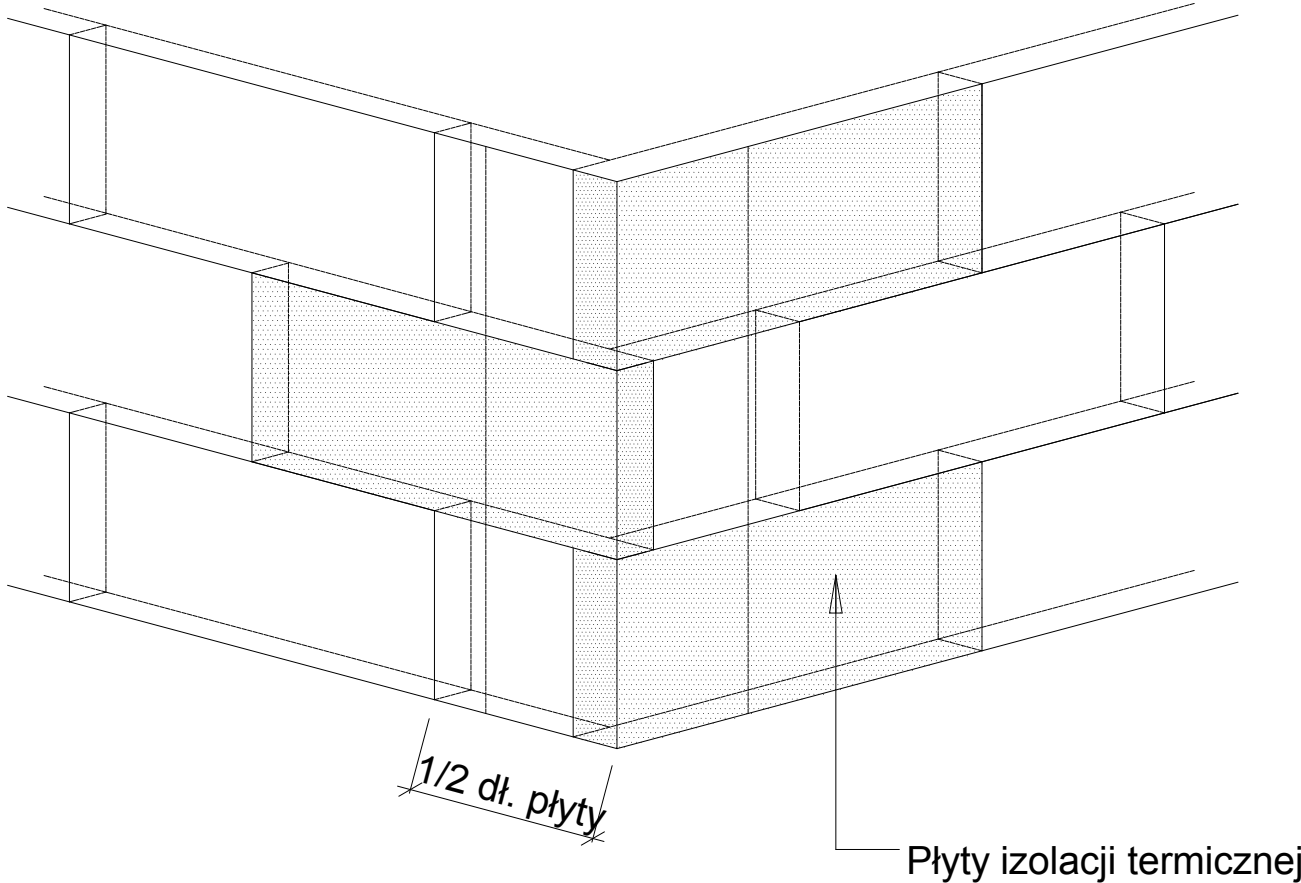


DETAL UŁOŻENIA PŁYT W NAROŻACH  
SKALA 1:20

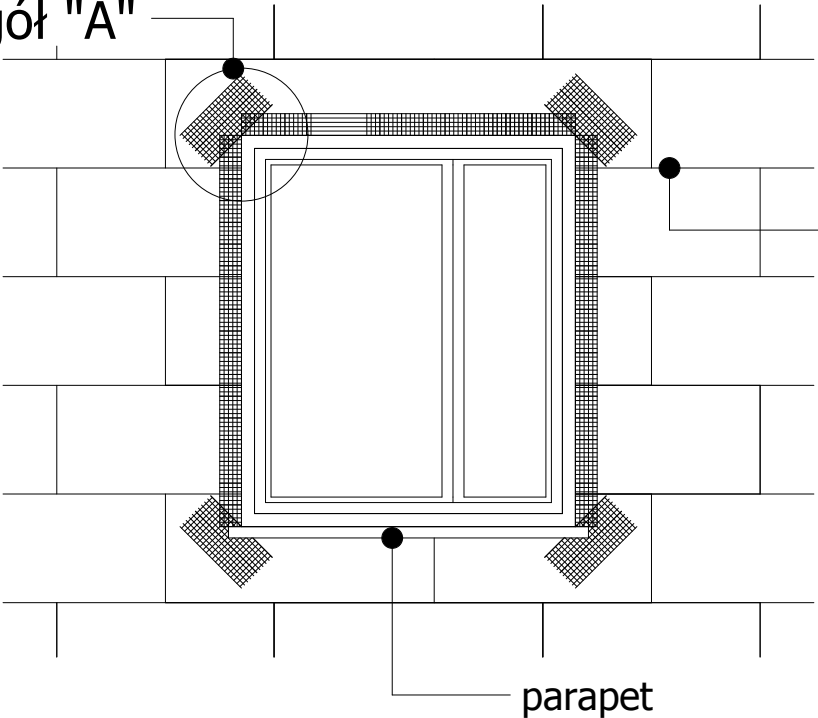


Uwagi :

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.

DETAL DOCIEPLENIA NAROŻY PRZY OKNACH  
SKALA 1:20

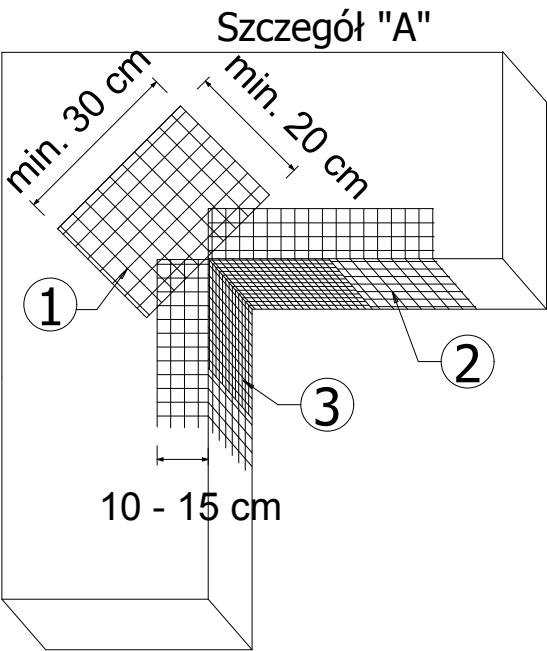
Szczegół "A"



Uwagi:  
Na narożnikach otworów w elewacji (np: okien i drzwi) należy umieścić ukośne (pod kątem 45 stopni) dodatkowe kawałki siatki o wym. co najmniej 20 x 30 cm. Siatka ta stanowi zabezpieczenie przed powstaniem ukośnych rys zaczynających się w narożach otworów.

Kolejność układania siatek z włókna szklanego:

- 1 - siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 20 x 30 cm
- 2 - siatka układana wzdłuż krawędzi otworów
- 3 - siatka układana w narożach otworów



INWESTOR <b>WODOCIĄGI I KANALIZACJA KRZESZOWICE Sp. z o.o.</b> <b>ul. Krakowska 85, 32-065 Krzeszowice</b>			
OBIEKT / TEMAT Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku pompowni z wewnętrznymi instalacjami elektryczną, odgromową, wodociagową, kanalizacyjną, wentylacją mechaniczną wraz z remontem pomieszczenia pomp ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń budynku pompowni, rozbudowa i przebudowa dojść, dojazdów i placu manewrowego