
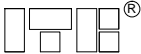

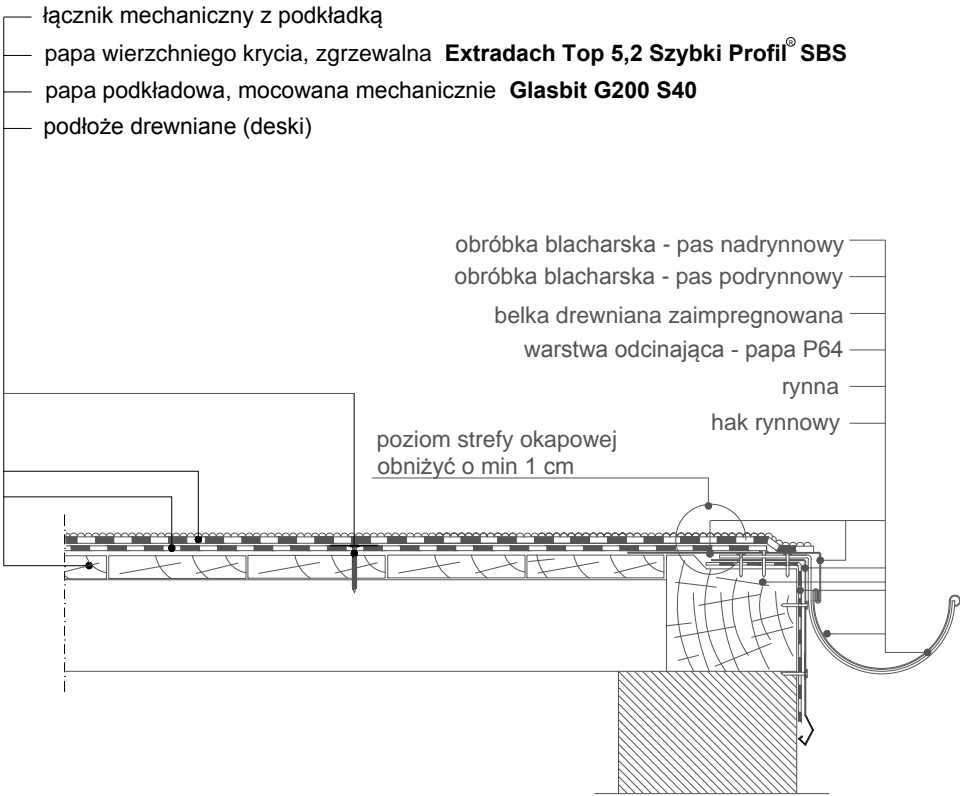


ROZWIĄZANIA PRZEKRYĆ DACHÓW PŁASKICH		ROZWIĄZANIA PRZEKRYĆ DACHÓW PŁASKICH		ROZWIĄZANIA PRZEKRYĆ DACHÓW PŁASKICH	

Zakłady podłużne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów podłużnych papy podkładowej o połowę szerokości rolki.
Zakłady poprzeczne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów poprzecznych papy podkładowej o połowę długości rolki.



Wszelkie prawa zastrzeżone - Icopal S.A.

Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

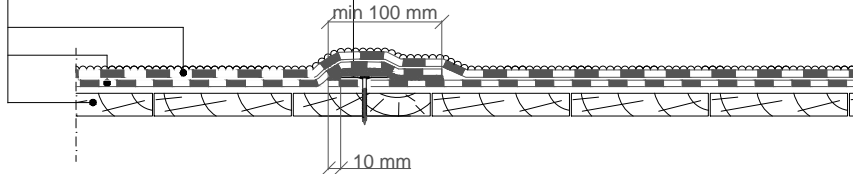
REKOMENDACJA TECHNICZNA ITB RT ITB-1170/2010

Pokrycie dwuwarstwowe z zastosowaniem pap:
mocowanej mechanicznie **Glasbit G200 S40** oraz
zgrzewalnej **Extradach Top 5,2 Szybki Profil[®] SBS**
na podłożu drewnianym, bez docieplenia
Szczegół - okap z rynną

Rys.
1/12/3a

- łącznik mechaniczny z podkładką
- papa wierzchniego krycia, zgrzewalna **Extradach Top 5,2 Szybki Profil[®] SBS**
- papa podkładowa, mocowana mechanicznie **Glasbit G200 S40**
- podłoże drewniane (deski)

Zakłady podłużne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów podłużnych papy podkładowej o połowę szerokości rolki.
Zakłady poprzeczne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów poprzecznych papy podkładowej o połowę długości rolki.



