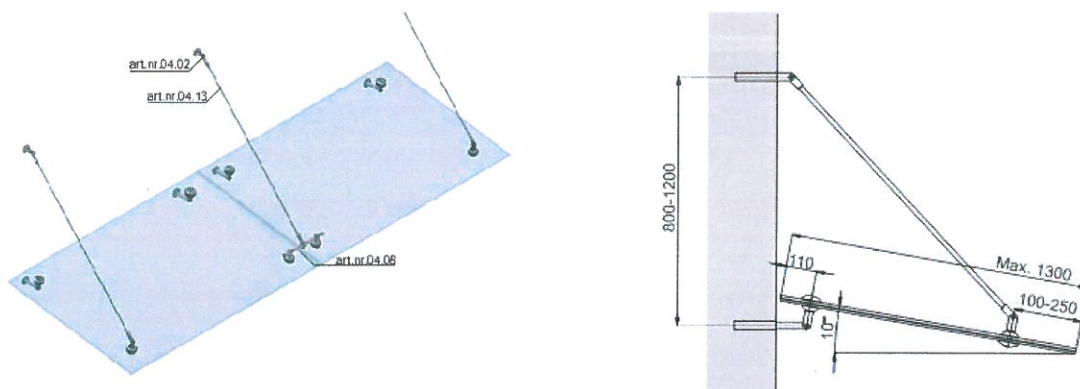


Zaprojektowano zadaszenia (daszki) całoszklane na systemie ciągnowym z wykorzystaniem okuć do szkła punktowych ze stali nierdzewnej. Typ zadaszenia: double. Daszek z wykorzystaniem pojedynczych zawiesi oraz podwójnego zawiesia łączącego dwie tafle szkła. Zawieszenia przeznaczone do szyb hartowanych z folią VSG. Otwory w szkłe:  $\phi$  18 mm.



#### Skrócona charakterystyka:

- szkło przezroczyste o wysięgu 1000mm poza lico zewnętrzne muru,
- typ szkła: szkło bezpieczne 6.6.4 (klejone) + HARTOWANE,
- uchwyty szkło-ściana: systemowe z otworami w szkłe  $\phi$ 18mm,
- uchwyty szkło-pręt: systemowe z otworami w szkłe  $\phi$ 18mm,
- materiał: stal nierdzewna INOX.

