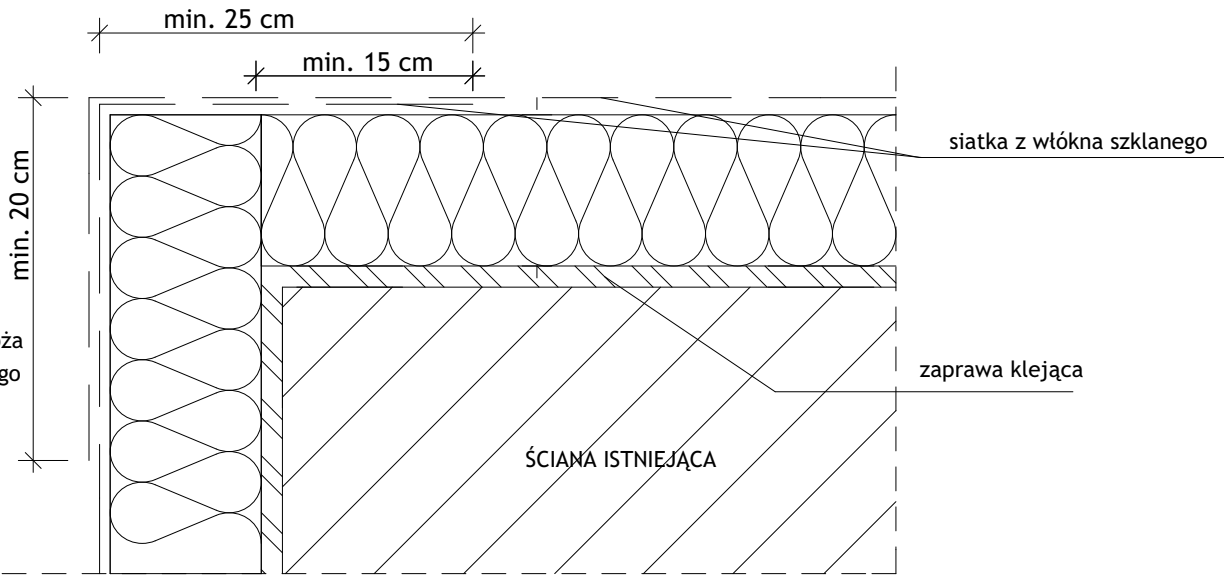


Zbrojenie narożników

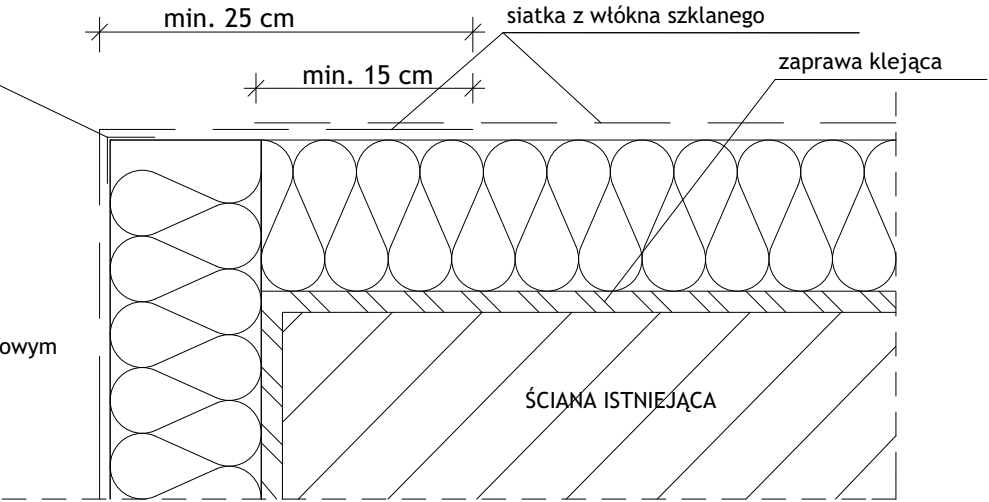
Do realizacji warstwy zbrojonej można przystąpić nie wcześniej niż po 3 dniach od przyklejenia płyt. Należy ją wykonać w jednej operacji, rozpoczynając od góry ściany. Najpierw należy nałożyć warstwę zaprawy klejącej na całą powierzchnię płyt w ilości około 2/3 przewidzianego zużycia, a następnie natychniast wtopić w nią napiętą siatkę zbrojącą. Siatka zbrojąca powinna być całkowicie zatopiona w zaprawie klejącej (powinna być niewidoczna). Siatka zbrojąca nie może w żadnym przypadku leżeć bezpośrednio na płytach. Pasy siatki zbrojącej powinny być przyklejane na zakład, szerokości ok 10 cm. Zakłady siatki zbrojącej nie powinny pokrywać się ze spoinami między płytami. Na części parterowej oraz na cokołach, należy zastosować dwie warstwy siatki zbrojącej lub tzw. siatkę pancerną (o zwiększonej gramaturze).

