

**FEAL**

Ing. Novák Sedlčany

## LAMELOVÝ PODHLED FEAL TA 150

Ing. Miroslav Novák  
Strojírenská 347  
264 01 Sedlčany

tel. 603 830 643  
603 893 846  
fax. 318 820 097



### Projektuje vyrábí dodává montuje

- fasádní pláště
- obkladový materiál Alucobond, Larson
- lamelové podhledy LUXALON
- lamelové podhledy FEAL
- protisluneční clony typ 84R





# LAMELOVÝ PODHLED FEAL TA 150

## Krátký popis systému

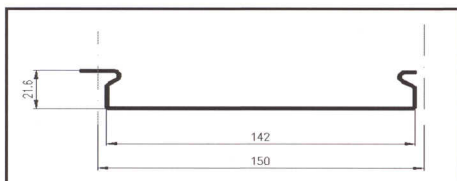
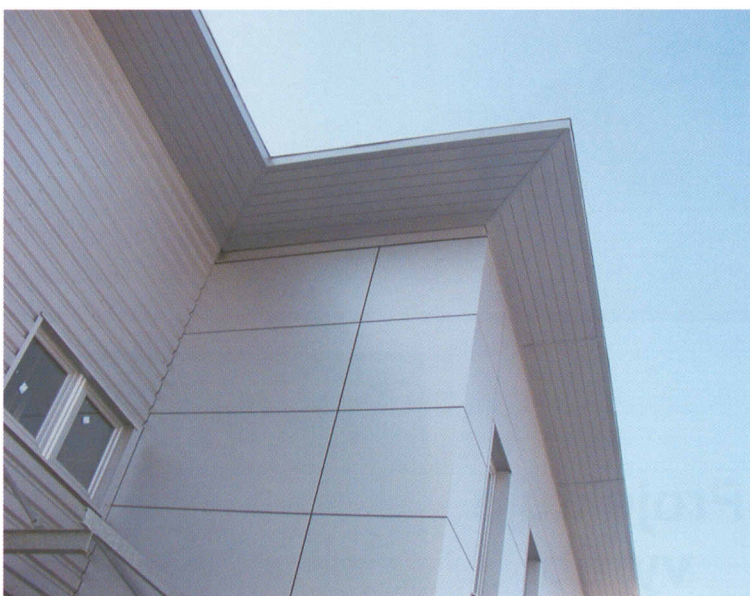
Lamely (1) z lakovaného hliníkového plechu se vyrábějí na míru do 7000mm. Lamely lze napojovat překlápnutím nebo na sraz. Lamelový podhled TA 150 lze zavěsit na jakoukoliv stropní konstrukci, která umožňuje bezpečné uchycení závěsného systému (3).

Rektifikací v závěsných systémech lze vyrovnat podhled do potřebné roviny bez ohledu na členitost a rovinnost nosné stropní konstrukce. Nosníky (2) jsou dodávány z hliníkového nebo pozinkovaného plechu dle přání zákazníka. Standardní délka nosníků je 6000 mm.

Lemovací lišta (4), která ukončuje podhled u stěny, se vyrábí v délce 3000mm z lakovaného hliníkového plechu ve tvaru L nebo U.

## Praktické použití :

- podhledy lze používat v interiéru i exteriéru
- k podhledům lze použít různé druhy svítidel
- lamely se vyrábějí na míru



- 1 - lamela TA 150
- 2 - nosník
- 3 - závěsný systém

