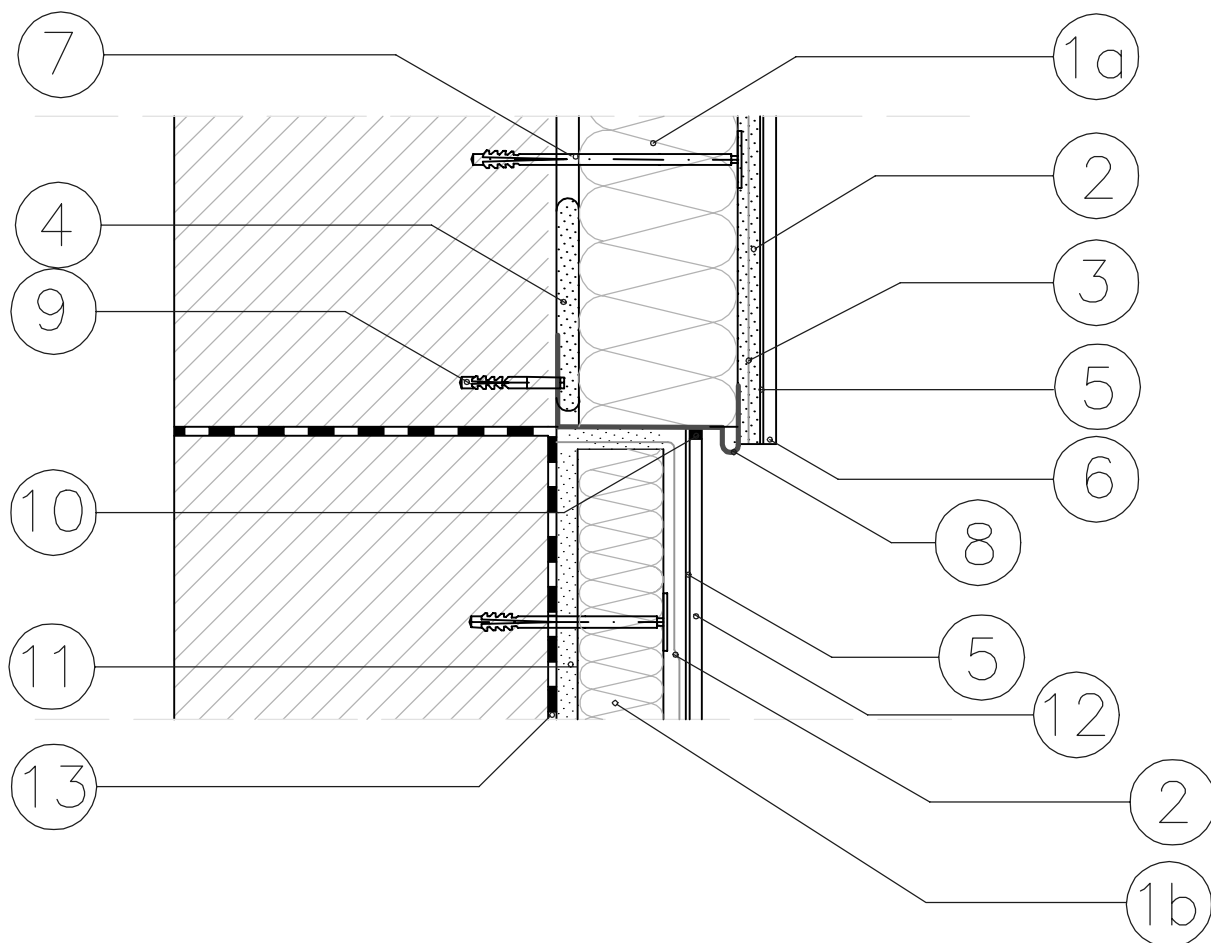



DOCIEPLENIE ŚCIANY I COKOŁU



- 1a. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
 1b. ELEWACYJNA PŁYTA IZOLACYJNA Z HYDROSTYROP.
 2. ZAPRAWA KLEJOWA
 3. DWIE WARSTWY SIATKI ZBROJACEJ
 4. ZAPRAWA KLEJOWA
 5. PODKŁAD TYNKARSKI
 6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY
 7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI
 8. LISTWA COKOŁOWA
 9. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ
 10. MASA SILIKONOWA
 11. ZAPRAWA KLEJOWA
 12. DEKORACYJNY TYNK MOZAIKOWY
 13. IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA ŚCIANY

INWESTOR:		Gmina Grudziądz ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz		
INWESTYCJA:		Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania lokalu mieszkalnego na funkcję świetlicy wiejskiej.		
		Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana "PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński 86-302 Wądkowo Szlacheckie 87 G tel. kom. 607-820-777 e-mail: psbud@interia.pl		
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	BRANŻA:	
Docieplenie ściany i cokołu		-	Budowlana	
FAZA:		DATA:	NR ARKUSZA	
PT		18.10.2021r.	D-1	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Świrzyński	KUP/0130/PWOK/09	KONSTRUKCJA	