

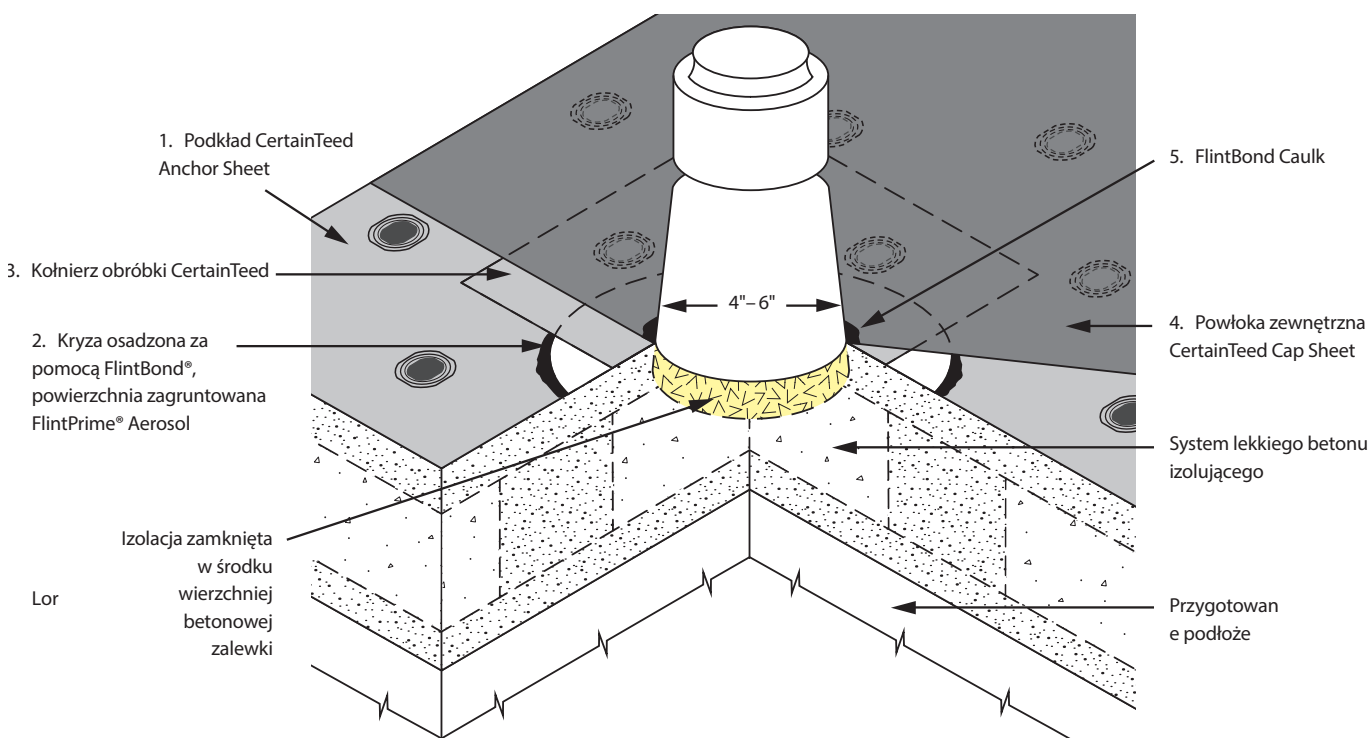
Odpowietrzniki jednokierunkowe powinny zostać odlane odśrodkowo z aluminium, zastosowanie wywietrzników z tworzywa jest niedopuszczalne. Patrz *CertainTeed Commercial Roof Systems Specifications, General Recommendations, Rozdział 3.9*, który zawiera zalecenia odnośnie lekkich izolowanych dachów z lekkiego izolowanego betonu.

Odpowietrznik ciśnieniowy Zamontuj odpowietrznik ciśnieniowy o średnicy co najmniej 4 cale z ciągłą zagruntowaną kryzą szerokości 4 cale i odpornym na wpływy atmosferyczne okapem w odległości 20 stóp od krawędzi obiektu, a następnie 40 stóp środek-środek, osadzony bezpośrednio nad wyciętym w systemie dachowym otworem o średnicy 4 cale i wpuszczony w warstwę

izolacji na co najmniej 2 cale; umieść odpowietrznik ciśnieniowy współśrodkowo z otworem na odpowiednio przyciętej membranie.

Podkład Anchor Sheet Mechanicznie przymocuj stosując FlintFast® FM 90 Base Sheet Fastener, gwoździe Twin Loc lub Do-All Loc z odstępem środek-środek co najmniej 9 cali na bocznych zakładkach w dwóch naprzemiennych rzędach na połaci w odległości środek-środek 18 cali.

Kołnierz obróbki i powłoka zewnętrzna Dokładnie przyklej (samoprzylepnie, na gorąco, na zimno lub gorącym lepikiem). Właściwe przyleganie jest określone wyborem produktu.



RYSUNEK BEZ ZACHOWANIA SKALI