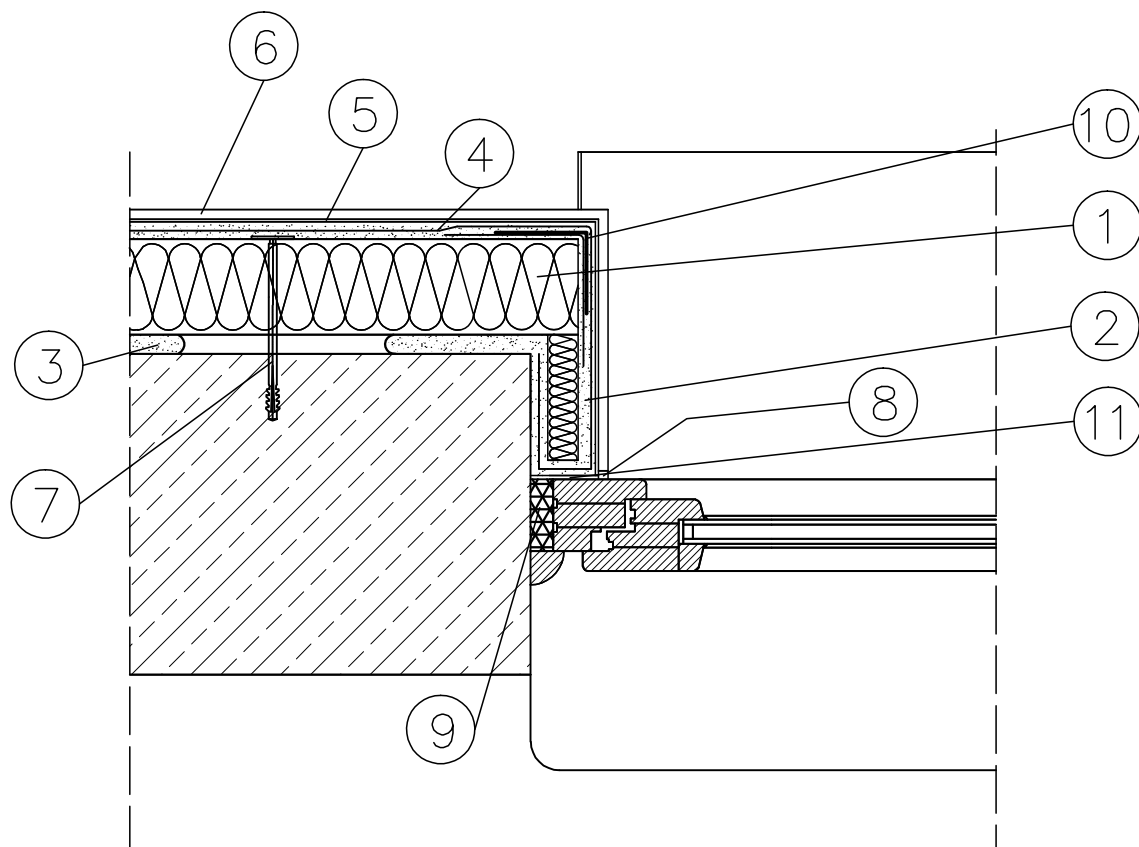


DOCIEPLENIE ŚCIANY PRZY OKNIE



1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU gr 14 cm
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
3. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY ATLAS CERMIT
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. MASA SILIKONOWA ATLAS SILTON S
9. PIANKA USZCZELNIAJĄCA
10. LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ
11. TAŚMA ROZPRĘŻNA

UWAGA:

– w przypadku braku możliwości zastosowania styropianu gr. 2cm przy ościeżach okien należy przyjąć 1cm lub całkowicie zrezygnować z ocieplenia

PROJ-REM

Paulina
Drewek- Józefiak

ul. Pocztowa 2/9
86-300 Grudziądz
tel: 501-164-022

OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY		
ADRES:	UL.LIBELTA 14/14A 86-300GRUDZIĄDZ	SKALA:	
INWESTOR:	MPGN SP.ZO.O.		1:10
ADRES:	GRUDZIĄDZ UL.Curie – Skłodowskiej 5-7	DATA:	
TEMAT:	szczegół docieplenia ściany		09/2016
Projektant:	Nr upraw.	Podpis	Rys.nr.
mgr inż. Paulina Drewek – Józefiak	KUP/0001/P00K/12		15