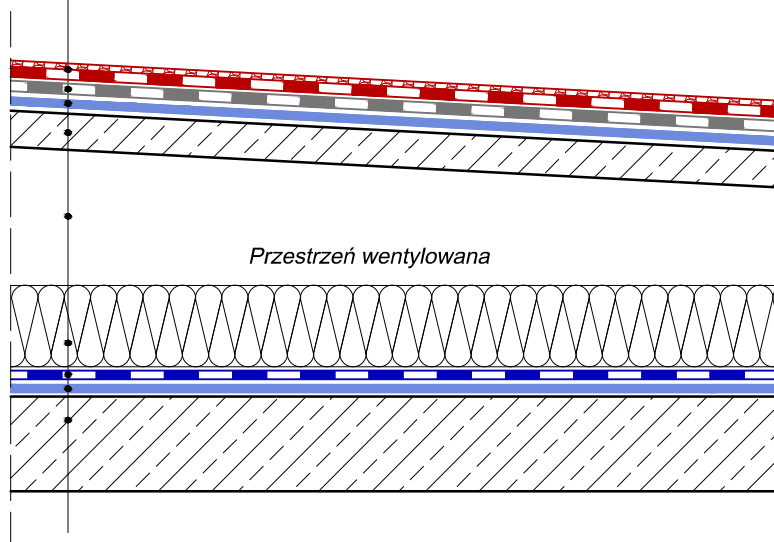


## SYSTEM 1.2.1.

(DAWNY SYSTEM 4A war. 1)

Papa zgrzewalna wierzchniego krycia <b>IZOLMAT PLAN semiplast PYE PV250 S5,2 SS</b> alternatywnie: <b>IZOLMAT PLAN super PYE PV250 S5,2 SS</b> <b>IZOLMAT BIT V60 S4,2 SS,</b> <b>IZOLMAT BIT V60 S3,7 SS</b>
Papa zgrzewalna podkładowa <b>IZOLMAT BIT V60 S4,2</b> alternatywnie: <b>IZOLMAT BIT V60 S3,0</b>
Impregnat asfaltowy - <b>IZOHAN IZOBUD PENETRATOR G7</b> alternatywnie <b>IZOHAN DYSPERBIT</b> rozcieńczony wodą albo <b>IZOHAN IZOBUD BR</b>
Podłoże betonowe wykonane ze spadkiem. Zalecane pochylenie od 3% do 20%.
Przeźródlenie wentylowana
Termoizolacja - wełna mineralna
Paroizolacja - folia polietylenowa paroizolacyjna sklejona na zakładach lub papa zgrzewalna <b>IZOLMAT BIT V60 S4,0</b> alternatywnie <b>IZOLMAT BIT V60 S3,0</b>
Impregnat asfaltowy <b>IZOHAN DYSPERBIT</b> rozcieńczony wodą 1:1
Strop betonowy



### UWAGA

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

### POKRYCIA JEDNOWARSTWOWE

Alternatywnie zamiast warstwy papy podkładowej i wierzchniego krycia można zastosować papę jednowarstwową **IZOLMAT PLAN ventimax® Top**.

### DACHY

Pokrycie stropodachu wentylowanego  
o podłożu betonowym  
przeznaczona na dachy o małych wymiarach  
**SYSTEM 1.2.1. (NR 4A w.1)**