Wszelkie prawa zastrzeżone - Icopal S.A.

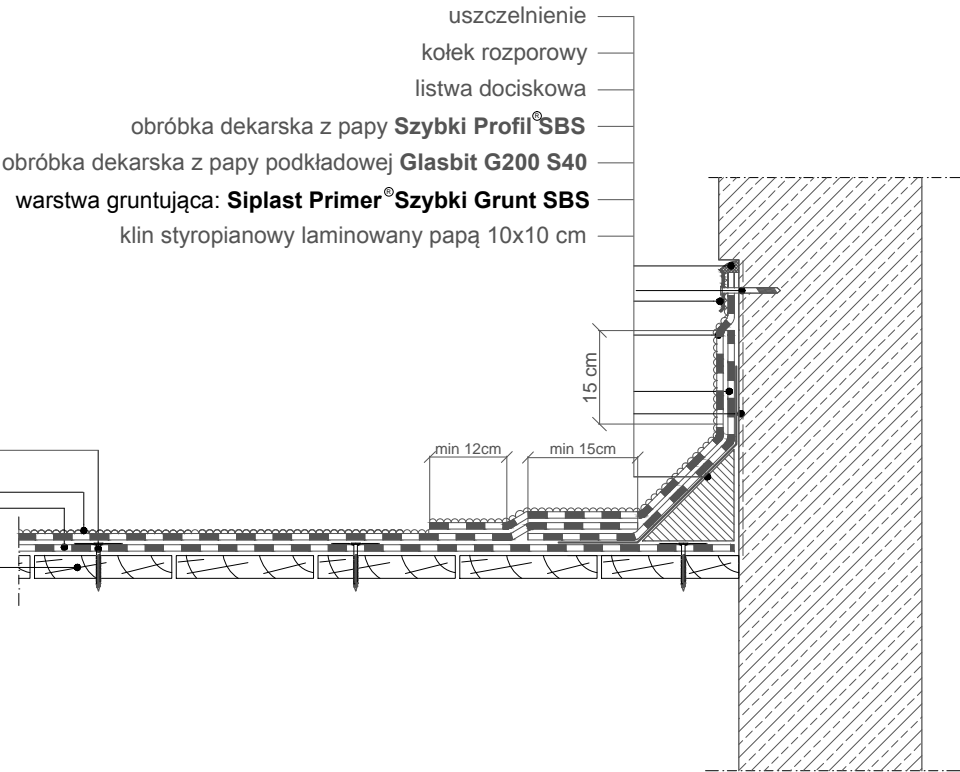
Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

REKOMENDACJA TECHNICZNA ITB RT ITB-1170/2010

Pokrycie dwuwarstwowe z zastosowaniem pap:
mocowanej mechanicznie **Glasbit G200 S40** oraz
zgrzewalnej **Extradach Top 5,2 Szybki Profil[®] SBS**
na podłożu drewnianym, bez docieplenia

Rys.
1/12/3

- łącznik mechaniczny
- papa wierzchniego krycia, zgrzewalna **Extradach Top 5,2 Szybki Profil[®] SBS**
- papa podkładowa, mocowana mechanicznie **Glasbit G200 S40**
- podłoże drewniane (deski)



Wszelkie prawa zastrzeżone - Icopal S.A.

Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

REKOMENDACJA TECHNICZNA ITB RT ITB-1170/2010

Pokrycie dwuwarstwowe z zastosowaniem pap:
mocowanej mechanicznie **Glasbit G200 S40** oraz
zgrzewalnej **Extradach Top 5,2 Szybki Profil[®] SBS**
na podłożu drewnianym, bez docieplenia
Szczegół - Połączenie połaci ze ścianą

Rys.
1/12/3b