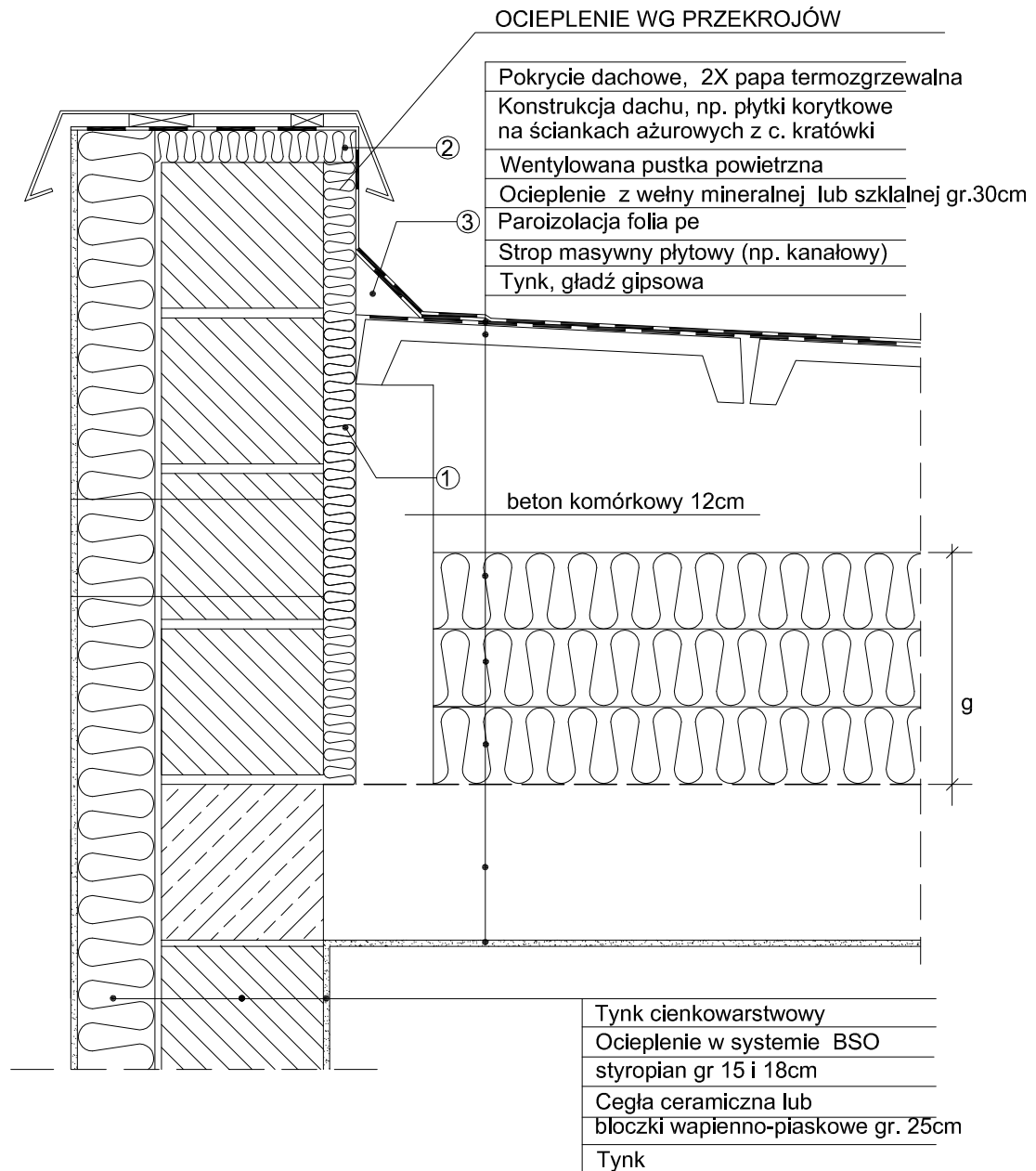


Ocieplenie dwudzielnego stropodachu wentylowanego o konstrukcji masywnej oraz ściany dwuwarstwowej



* Dla zapewnienia prawidłowej wentylacji nieużytkowej przestrzeni powietrznej wykonywane wloty i wyloty winny stanowić łącznie 0,002 powierzchni dachu.

UWAGA!

- W konstrukcji dachu zawsze wykonujemy obwodową izolację termiczną ① np. z paska płyty **WENTIROCK** gr. 2 - 5 cm lub styropianu a dla minimalizacji mostka termicznego attyki zaleca się pionowo i poziomo montowanie ocieplenia ② z płyt jak wyżej.
- Celem prawidłowego wywinięcia pokrycia dachowego (hydroizolacji) zawsze stosujemy Kliny dachowe ③ z wełny lub styropianu.

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW OBIEKTÓW SPORTOWYCH I REKREACYJNYCH "POLSPORT" SP. Z O.O., 15-465 BIAŁYSTOK, UL. WŁÓKIEŃCZA 4		
Nazwa obiektu	GMINNE PRZEDSZKOLE W MICHAŁOWIE ZE ZJAZDEM, PARKINGAMI I UTWARDZENIEM TERENU. BUDYNEK GMINNEGO PRZEDSZKOLA		
Tytuł rys.	DETAL STROPODACHU WENTYLowanego I ŚCIANKI KOLANKOWEJ		
Adres inwestycji	MICHAŁOWO DZ NR 597 i cz. działki nr 596 obr.0029	Stadium projekt wykonawczy	
Autorzy projektu	mgr inż. arch. Joanna Perkowska upr. Bł 16/02		Umowa 16.06.2014
	mgr inż. arch. Edyta K. Kołodko- Dziedzia upr.Bł -PdOKK/32/2014		Data 11.09.2014
Sprawdził	mgr inż. arch. M. Iwona Plichta- Wiśniewska upr. Bł 131/88		Nr rys. 17/A