

Wskazania:

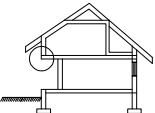

Listwę cokołową przymocować do ściany przy pomocy ocynkowanej blachy dystansowej. Blachę z listwą cokołową połączyć przy pomocy nitów zrywalnych, blachę ze ścianą łącznikami mechanicznymi.

Dla ułatwienia montażu i ustawienia styków listwy cokołowej na tej samej wysokości należy zastosować złącza, dostarczane do tego celu.

Warstwę wypełniającą z siatką zbrojącą i tynk, wg rysunku, doprowadzić i wyrównać do dolnej części listwy cokołowej.

W przypadku stosowania płyt lamelowych **FRONTROCK L** należy używać łączników o dużej powierzchni talerzyka dociskowego średnicy 14 cm.

Nasze rysunki szczegółowe są tylko propozycją dla fachowego wykonawstwa. Możliwe są także inne szczegółowe rozwiązania, jeśli przy ich pomocy będzie osiągnięty cel, jakim jest trwałe i szczelne połączenie płyt lamelowych w ociepleniu ściany budynku.

Ściana zewnętrzna dwuwarstwowa	7.108.	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:				
Okapnik dolnej warstwy		OBIEKT:				
		INWESTOR:		UPRAWNIENIA	PODPIS / DATA	
		AUTOR:				
		OPRACOWAŁ:				
		SPRAWDZIŁ:				
		NAZWA PLIKU:	STADIUM:	BRANŻA:	SKALA	NUMER RYSUNKU
		7.108.dwg		ARCHITEKTURA		