



Projekt: Metro Hradčanská, Architekt: METROPROJEKT Praha a.s.

## SEPA

### Kovový lamelový podhled

Podhled z kovových vyměnitelných lamel, který si zachovává celistvý vzhled

#### Vlastnosti

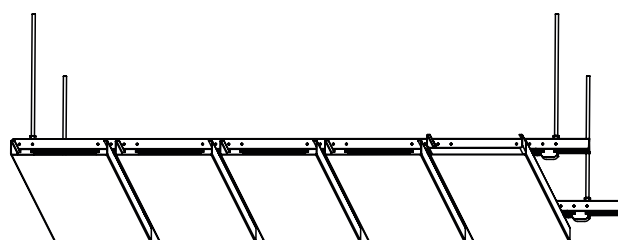
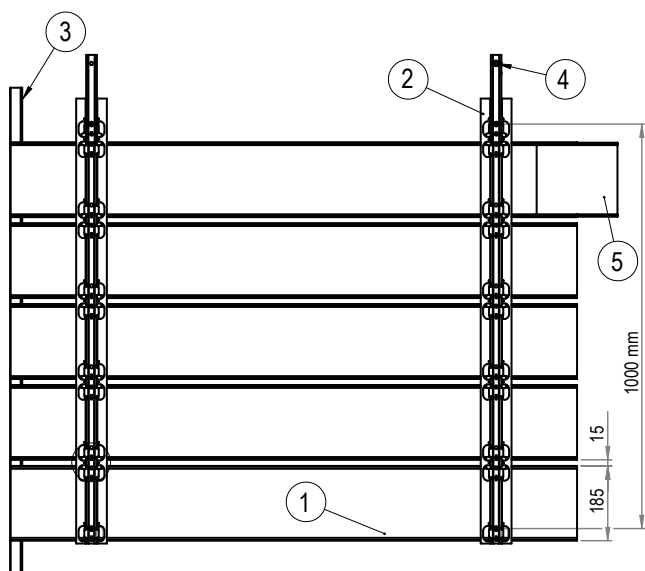
- Celokovová konstrukce
- Povrchová úprava bez perforace a s perforací, barva PES v odstínech dle stupnice RAL nebo speciálními kaširovanými fóliemi s kvalitní imitací struktury povrchu přírodních materiálů, UV tisk
- Podhled SEPA je vyráběn v souladu s normou ČSN EN 13964
- Třída reakce na oheň A2-s1, d0

#### Oblasti použití

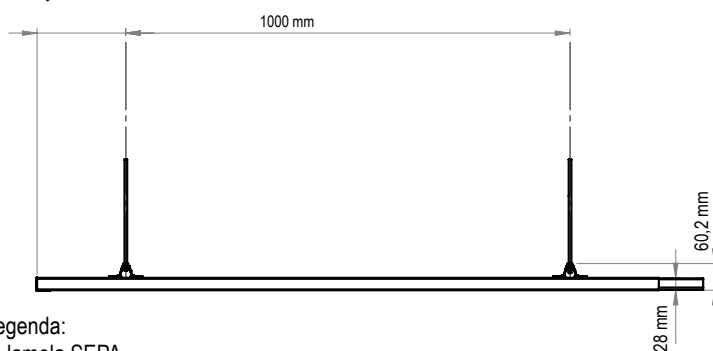
- Do interiéru
- Jednoduchá instalace
- Vhodný pro podhledy i obložení stěn
- Chodby, vchody hal, atria, kanceláře, restaurace
- Půmyslové budovy
- Dopravní budovy - letiště, metro, železniční a autobusové haly

## SEPA- specifikace

Materiál:	hliník tl. 1,0 mm; var. pozink. ocel 0,6 mm nosná lišta – hliník tl. 1,0 mm; var. pozink. ocel 0,6 mm zarážka – plast
Šířka lamely:	185 mm
Výška lišty:	28 mm
Mezera mezi lamelami	standardně 15 mm
Délka lamely	max 3 000 mm
Povrch:	hladký, perforovaný případně atypický dle požadavku zákazníka
Obvodová lišta:	dle požadavků, standardně není dodávaná
Plastová záslepka:	standardně dodávána
Typy závěsů:	standardně závitové tyče min průměru 6 mm, matice, podložky, pojistné matice. Na vyžádání lze dodat „přerušovače bludných proudů“.
Kotvení koncových prvků:	zatížení pohledu dalšími zařízeními není povoleno, koncové prvky musí být samostatně vyřešeny
Izolace:	bez akustické izolace / s akustickou izolací

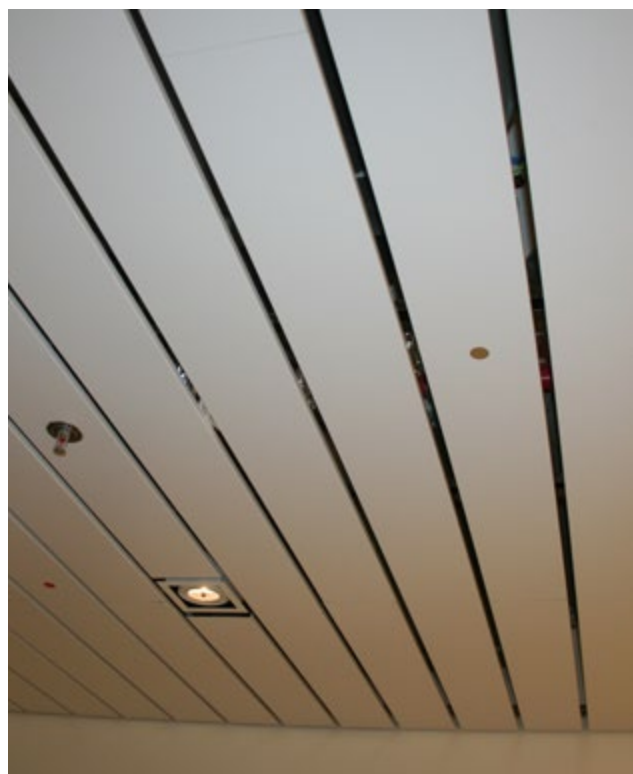


Podélný řez



Legenda:

- 1) lamela SEPA
- 2) nosník OMEGA-S
- 3) profil L na zeď
- 4) spojka SEPA
- 5) spojka lamely SEPA



Aktuální spotřebu zpracováváme, z důvodu velké variability systému, na základě požadavku a přání zákazníka.

### DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Společnost ALLEGRO má zaveden nepřetržitý program vývoje výrobků a vyhrazuje si právo změnit specifikace výrobků bez předchozího upozornění. Proto je vždy na odpovědnosti zákazníka ověřit si vhodnost výrobků ALLEGRO pro dané zamýšlené účely a použití. Veškeré montážní a konstrukční postupy a detaily je nutné konzultovat s technickým oddělením ALLEGRO.

Společnost ALLEGRO si vyhrazuje právo na změny a tiskové chyby. Uvedené fotografie a schémata jsou pouze informativní. Informace v tomto katalogu slouží pouze jako pomůcka a nejsou určeny k tomu, aby byly z toho vyvozeny jakékoliv právní důsledky.