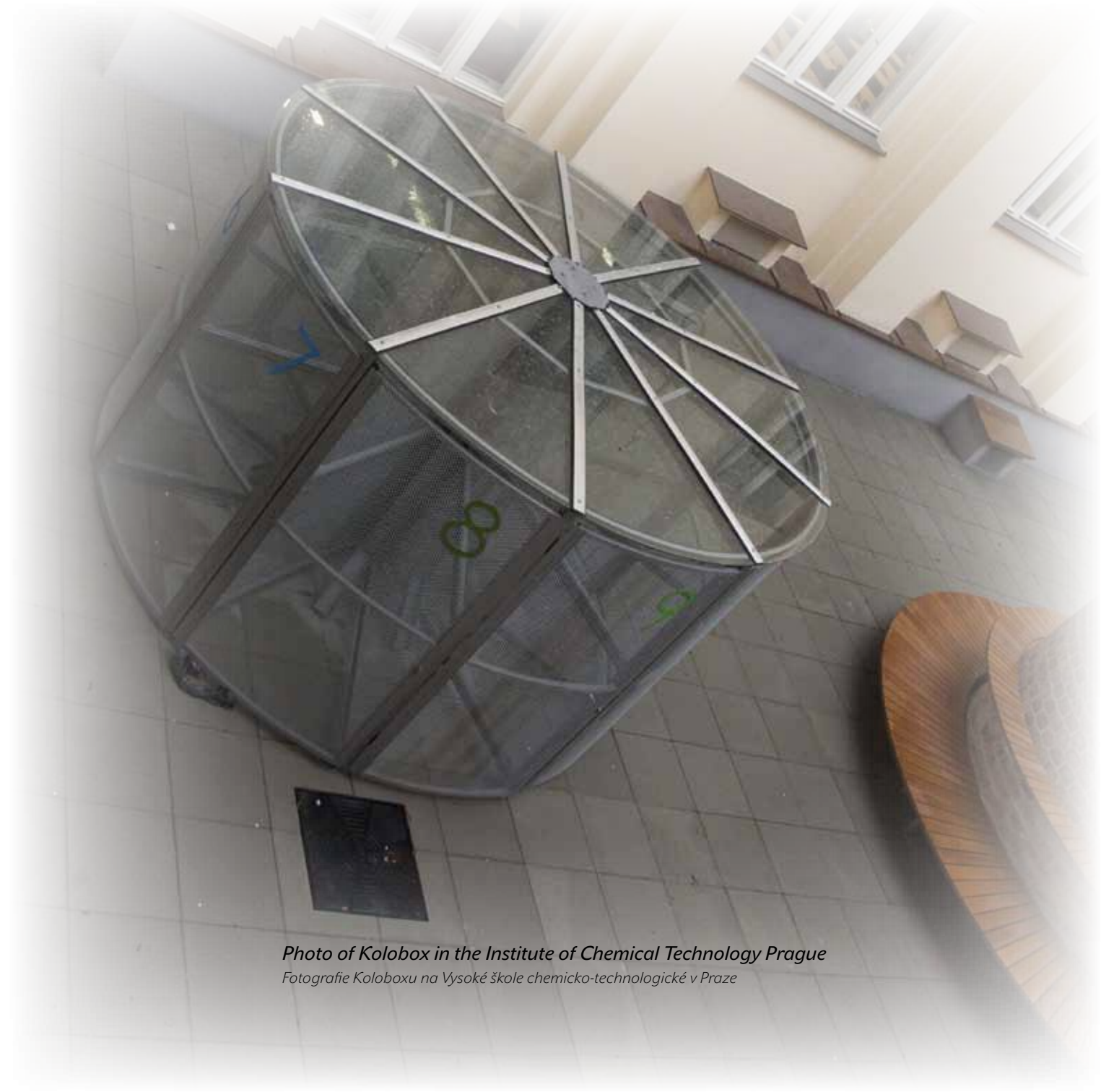


Photo of Kolobox in the Institute of Chemical Technology Prague

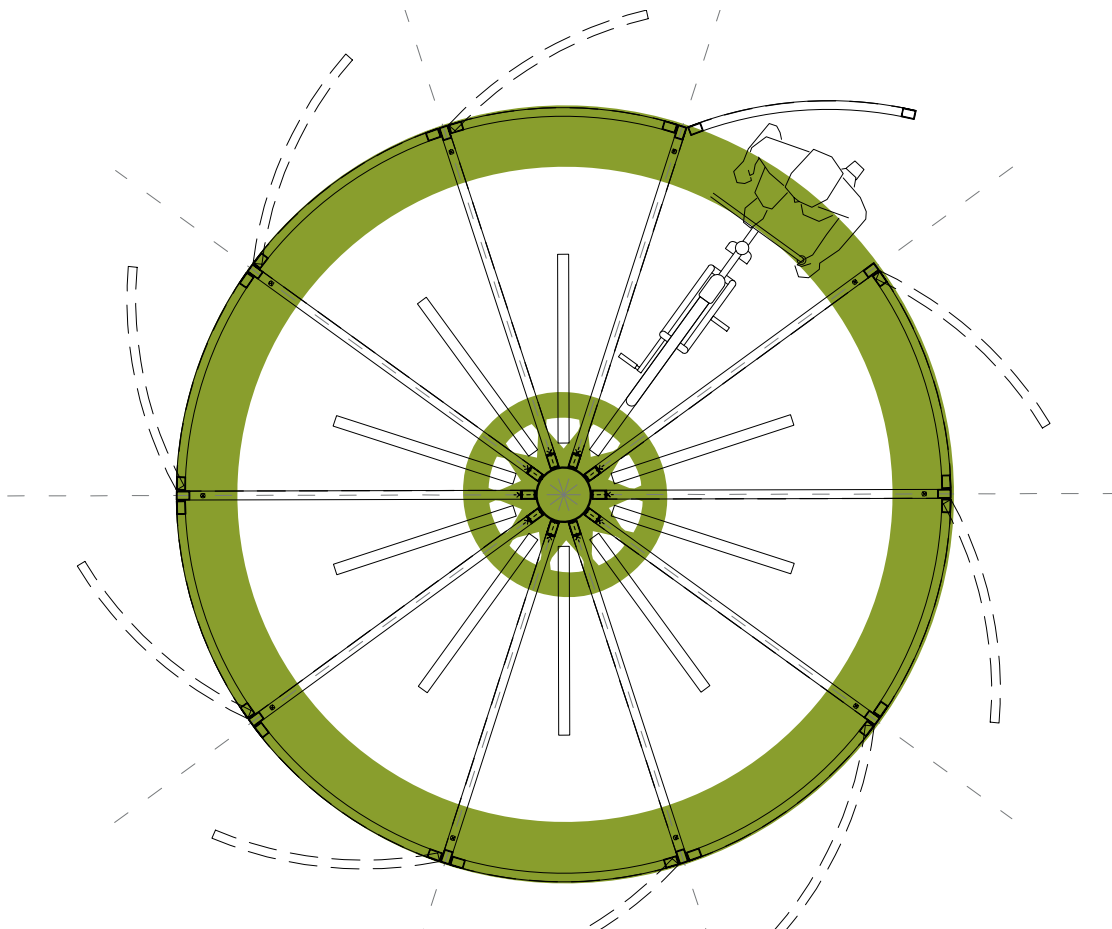
Fotografie Koloboxu na Vysoké škole chemicko-technologické v Praze

Project brochure | Prague | May 2015

Informační materiál | Prague | Květen 2015

This brochure provides general information only and it may be subject to change.

Jedná se o obecnou informativní brožuru, změna údajů vyhrazena.



contacts:

Ing. arch. Zdeněk Vávra | tel.: +420 724 505 067 | e-mail: zdenek@kolobox.net

Ing. arch. Radka Simandlová | tel.: +420 776 699 184 | e-mail: radka@kolobox.net

bdXarchitekti s.r.o. | www.bdxarch.com | www.kolobox.net

Zakšínská 608/10, 190 00 Prague 9, Czech Republic, EU