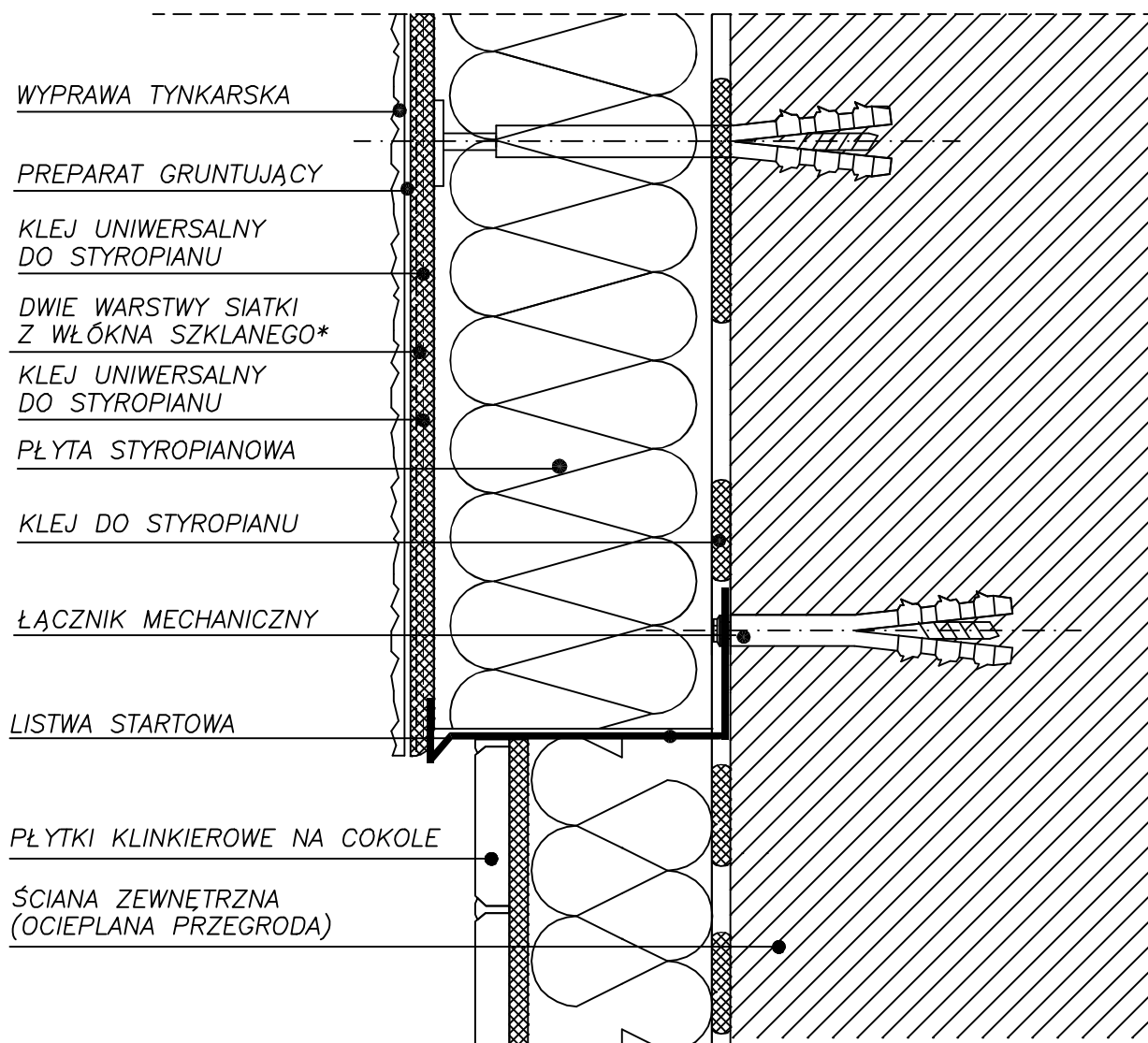


SZCZEGÓŁ NR 3

DOLNEJ KRAWĘDZI DOCIEPLENIA PRZY ZASTOSOWANIU LISTWY STARTOWEJ



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

projektowali (data / podpis)	02.03.2016	www.projektyupii.pl
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>projektant (archit. i konstrukcja) : Zbigniew Cisko</p> <p>mgr inż. budownictwa, architekt</p> <p>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń</p> <p>w specjalności architektonicznej (nr: 24/06/DOLA)</p> <p>w spec. konstrukc.-budowl.j (nr: UAN.VI-6/3/118/90)</p> </div> </div>		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>as. projektanta:</p> <p>mgr inż. budownictwa Piotr Kowalczyk</p> <p>mgr inż. arch. Marta Knittel</p> <p>mgr inż. arch. Małgorzata Mrówka-Knot</p> </div> </div>		
<div style="display: flex; align-items: center;"> <p>UPII P. Kowalczyk, ul. Dębowa 5 57-220 Ziębice tel. 693 577 627</p> </div>		
nazwa obiektu	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ W CZERNĄCZYCACH WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	skala
adres obiektu	57-221 CZERNĄCZYCE; DZ. NR: 84/1, OBRĘB: CZERNĄCZYCE	1:5
przedmiot rysunku	SZCZEGÓŁ 3	nr rys.
inwestor	GINA ZIĘBICE	3SZ