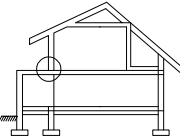



**Wskazania:**

Roboty uszczelniające należy wykonać zgodnie z wytycznymi wykonywania izolacji przeciwwilgociowych. Listwę cokołową należy zamontować w taki sposób, aby górne zakończenia taśm uszczelniających i zabezpieczeń zostały całkowicie przykryte przez listwę i aby mogły być przezeń dodatkowo zamocowane. Listwę po wypoziomowaniu mocuje się przy pomocy łączników do mocowania listew cokołowych. Warstwę wypełniającą z siatką zbrojącą. Zaprawę zbrojącą należy doprowadzić ponad przednią krawędź listwy i obciąć, a następnie nałożyć tynk mineralny, silikatowy bądź silikonowy. 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	7.102.	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
Nieocieplony taras lub płyta wspornikowa		OBIEKT:			
		INWESTOR:	UPRAWNIENIA	PODPIS / DATA	
		AUTOR:			
		OPRACOWAŁ:			
		SPRAWDZIŁ:			
www.rockwool.pl e-mail: doradcy@rockwool.pl tel. 0801 66 00 36	7.102.dwg	NAZWA PLIKU:	STADIUM:	BRANŻA:	SKALA / NUMER RYSUNKU
				ARCHITEKTURA	