Przykład zbrojenia naroża siatką z włókna szklanego

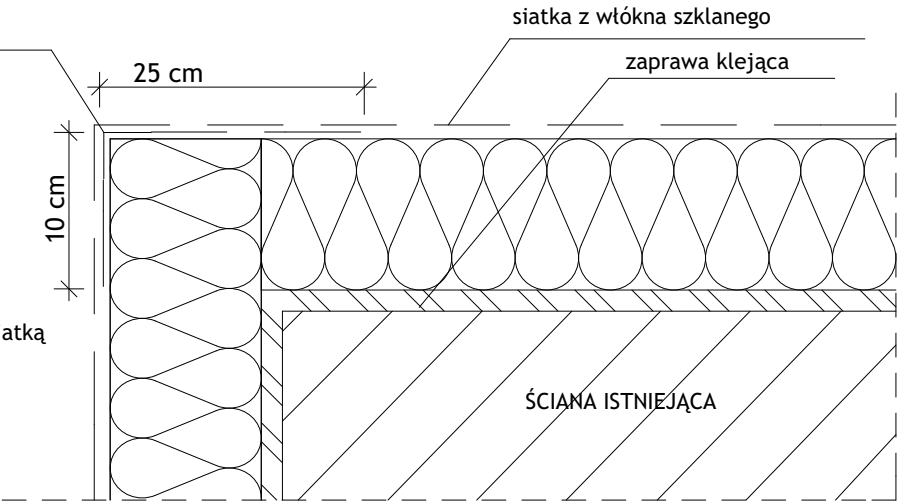


narożnikowy profil aluminiowy perforowany

Przykład zbrojenia naroża profilem narożnikowym oraz siatką z włókna szklanego



aluminiowy profil narożnikowy z przyklejoną siatką z włókna szklanego 10x15 cm lub profil narożnikowy z PCV z wtopioną siatką z włókna szklanego 10x15 cm



Przykład zbrojenia naroża aluminiowym profilem narożnikowym (bądź profilem PCV) z siatką z włókna szklanego 10x15 cm oraz siatką

- UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z opisem technicznym i projektami branżowymi;
 2. W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
 3. Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;

INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE
NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Inwestprojekt Poznań Sp. z o.o.
ul. Klemensa Janickiego 20b, 60-542 Poznań

temat:	Termomodernizacja budynku przychodni polegająca na dociepleniu ścian zewnętrznych, dociepleniu dachu, wymianie pokrycia dachowego, wymianie świetlików dachowych, wymianie stolarki drzwiowej, wymianie oświetlenia, montażu instalacji odgromowej, montażu ogniw fotowoltaicznych, regulacji systemu CO. ul. Powstańców 7A, 86-050 Solec Kujawski, woj. kuj.-pom., pow. bydgoski, gm. Solec Kujawski, dz. ewid. nr 740/64, obreb M. Solec Kujawski, jed. ewid. 040308_4		
obiekt:	Przychodnia Zdrowia		
inwestor:	Gmina Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7, 86-050 Solec Kujawski	data:	04.2019
Projektant Gl.:	imię i nazwisko: mgr inż. arch. Katarzyna GAUDEN	numer uprawnień: WP-OIA/OKK/UpB/28/2011	podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Mariusz SAWICKI	357/PW/92	
tytuł rysunku:	Detal nr 4		skala: -
część rys.:	branża:	faza projektu:	numer rysunku:
1/1	Architektura	PROJEKT BUDOWLANY	D4
Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994 Nr24 poz.83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione!			