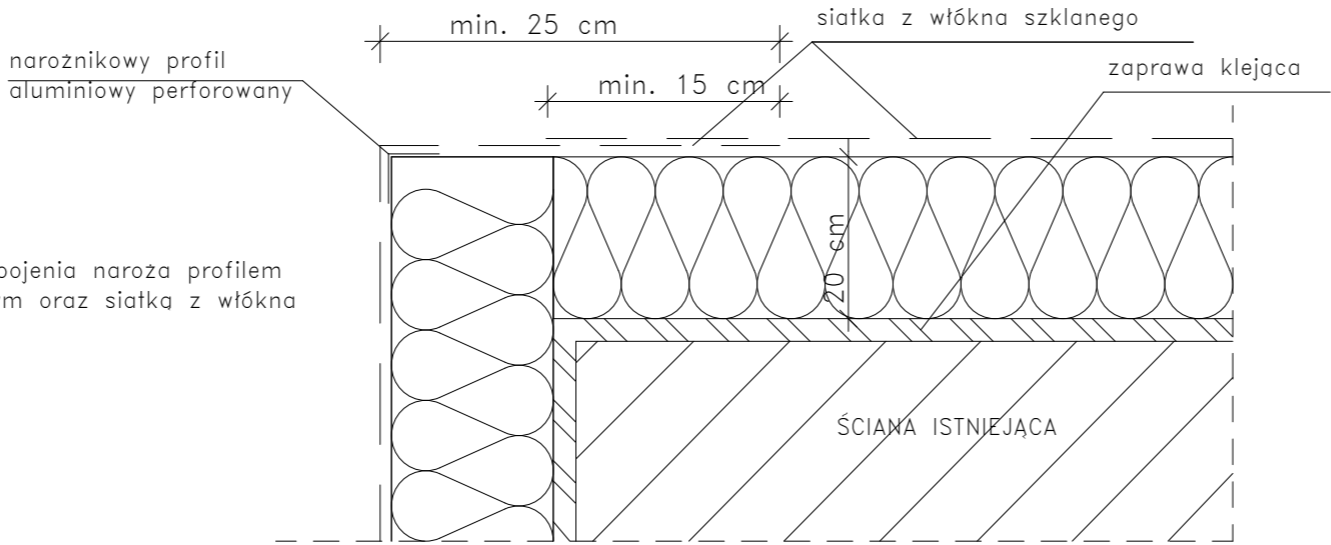
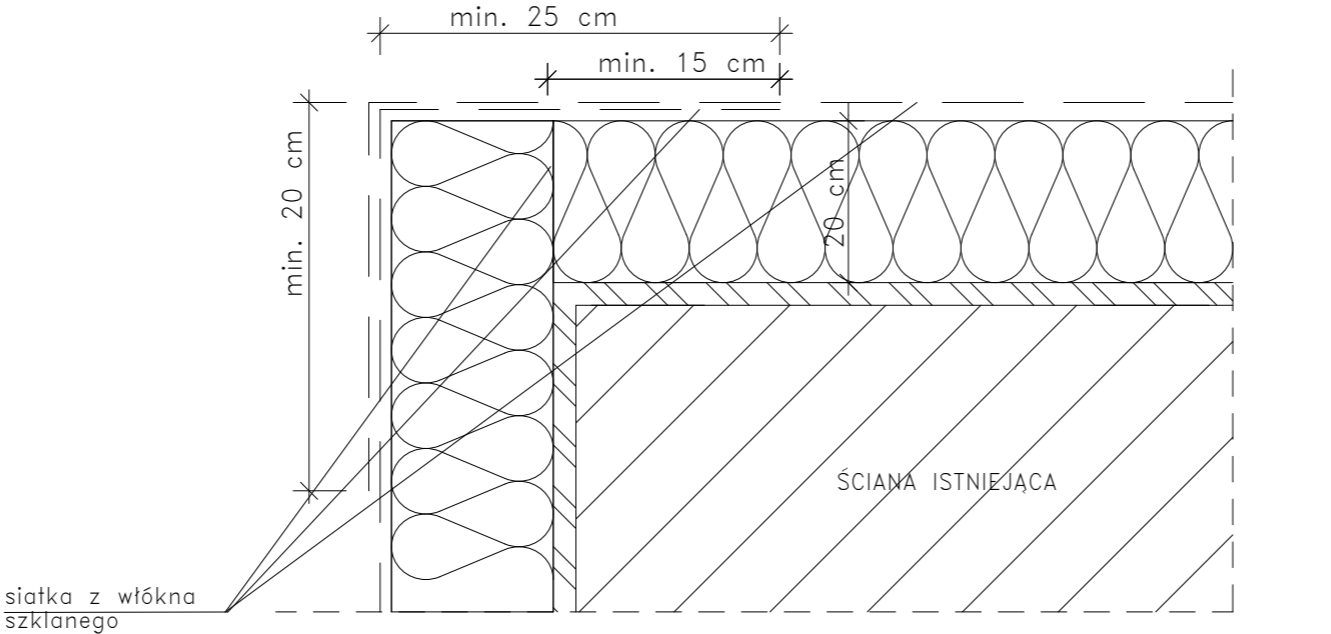
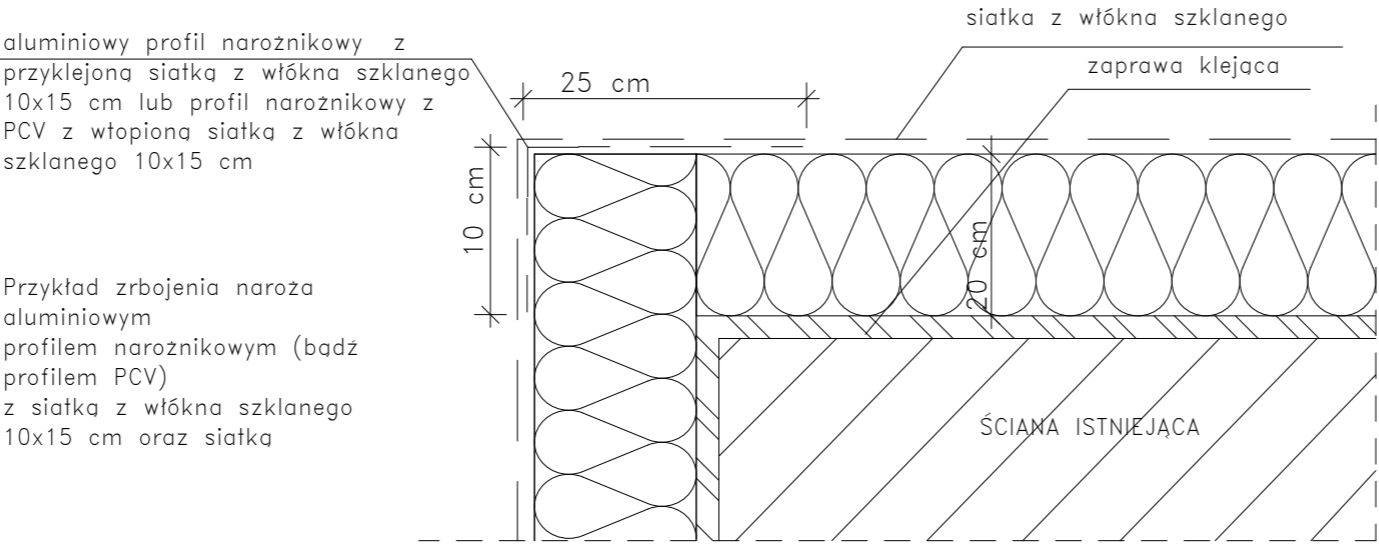


