



UWAGA!

- rozprowadzamy zaprawę klejącą na całej powierzchni płyty i mocujemy płyty styropianowe dodatkowo min. czterema łącznikami na m² ściany w strefie środkowej i sześcioma w strefie brzegowej (od 1 do 2 m od krawędzi ściany), łączniki plastikowe z trzpieniem metalowym i talerzykami o średnicy 60 mm.
- Dla zminimalizowania mostku liniowego ościeżnicy montujemy okna lub drzwi w licu zewnętrznym ściany nośnej, a ocieplenie ściany wykonujemy tak, aby zachodziło min. 4 cm na ościeżnicę okna, tworząc węgierek.
- Na wszystkich krawędziach i wokół otworów (oprócz parapetu zewnętrznego okna, progu drzwi) montujemy listwy narożne z siatką.

BIURO PROJEKTOWE			
OBIEKT:	ŚWIETLICA WIEJSKA I GOSP W NIEDALINIE dz. nr 125/6 obręb Niedalino		
ADRES:	Niedalino 29A, 76-024 ŚWIESZYNO		
INWESTOR:	GMINA ŚWIESZYNO, 76-024 ŚWIESZYNO NR 71		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
NAZWA RYSUNKU	DETAL 3 - OCIEPLENIE GLIFU OKIENNEGO		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marta Filek-Wachnik upr. 409/90		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Dorota Bujnowska-Cechniak upr. Wa 154/94		
SKALA:	1:10	DATA: 28.07.2016r.	RYS. 11