z budową miejsca parkingowego oraz budową zewnętrżnej instalacji kanalizacji deszczowej z separatorem i odprowadzeniem wód do istniejącego zbiornika odparowującego, rozbiórka istniejącej wiaty przylegającej do pompowni wraz z przebudową odcinków sieci wodociagowej i budową zewnętrznego odcinka instalacji kanalizacji sanitarnej oraz remont instalacji zewnętrznej i instalacji elektrycznej w budynku magazynowym na działce nr 132 obr. Czatkowice w Krzeszowicach			
ADRES INWESTYCJI Czatkowice dz. 132 gm. Krzeszowice			
BIURO PROJEKTOWE <b>AR-BIT ADAM FIGURNY</b> <b>PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO</b> BIURO: UL. KRAKOWSKA 31 POK. 219 32-065 KRZESZOWICE TEL: 0501890546; EMAIL:ARBITBIURO@GMAIL.COM			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. DOROTA FILIPCZYK nr uprawnień: 65/97 w specjalności architektonicznej		SPRAWDZIŁ MGR INŻ. ARCH. JANINA KUREK-CHYŁA UPR NR 491/89 W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ	
NUMER ZADANIA	SKALA <b>1:20</b>	DATA	REWIZJA
BRANŻA ARCHITEKTURA	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA RYSUNKU <b>DETALE</b>			
OPRACOWAŁ			NUMER RYSUNKU <b>6</b>

wszystkie prawa zastrzeżone łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia