

Panikové kování



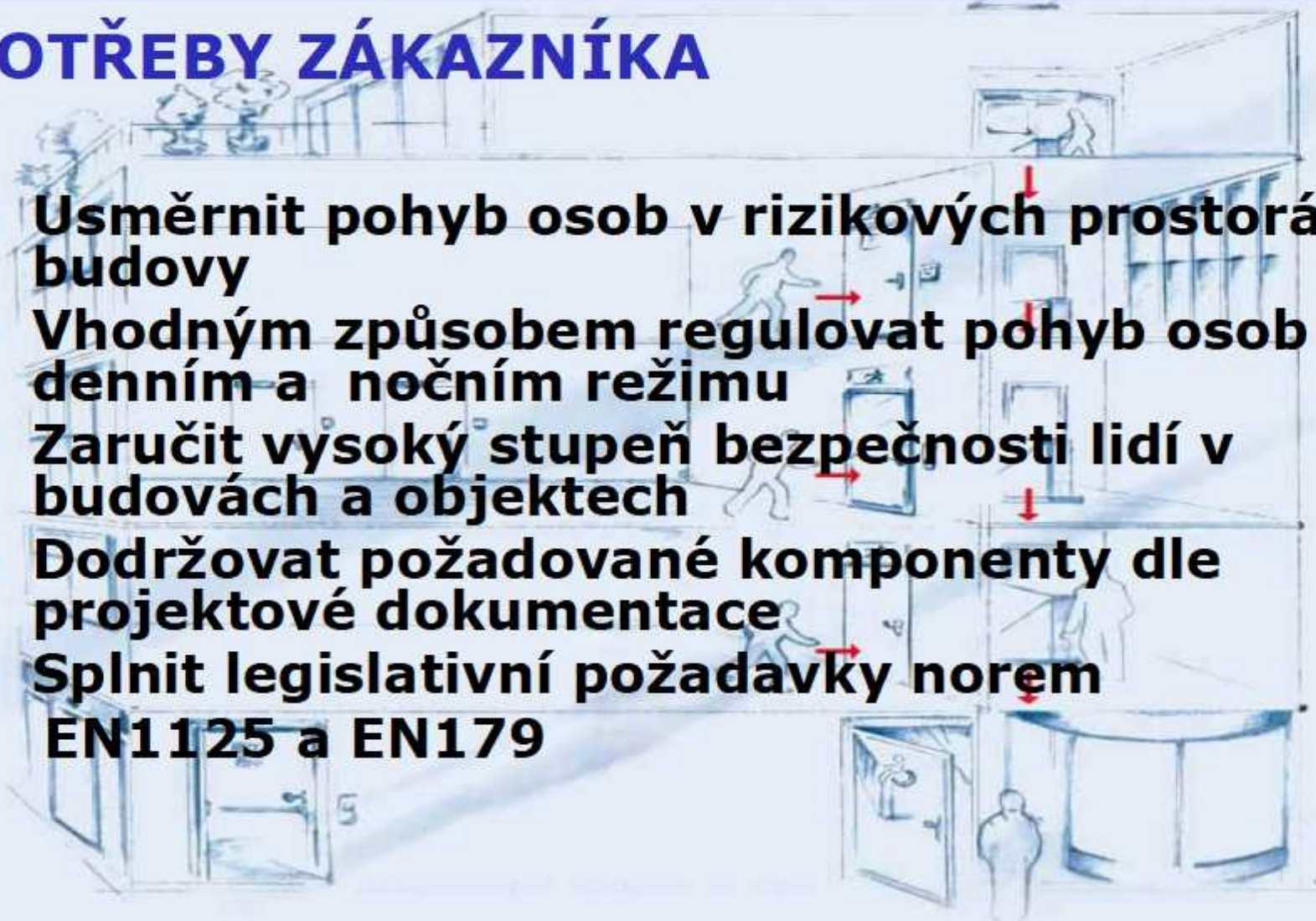
OBSAH PREZENTACE:

- **Potřeby zákazníka**
- **Normy**
- **Panikové funkce**
- **Sortiment BKS**



POTŘEBY ZÁKAZNÍKA

- Usměrnit pohyb osob v rizikových prostorách budovy
- Vhodným způsobem regulovat pohyb osob v denním a nočním režimu
- Zaručit vysoký stupeň bezpečnosti lidí v budovách a objektech
- Dodržovat požadované komponenty dle projektové dokumentace
- Splnit legislativní požadavky norem EN1125 a EN179



