



## **FASSADENKONSTRUKTIONEN**







Die Gesellschaft CIPI, s.r.o. ist im Segment der Glaskonstruktionen auf der Basis der Aluminiumprofile tätig. Diese Konstruktionen gehörten und gehören zum charakteristischen Teilen des Baues. Sie geben den Bauten äußere Beschaffenheit, Funktion und formierten sich in der langen Vergangenheit. Sie reflektieren den Charakter der Zeitperiode, Kultur, geographische Lage, modische Trends und gestalten das architektonische Vorhaben. In Gegenwart können wir Ihnen Glaskonstruktionen von Fenster, Türen, Oberlichtern und Glasfassaden mit hochmodernem Design in Interieur und Exterieur von den Systemlieferanten wie z.B. WICONA, ALIPLAST, die die strengsten Kriterien und gültige Normen erfüllen, anbieten.

Zum Portfolio der Gesellschaft gehören:

#### **GLASKONSTRUKTION DER FASSADEN**

Zu dieser Gruppe gehören alle Typen der Fassadenkonstruktionen in Exterieur oder Interieur. Fassadenkonstruktionen liefern wir einschließlich der ganzen Skala der Öffnungsteile, die die Systemlösungen anbieten. Von den Aluminium- Glasfassaden liefern wir die Arten mit Deckungsleiste, halb-strukturelle und strukturelle Fassaden.

#### **FENSTER UND TÜRE**

In dieser Gruppe der Produkte finden Sie Fenster und Türen für Exterieur oder Interieur mit breiter Skala der Typen der Öffnungen, die die renommierten Systemlieferanten einschließlich der Schieb- und zusammenstreichenden Systeme anbieten.

#### **GLASOBERLICHTKONSTRUKIONEN**

Wir bieten verschiedene Typen von Oberlichtkonstruktionen: Satteloberlichtkonstruktion, Pultoberlichtkonstruktion, Scheda-Oberlichtkonstruktion und atypische Oberlichtkonstruktionen. In diesen Oberlichtern können wir den Kunden Dachfenster einschließlich die RWA Einrichtungen anbieten.

















# Vorgehängte hinterlüftete Fassaden

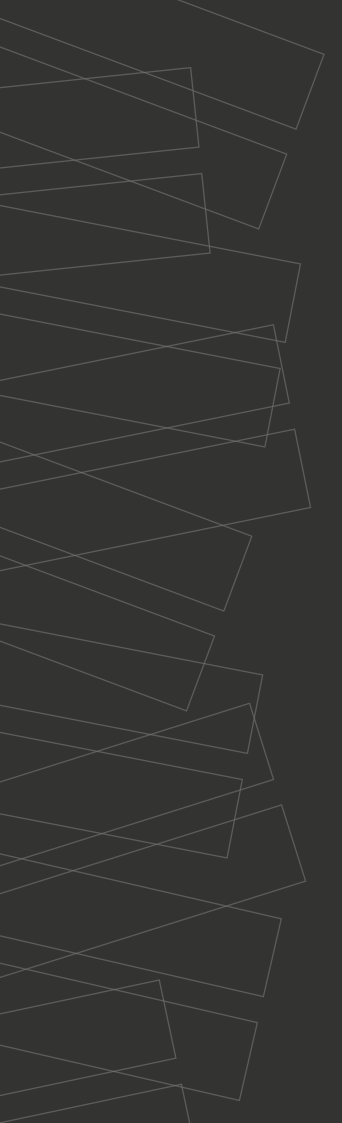
Unsere Hauptspezialisierung sind die vorgehängte hinterlüftete Fassaden (VHF). Zu den Hauptvorteilen gehören außer Ästhetik das optimale Verhältnis, Betriebsdauer und wärmeisolierende Eigenschaften. Dank der Luftspalte ist die Strömung der Luft und Eliminierung der Feuchtigkeit gesichert. Im Sommer wird eine übermäßige Erwärmung verhindert, weil die Strömung der Luft den Fassadenmantel abkühlt. Im Winter sichert die Wärmeisolierung in Verbindung mit der Durchlüftungsluftspalte einen niedrigeren Verbrauch der Energie beim Heizen. Mit der Applikation der geeigneten Verkleidung und Unterkonstruktion ist eine lange Betriebsdauer gesichert. Die Modulbekleidung ermöglicht ein einfaches Service und Austausch im Falle der mechanischen Beschädigung der Fassade.

### **Systeme:**

- Kassettensystem
- Nietsystem
- Klebsystem

#### Materialien:

- HPL Brette
- Keramik
- Metallische Verkleidungen
- Glasverkleidungen





Bystrická cesta 2761 || 034 01 Ružomberok || Slowakei cipi@cipi.sk || www.cipi.sk