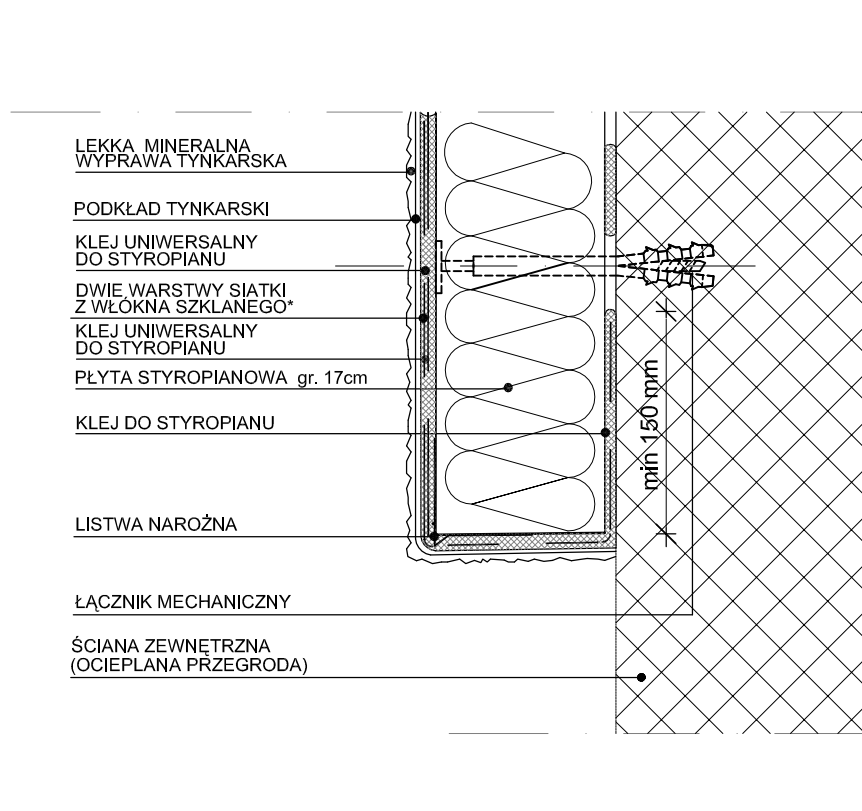


DETAL DOLNEJ KRAWĘDZI DOCIEPLENIA PRZY ZASTOSOWANIU SIATKI Z WŁÓKIEN SZKLANYCH przekrój pionowy



* Nad cokołem zaleca się użycie dwóch warstw siatki z włókien szklanych, gdyż jest to fragment ścian parteru w większym stopniu narażony na uszkodzenia mechaniczne.

Wymiary podano w (mm)

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy KR Studio

<div>KR STUDIO</div>		RAFAŁ OWCZAREK 39-200 DĘBICA UL. LIGĘZÓW 44	
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA			
Temat:		WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH W RAMACH ZADANIA pn. "TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW KRYTEJ W ROPCZYCACH WRAZ Z REMONTEM"	
Inwestor:		Ropczyckie Centrum Sportu i Rekreacji	
Lokalizacja:		Ropczyce, dz. nr ewid. gr : 438/10 i 425/5, 39-200 Dębica	Skala: 1:10
Przedmiot rysunku:		DETAL DOLNEJ KRAWĘDZI DOCIEPLENIA PRZY ZASTOSOWANIU SIATKI Z WŁÓKIEN SZKLANYCH	Data opracowania: listopad 2014r Nr rysunku: A21
Projektował:	mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr.proj. nr A-01/02		
Opracował:	inż. Marta Łukaszewska		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Michał Smajdor upr.proj. nr 8/PKOKK/2013		