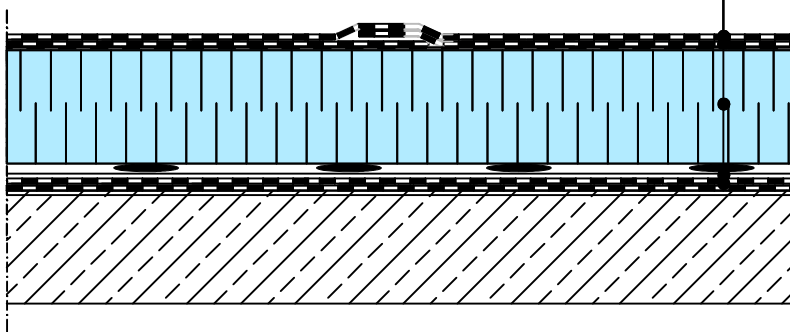


Podłoże stare pokrycie z nową termoizolacją BITERM.
 Układ dwuwarstwowy, klejony, lub klejony i mocowany mechanicznie, lub mocowany mechanicznie.

papa wierzchniego krycia swisspor BIKUTOP standard 20/52 *
papa podkładowa swisspor BIKUTOP standard podkładowa 15/35
termoizolacja swisspor BITERM MAX dach podłoga
klej swisspor BITERM STICK
grunt swisspor PRIMER **
stare podłoże papowe



* alternatywnie : swisspor papa BIKUTOP standard 15/52, BIKUTOP standard 10/52,

** alternatywnie : grunt swisspor PRIMER wodny

UWAGA: W przypadku braku spadku na konstrukcji, spadek należy zaprojektować na płytach BITERM.

UWAGA: Zakłady powinny być wykonywane zgodnie z kierunkiem spływu wody. Pasy papy powinny być tak rozmieszczone, aby zakłady nie pokrywały się ze sobą.

SYSTEM 1.4.1.2.c.
 REMONT DACHU z hydroizolacją w układzie dwuwarstwowym, termoizolacja z BITERM

BIURO
 PROJEKTOWE

INWESTOR

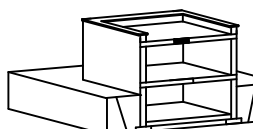
OBIEKT

TEMAT RYSUNKU

UKŁAD WARSTW

SKALA
 1:10

NR.RYS.
 1.4.1.2.c-1



BRANŻA

PROJEKTANT

SPRAWDZAJĄCY

NR UPRAWNIEN

NR UPRAWNIEN