



#### Hybrid Tragwerk system

- ① Stahltragwerk 2916/212
- ② Holzträger 420 cm 15/20 "Zusammen geschraubt"
- ③ Ausgesteifte Holzstütze 24/15
- ④ Betonstütze 150/65
- ⑤ Zug Stange
- ⑥ Auskragende Regenrinne
- ⑦ Regenrinne Ø44 "Auflagermoment für das Tragwerk"
- ⑧ Acrylglas Wellplate "Scobalit"
- ⑨ Schiebetor auf Rädern
- ⑩ Stahlwahlblech
- ⑪ Sekundärkonstruktion Holzlatte 7/10
- ⑫ Heizlüftung
- ⑬ Oblicht mit automatischer öffnung