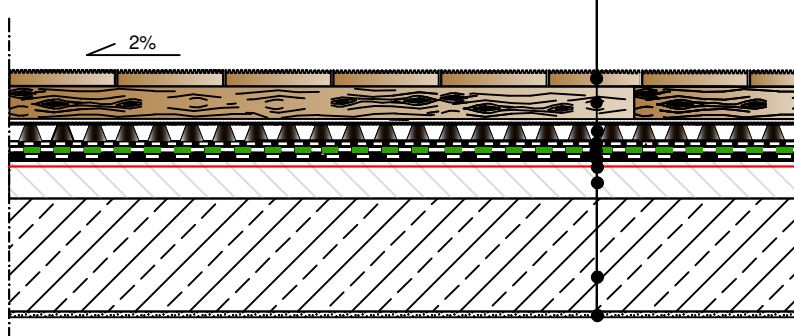


# System tarasowy z okładziną z desek kompozytowych w układzie tradycyjnym.

## Taras nad pomieszczeniem nieogrzewanym.

deska kompozytowa lub drewniana
legar kompozytowy lub drewniany
mata ochronno - drenażowa z włókniną
warstwa ochronna geowłóknina 300 g/m <sup>2</sup>
papa swisspor BIKUTOP EP5 WFS flam*
papa swisspor BIKUTOP standard podkładowa 20/40 **
grunt swisspor PRIMER ***
warstwa spadkowa z betonu zbrojonego siatką
żelbetowa płyta stropowa
tynek cienkowarstwowy



\* alternatywnie : papa swisspor BIKUTOP EP5 WF flam, swisspor BIKUTOP EP4 WF flam. Na atyki zawsze należy wywinąć papę wierzchniego krycia swisspor BIKUTOP EP5 WF S flam.

\*\* alternatywnie : papa podkładowa z grupy swisspor BIKUTOP lub swisspor BIKUTOP standard z pominięciem pap na wkładce z welonu szklanego.

\*\*\* alternatywnie : grunt swisspor PRIMER wodny

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

**UWAGA:** Firma Swisspor Polska zaleca stosowanie jako górną warstwę papę antykorozyjną swisspor BIKUTOP EP4 WF flam lub swisspor BIKUTOP EP5 WF flam.

SYSTEM 4.1.2.2.a.

Taras nad pomieszczeniem nieogrzewanym.  
Hydroizolacja z papy termozgrzewalnej.

BIURO  
PROJEKTOWE

INWESTOR

OBIEKT

TEMAT RYSUNKU

UKŁAD WARSTW

SKALA  
1:10

NR.RYS.  
4.1.2.2.a-1

swisspor



BRANŻA

PROJEKTANT

SPRAWDZAJĄCY

NR UPRAWNIEN

NR UPRAWNIEN