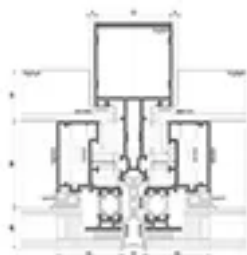
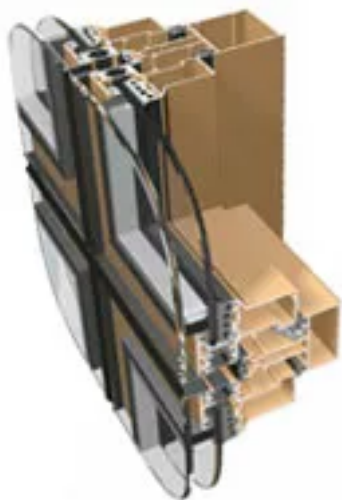


## PONZIO NT152SG

### Rysunki systemowe



System konstrukcji słupowo-ryglowych przeznaczony do budowy ścian strukturalnych, zakwalifikowany do grupy materiałowej RMG 1.0.

Konstrukcja ściany oparta jest na słupach pełnych, półwkach i ryglach, których szerokość wynosi 52 mm.

Z zewnątrz tworzy jednolitą gładką ścianę szkła podzieloną pionowymi i poziomymi liniami o szerokości 16 mm.

W systemie zastosowano kilka możliwości mocowania tafli szkła: klejenie strukturalne oraz chwyty mechaniczne.

Sposoby te pozwalają na indywidualne formowanie kształtu ściany osłonowej. Istnieje również możliwość konstruowania ścian prostych lub po łuku.

#### **Dopuszczenia**

**Europejska Aprobata Techniczna** ETA -08/0288 "Zestaw wyrobów do wykonywania ścian osłonowych z oszkleniem ze spoiwem konstrukcyjnym".