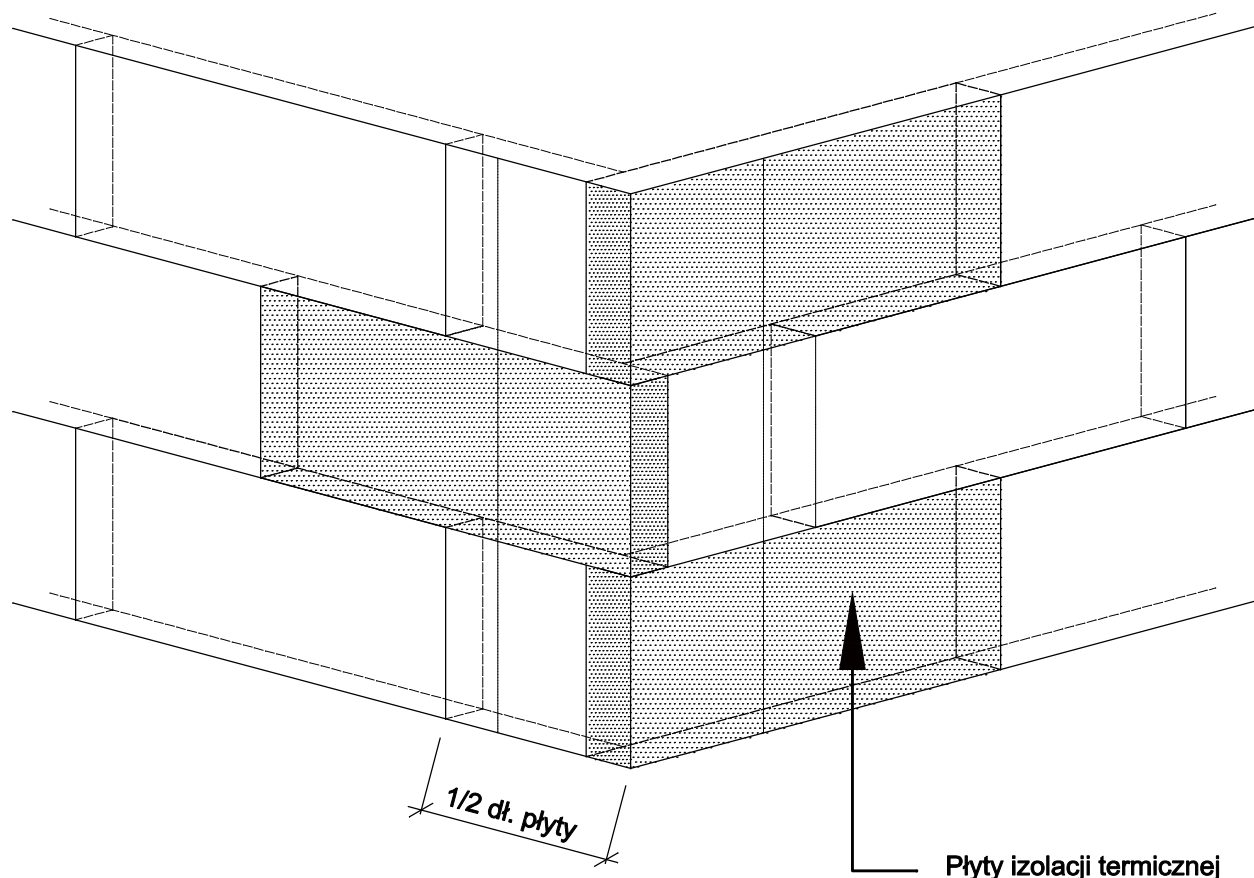



UŁOŻENIE PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ - NAROŻE



Uwagi :

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 między płytami.

 "PRO-POMIAR" s.c. ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel. 34/ 361 61 35, e-mail: propomiar@interia.pl			
INWESTOR	Miasto Będzin ul. 11 Listopada 20 42-500 Będzin		
ADRES BUDYNKU	ul. Turmiejowa 5 42-500 Będzin działka nr ewid. 36/12 obręb Będzin km. 2		
NAZWA OPRACOWANIA	ZMIANA DO PROJEKTU "Termomodernizacja budynku Przedszkola Miejskiego nr 2 wraz z rozbudową" w Będzinie		
PRZEDMIOT RYSUNKU	ETALE. UŁOŻENIE PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ. NAROŻE	SKALA	RYS. — 17
OPRACOWAŁ	mgr inż. GRZEGORZ WOŹNIAK		10.2012
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. BEATA KRÓL nr upr. UAN-VIII/83861/102/90		10.2012
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. ANNA MENTEK upr. Bud. Nr UAN-Upr. 535/89		10.2012