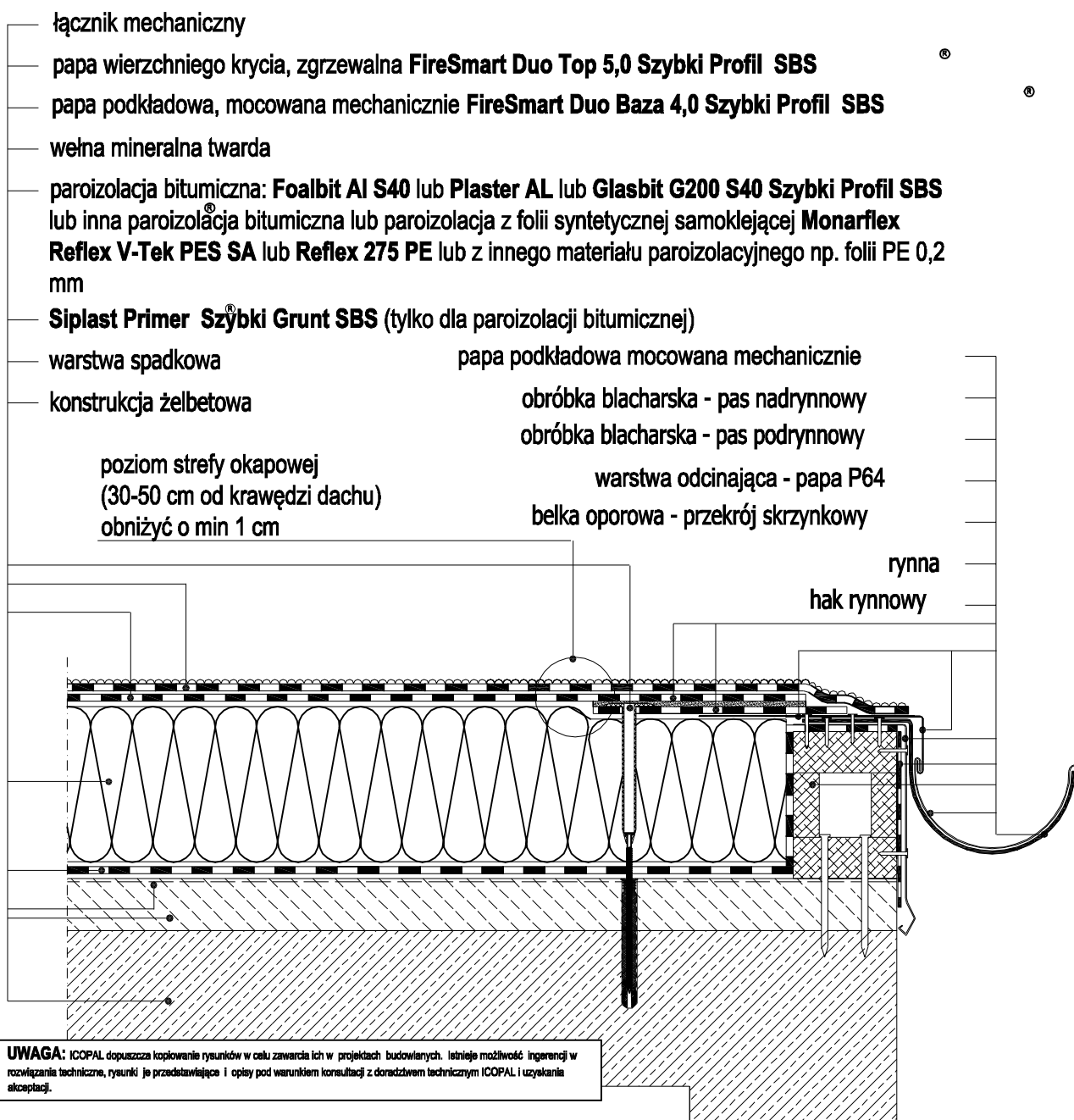


ROZWIĄZANIA PRZEKRYĆ DACHÓW PŁASKICH

1	STAN DACHU DACH NOWY WYKONYWANY	1	PODŁOŻE DACHU BETON	4	WARSTWY TERMOIZOLACYJNE WEŁNA MINERALNA	2	WARSTWY HYDROIZOLACYJNE POKRYCIE PAPOWE DWUWARSTWOWE	2	RODZAJ HYDROIZOLACJI Hydroizolacja papowa Systemu FireSmart
---	---------------------------------------	---	------------------------	---	---	---	---	---	---



UWAGA: ICOPAL dopuszcza kopiowanie rysunków w celu zawarcia ich w projektach budowlanych. Istnieje możliwość ingerencji w rozwiązania techniczne, rysunki je przedstawiające i opisy pod warunkiem konsultacji z doradztwem technicznym ICOPAL i uzyskania akceptacji.

UWAGA: Wzdłuż okapu należy zamontować belkę drewnianą, zaimpregnowaną przeciwegryźnicznie i przedwogniowo. Wysokość belki należy tak dobrać aby zapewnić swobodne odprowadzenie wody z połaci dachowej. Wzdłuż okapu należy obniżyć wysokość termoizolacji o ok 1 cm aby zapewnić swobodny odpływ wody do rynny.

**Dachy z zastosowaniem Systemu FireSmart Duo.
Pokrycie papowe dwuwarstwowe,
mocowane mechanicznie, na podłożu betonowym
z dociepleniem z wełny mineralnej.
Detal A: Okap z rynną**