

Kolárna – cyklosafe, Smart Lite

interní kód: PRPZB-SM

přístřešek, uzamykatelný

Multifunkční uzamykatelný přístřešek nejen na jízdní kola, ale i na koloběžky a skútry pro ochranu před nepříznivým počasím a zároveň před odcizením dopravního prostředku.



ukázka návrhu



držák na kolo



ukázka zabezpečení kolárny

Popis

Robustní pozinkovaná ocelová konstrukce.

Obvodové stěny tvoří ocelové rámy s ocelovým výpletem v kombinaci s plnou výplní, anebo pouze plná výplň či pouze ocelový výplet. Lze tedy dle požadavků libovolně kombinovat. Vstupní dveře jsou v rámci bezpečnosti vždy z plné ocelové výplně.

Kapacitu cyklopřístřešku lze navýšit pomocí přidáním dalšího modulu.

Střechu tvoří trapézový plech se sklonem 80°, vspádovaný do okapových žlabů.

Přístřešek může být napojen na stávající **elektrickou přípojku** (pozn. může podléhat územnímu řízení), anebo je možnost nainstalovat na střechu přístřešku **fotovoltaické panely**, které zajišťují napájení elektrickou energií.

Přístřešek není vytápěn, vzhledem ke konstrukčnímu řešení je provětráván přímo přes obvodové stěny.

Vstup do přístřešku je zajištěn elektrickým otvíračem. Uživatel se při vstupu do přístřešku musí nejprve autorizovat, ať již RFID čtečkou, elektromagnetickým klíčem, identifikační kartou apod. Součástí je dodání programu k filtraci dat o vstupech (časové úseky).

Dále je možnost vybavit přístřešek nainstalováním číselné klávesnice pro zadání vstupního kódu, anebo standardním otvorem v zárubni dveří, do které zapadá západka zámku.

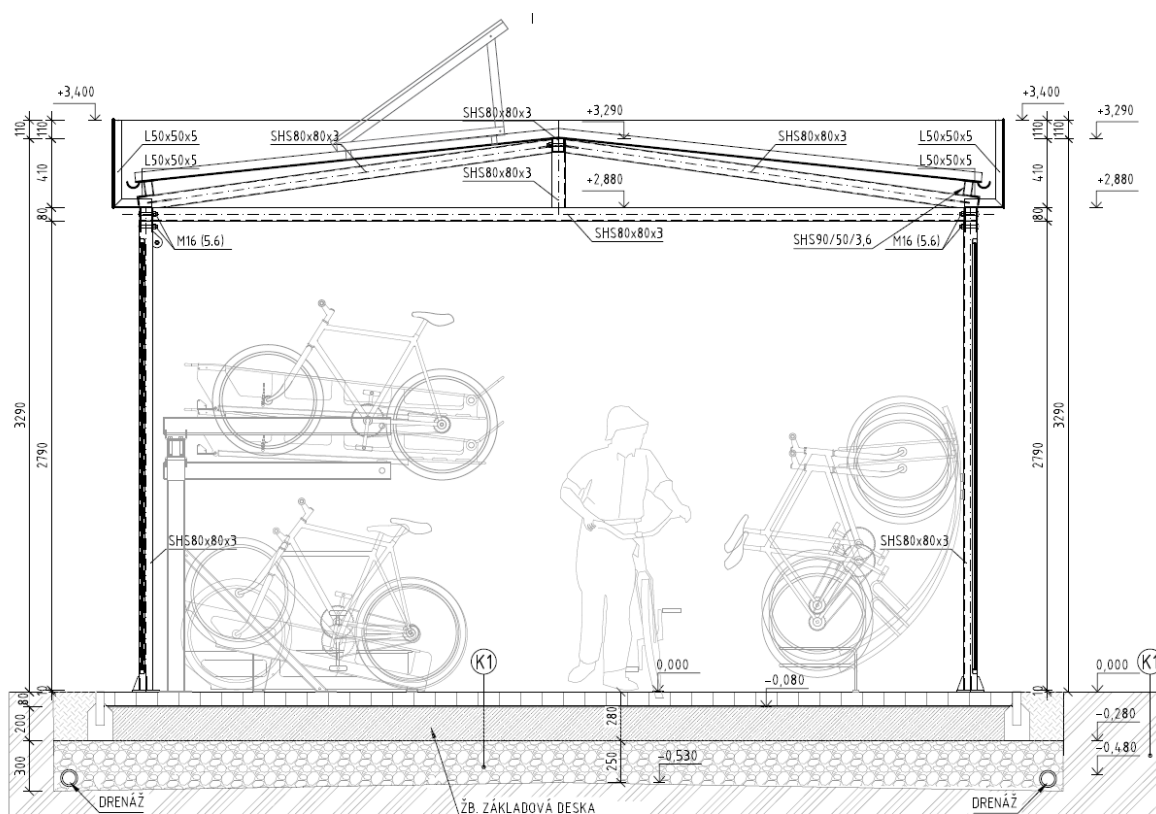
Vnitřek přístřešku je **osvětlen**.

Cyklopřístřešek může být vybaven **bezpečnostním kamerovým systémem**, který je umístěný uvnitř přístřešku. Umožňuje uchovávat archiv záznamu až 10 dní. Záznam se spouští při pohybu. Součástí bezpečnostního systému je i dodání software (elek. autorizace, kamera).

Stojany na kola

Proto, aby byla optimálně využita plocha přístřešku, je parkování kol ve dvou parkovacích úrovních.

Patrové stojany jsou k dispozici v jednostranném a oboustranném provedení. Aby se kolo na horní parkovací místo dalo odložit bez větší námahy, jsou patrové stojany opatřeny namontovaným hydraulickým mechanismem.



Parametry

- **Rozměry:** přístřešek o půdorysu 498 cm x 498 cm
(kapacitu lze navýšit pomocí přidáním dalšího modulu)
- **Výška:** 340 cm
- **Materiál:** pozinkovaná ocel v kombinaci s ocelovým výpletem
- **Střecha:** trapézový plech vyspádovaný do dešťových žlabů
- **Počet míst pro kola:** minimálně 27 kol
- **Systém parkování:** patrové stojany s hydraulickým mechanismem
(možné jednostranné nebo oboustranné provedení)

Napájení

Kompletní napájení fotovoltaickými panely na střeše přístřešku (zajištěno nepřetržité fungování systémů přístřešku i bez napojení na přímou el. energii).

Zabezpečení

Vstup do přístřešku zajištěn přes bránu s elektrickým otvíračem, nutná autorizace uživatele při vstupu (řešení dle specifikace klienta).

Vnitřní osvětlení LED zdroji.

Napojení na kamerový systém (včetně softwaru určeného k synchronizaci všech bezpečnostních prvků – el. autorizace, kamery).

Specifikace

Prefabrikovaný výrobek. Lehká údržba. Doporučená instalace je na vodorovnou a pevnou plochu, ideálně betonová deska.

Možné nevýhody

Nedoporučuje se umístit na travnatou plochu. Přístřešek není vytápěný.

Výrobce/prodejce

Ecoprogress s.r.o.

www.ecoprogress.eu/sk