NORMY

ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb

- Tato norma popisuje základní požadavky na únikové cesty z budovy, jejich typy a požadavky na dveře na těchto cestách. V zásadě platí, že vybavení dveří musí umožnit snadnou a rychlou evakuaci – zámky musí být v tomto případě „samočinně odblokovány a otevíratelné bez dalších opatření“.
- U dveří na chráněných únikových cestách nesmí vybavení dveří snižovat jejich požární odolnost – zámky musí mechanicky zajišťovat dveře v zavřeném stavu i za vysokých teplot (1000°C).

NORMY

EN1125 Stavební kování

Panikové dveřní uzávěry ovládané horizontálním madlem

- Tato norma popisuje panikové kování ovládané horizontální hrazdou na únikových cestách.
- Panikový uzávěr dle normy EN 1125 je mechanismus, který je určen pro dveře v budovách (veřejné budovy, místa veřejné zábavy, obchody atd.) na únikových cestách kde je riziko vzniku panické situace. Hlavní důvod požadavků funkčnosti obsažených v této normě je zajištění bezpečného a účinného útěku dveřmi s minimální námahou bez dřívější znalosti zařízení. Dveře se uvolňují madlem horizontálně umístěným přes vnitřní stranu dveří, pokud je s ním pohnuto kdekoliv podél své účinné délky ve směru pohybu a/nebo v oblouku dolů.

NORMY

EN179 Únikové kování

Nouzové dveřní uzávěry ovládané klikou nebo tlačítkem

- Tato norma popisuje nouzové dveřní uzávěry ovládané klikou nebo tlačítkem na únikových cestách.
- Nouzový dveřní uzávěr popisovaný dle normy EN 179 je mechanismus, který je určen pro dveře v budovách na únikových cestách, kde se nepředpokládá vznik panické situace.
- Nouzový uzávěr musí zajistit bezpečný východ jednoduchým a okamžitým odblokováním mechanismu. Pro rychlé ovládní je předchozí znalost funkčnosti mechanismu nutná.
- Dveře se uvolňují tlačným elementem nebo klikou umístěnou na vnitřní straně dveří pohybem směrem dolů nebo ve směru východu.

PANIKOVÉ FUNKCE BKS

B funkce přepínací

- Provedení pro klika-klika

E funkce

- Provedení klika-koule

C funkce nucené uzamknutí

- Provedení pro klika-klika

D funkce průchozí

- Provedení pro klika-klika



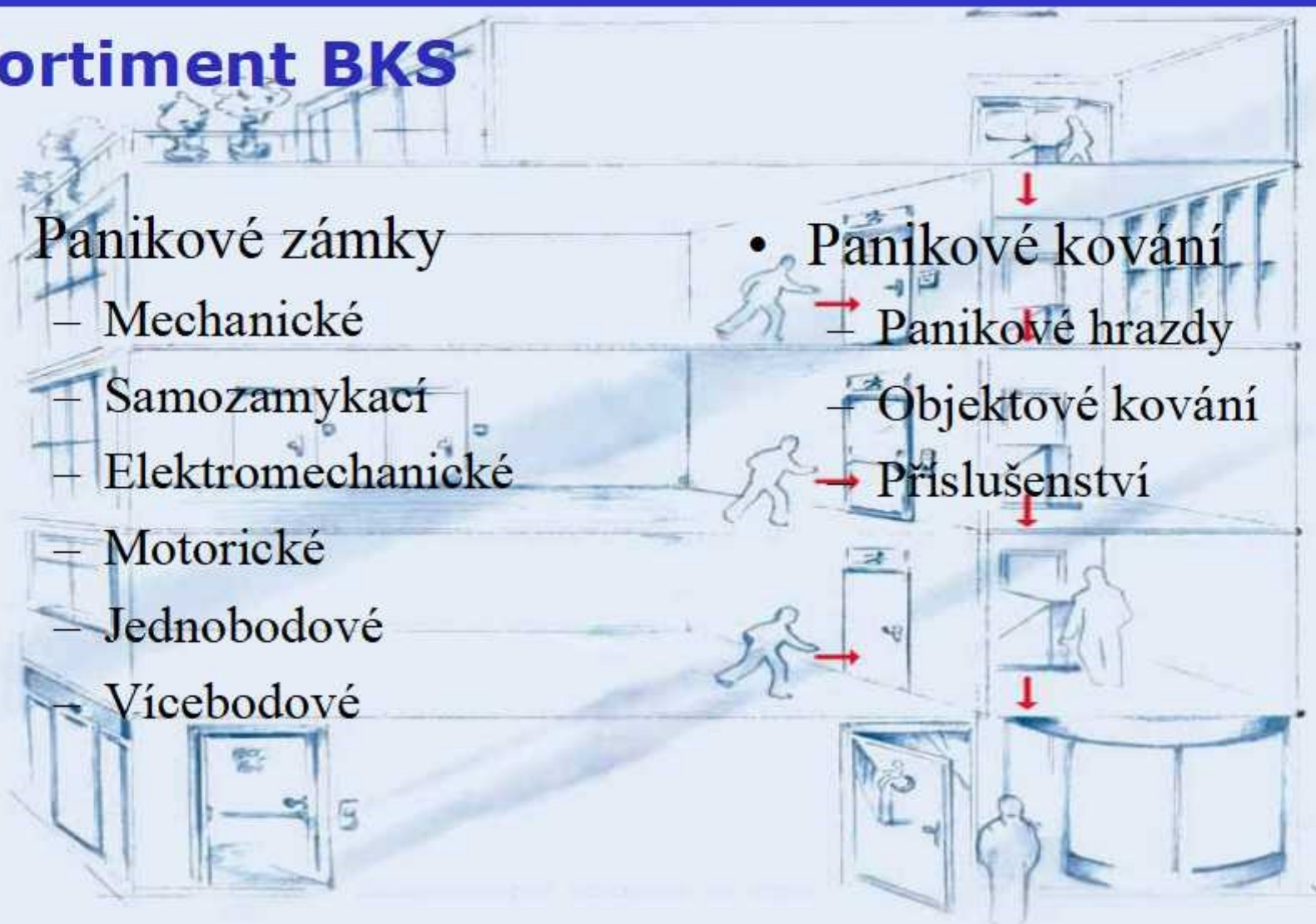
Sortiment BKS

- Panikové zámky

- Mechanické
- Samozamykací
- Elektromechanické
- Motorické
- Jednobodové
- Vícebodové

- Panikové kování

- Panikové hrazdy
- Objektové kování
- Příslušenství



Sortiment BKS

- Katalog BKS
 - Popis panik dveří
 - Sortiment zámků
 - Kování
 - Příslušenství
 - Dveřní zavírače



Schlösser, Beschläge und Überwachungssysteme

Feuerschutz- und Paniktüren für Rohrrahmensysteme



PANIKOVÉ ZÁMKY – série 18

Mechanické panik a požární zámky

Rozměr čela 24x3x270mm nebo 24x6x269 (U čelo)

Dormas 30 až 45 mm, ořech 9mm

Možnost prodloužené střešky o 5mm

B 1820 – funkce B, C, D

B 1826 – funkce E

B 1821 a B 1829 Řešení pro jedno a dvoukřídlové dveře



PANIKOVÉ ZÁMKY – série 19

Řada 19 samozamykací zámek

- 1920 funkce B, C
- 1926 funkce E
- 1921 a 1929 řešení pro dvoukřídlové dveře



PANIKOVÉ ZÁMKY – série 18 a 19

Zámek pro pasivní křídlo

- B 1890 a B 1990
- Příslušenství



PANIKOVÉ ZÁMKY – série 19

Řada 19 EK

elektromechanický zámek

Řešení kontroly vstupu

- **B 1970 – funkce C**
- **B 1971 – řešení pro dvoukřídlé dveře**
- **B 1975 – obousměrně blokováný**
- **Zámky se dodávají ve standard a reverzní funkci**



PANIKOVÉ ZÁMKY

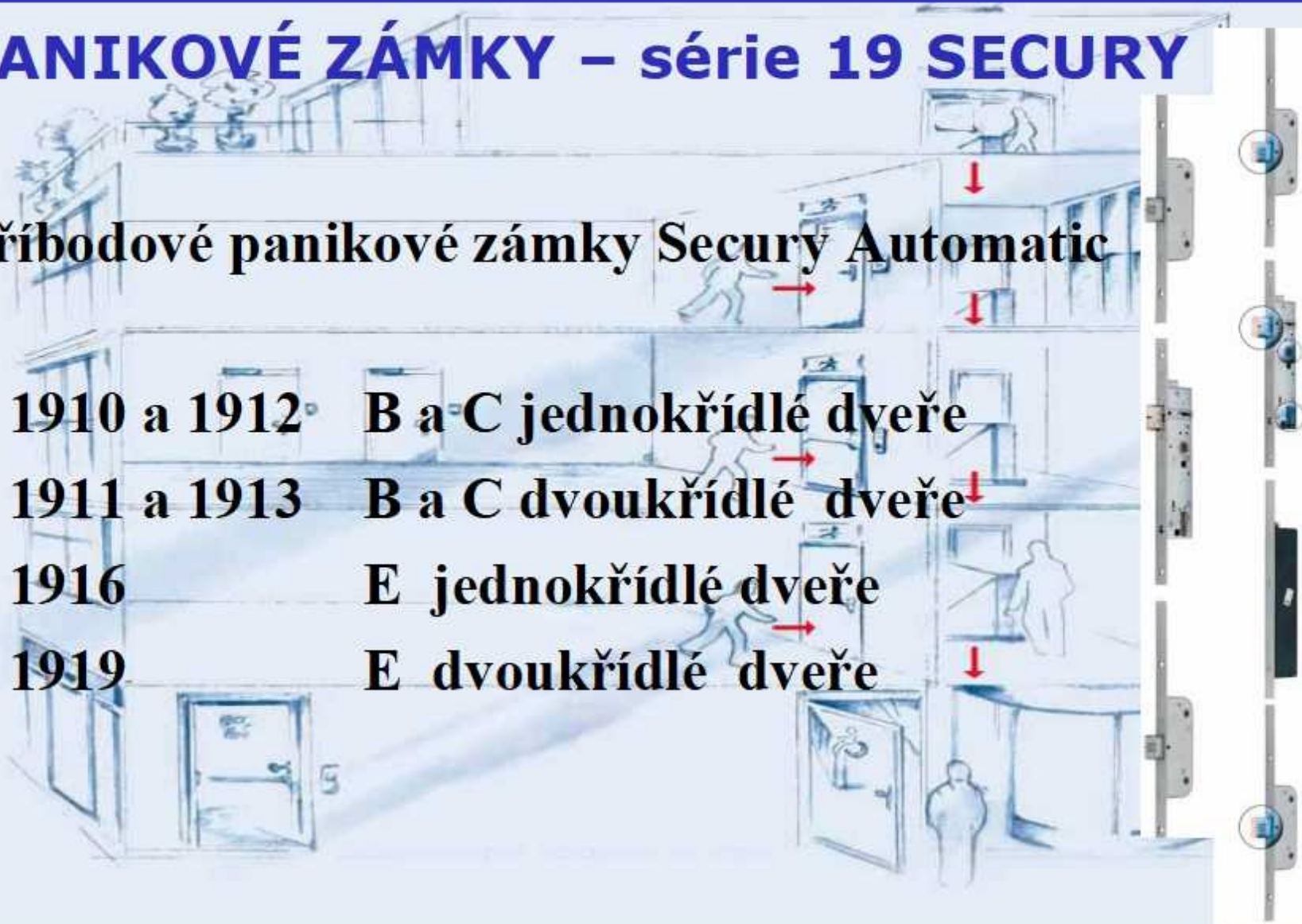
Serie 18 a 19 s horním vedením

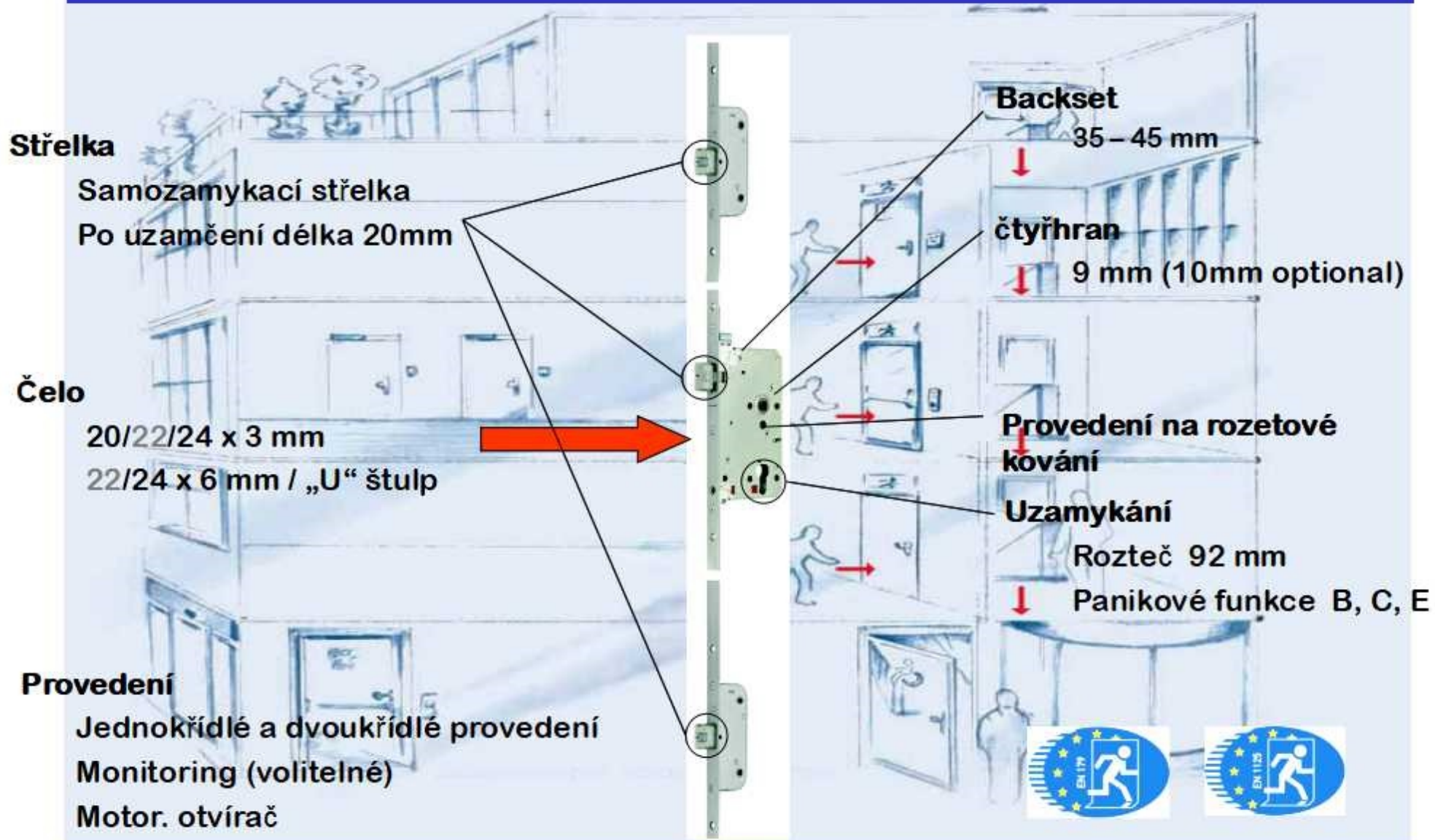


PANIKOVÉ ZÁMKY – série 19 SECURITY

Třibodové panikové zámky Secury Automatic

- 1910 a 1912 B a C jednokřídle dveře
- 1911 a 1913 B a C dvoukřídle dveře
- 1916 E jednokřídle dveře
- 1919 E dvoukřídle dveře





PANIKOVÉ KOVÁNÍ – TLAČNÁ HRAZDA

Provedení :

- 92 mm
- 72 mm
- Slepá
- Rozetová



- Varianty pro středně těžké a těžké dveře

PANIKOVÉ KOVÁNÍ – TLAČNÁ KLÁVESA

Provedení :

- 92 mm
- 72 mm
- Slepá
- Rozetová



PANIKOVÉ KOVÁNÍ – kování

Typ Rondo, Belcanto

Provedení :

- Štít/rozeta
- Nerez/F1
- Klika/klika – klika/madlo
- Půl sada
- Bezpečnostní kování s překrytem



PANIKOVÉ KOVÁNÍ - POVRCHOVÉ

Provedení:

- Jednobodové
- Dvoubodové
- Tříbodové

