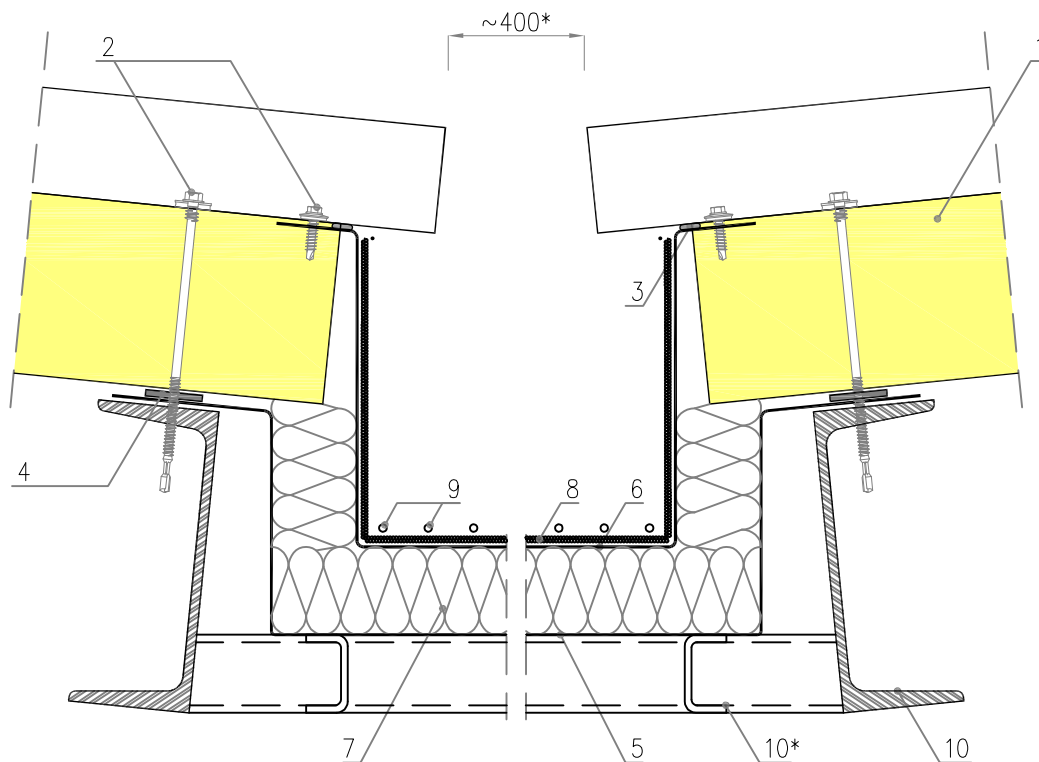


Rysunek 29.

IzoRoof PIR/PIR+ ; MWF ; EPS – koryto rynnowe na styku połaci



- | | |
|---|--|
| 1. Płyta IzoRoof PIR/PIR+ ; MWF ; EPS | 6. Profil wewnętrzny rynny – indywidualny* |
| 2. Wkręt samowiercący z podkładką EPDM | 7. Termoizolacja |
| 3. Masa trwale plastyczna | 8. Hydroizolacja – membrana PCV (zalecana) |
| 4. Taśma PES (zalecana) | 9. Ogrzewanie koryta (zalecane)* |
| 5. Profil zewnętrzny rynny – indywidualny, nośny* | 10. Profil stalowy konstrukcji* |

*Wymiary koryta, jego podparcie oraz instalacja ogrzewania powinny zostać dobrane z uwzględnieniem spadków oraz funkcji koryta, indywidualnie przez projektanta