# Zbrojenie narożników



Przykład zbrojenia naroża profilem narożnikowym oraz siatką z włókna szklanego



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

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).

MAGDALENA OCHRYMOWICZ SAN-PROJEKT ul.Czarnogórska 10/3, 30-638 Kraków e-mail: ochrymowicz@sanproject.pl; www.sanproject.pl ; tel: 501-653-328				
NAZWA:	DOCIEPLENIE ŚCIAN, STROPODACHU, WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ ORAZ WYKONANIE PRAC TOWARZYSZĄCYCH W BUDYNKU PRZY UL. PARYŻ 26 W RAMACH ZADANIA: "KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA KOMUNALNYCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH W GMINIE ŻNIN"			
ADRES:	UL. PARYŻ 26, 88-400 PARYŻ, DZ. NR EWID. 34/1, obr. 0027 SIELEC, JEDN. EWID.: 041906_5; WOJ. KUJ.-POM., POWIAT ŻNIŃSKI, GMINA ŻNIN			
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Mariusz Sawicki upr. bud. 357/PW/92 w specjalności architektonicznej			PODPIS
TYTUŁ RYS.	DETAL NR 4			
BRANŻA:	SKALA:	DATA:	ETAP:	NR RYS.
ARCHITEKTURA	-	01.02.2024	PROJEKT WYKONAWCZY	D4