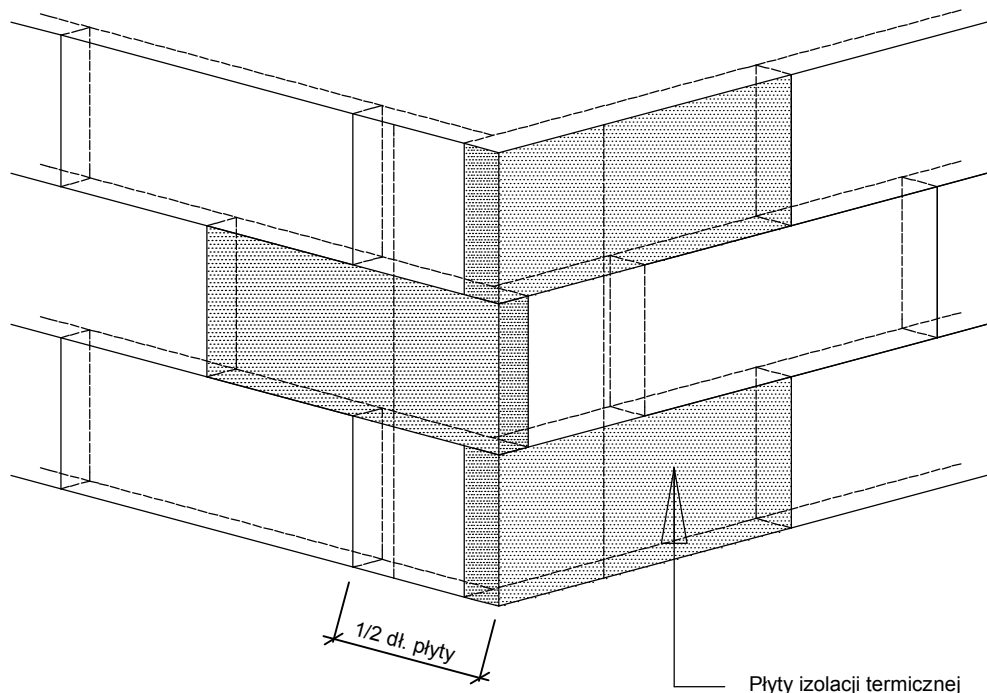


UŁOŻENIE PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ- NAROŻE



Płyty izolacji termicznej przykleja się pasami od dołu do góry, po uprzednim przymocowaniu listwy startowej. Płyty należy mocować do podłoża poziomo (wzdłuż dłuższej krawędzi) z zachowaniem mijankowego układu spoin pionowych. Nie mogą tworzyć się spoiny krzyżowe. Spoiny płyt nie mogą przebiegać w narożach otworów (np. okien), ani na rysach i pęknięciach w ścianie oraz na przejściach między różnymi materiałami ściennymi. Na całej powierzchni ocieplenia ściany płyty powinny dokładnie przylegać do siebie. Na ścianach z prefabrykatów, płyty izolacji termicznej należy tak przyklejać, aby styki między nimi nie pokrywały się ze złączami ścian. Niedopuszczalne jest występowanie masy klejącej w spoinach.



Dorota Stasik
tel. 91 5778289,
tel. kom. 601858603
ul. B. Chrobrego 8a/19,
73-110 Stargard Szcz.
e-mail: stasik@go2.pl

Temat / Obiekt:

PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIUROWEGO SŁUŻB GARNICZNYCH NA BUDYNEK WIELORODZINNY Z LOKALAMI MIESZKALNYMI KOMUNALNYMI I SOCJALNYMI WRAZ Z NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Adres:

**ROSÓWEK 17 , DZ. NR 116/75, 117/1, 130/3
obr. geod. Kamieniec, gm. Kołbaskowo**

Stadium:

**PROJEKT WYKONAWCZY - DETALE
DOKUMENTACJA WYKONAWCZA**

Branża:

ARCHITEKTURA

Inwestor:

**GMINA KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106**

Projektował:	nr upr. bud.	podpis
mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska	18/ZPOIA/2005	
mgr inż. arch. Anna Drygalska	73/Sz/2001	

Tytuł rysunku:

**UŁOŻENIE PŁYT IZOLACJI
TERMICZNEJ- NAROŻE**

Skala **1:10**
Data **11. 2014**

Nr rys.

D7