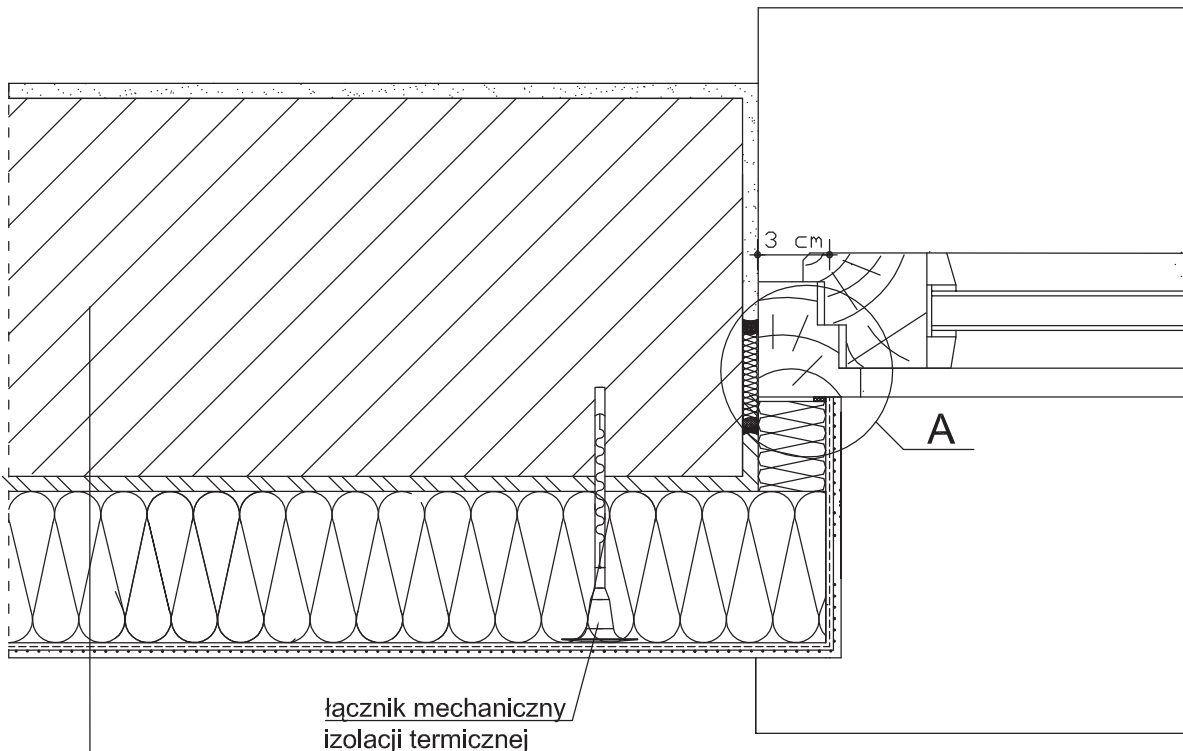
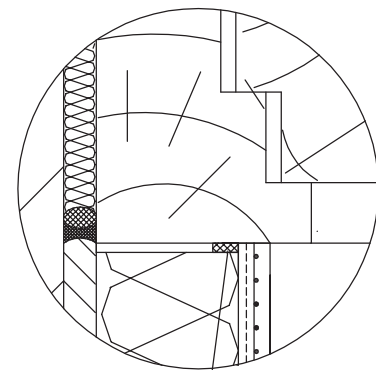


Połączenie systemu ociepleniowego (ze styropianem)
z ościeżnicą okna osadzonego poza płaszczyzną muru - przekrój poziomy.



Szczegół A



taśma uszczelniająca

1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej
3. płyta termoizolacyjna ze styropianu
4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z włókna szklanego
5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego - wariantowo:
 - a) akrylowa
 - podkład tynkarski
 - tynk akrylowy
 - b) mineralna :
 - podkład uniwersalny
 - tynk mineralny
 - farba silikonowa
 - c) silikatowa :
 - podkład uniwersalny
 - tynk silikatowy
 - d) silikonowa :
 - podkład uniwersalny
 - tynk silikonowy

INWESTYCJA:			
REMONT I MODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY w PŁOŚNICY			
PŁOŚNICA ul. Dworcowa 52 działka nr 299/7			
INWESTOR:			
URZĄD GMINY PŁOŚNICA			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
DATA: 2.06.2013 r.			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż.arch Henryka Zawadzka	1438/59	
PROJEKTANT:	inż. Wojciech Błaszczuk	Cie 45/90	
TRESC RYSUNKU:		SKALA:	NR.RYS.:
Połączenie systemu ociepleniowego z ościeżnicą okna osadzonego poza płaszczyzną muru - przekrój poziomy.		1:10	