

## SYSTEM 1.1.1.2.4.

(DAWNY SYSTEM 6A)

Papa zgrzewalna wierzchniego krycia

**IZOLMAT PLAN protection® PYE PV250 S5,2 SS** alternatywnie:  
**IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,2 SS,**  
**IZOLMAT PLAN extra PYE PV200 S5,2 SS**  
**IZOLMAT PLAN PYE PV200 S5,2 SS,**  
**IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,2 SS**  
**IZOLMAT PLAN PYE PV200 S4,2 SS**

Papa zgrzewalna podkładowa

**IZOLMAT PLAN PYE G200 S4,0** alternatywnie:  
**IZOLMAT BIT G200 S4,0,**  
**IZOLPLAN PYE G200 S3,0 SP** (samoprzylepna)  
**IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0,**  
**IZOLMAT PLAN PYE PV160 S3,0,**  
**IZOLMAT PLAN ultimax**  
**IZOLMAT PLAN ultimax SBS**

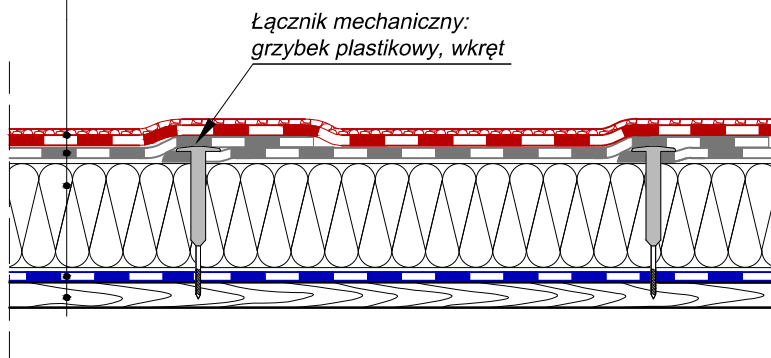
Termoizolacja - płyty styropianowe oklejone papą, alternatywnie:

płyty **EPS 100** lub **EPS 200**, płyty dachowe z **włny mineralnej**, **PIR** lub układy mieszane

Paroizolacja - papa asfaltowa samoprzylepna podkładowa

**IZOLMAT PLAN PYE G200 S3 SP** mocowana do podłoża pod zakładami gwoździami papowymi z podkładkami i sklejona na zakładach lub papa **P64/200** mocowana gwoździami i sklejona na zakładach

Podłoże drewniane - wykonane ze spadkiem. Zalecane pochylenie od 3% do 20%.



### UWAGA

Należy przestrzegać zaleceń producenta dotyczących poprawnego doboru pap wierzchniego krycia do poszczególnych pap podkładowych.

### POKRYCIA REMONTOWANE

Stare wyremontowane pokrycie dachowe może pełnić funkcję paroizolacji. W takim przypadku pomija się warstwę papy paroizolacyjnej, mocując termoizolację bezpośrednio do starego pokrycia zaimpregnowanego masą **IZOHAN DYSPERBIT**.

### DACHY

Pokrycie stropodachu na podłożu drewnianym z ociepleniem mocowanym mechanicznie