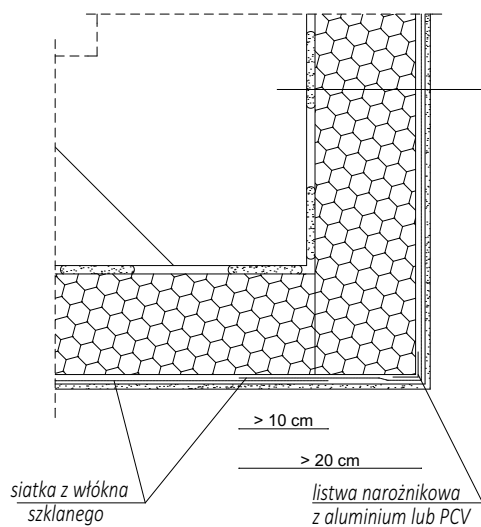
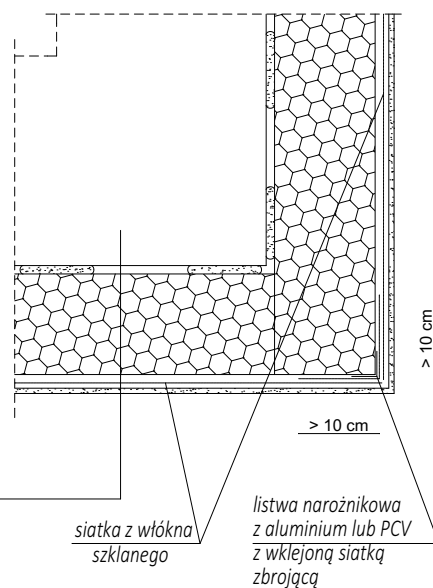


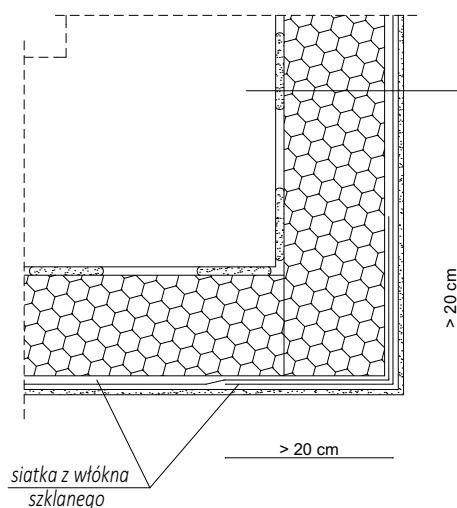
Zbrojenie narożnika listwą narożnikową



Zbrojenie narożnika listwą narożnikową z siatką



Zbrojenie narożnika podwójną siatką z włókna szklanego



1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejowej
3. płyta termoizolacyjna
4. warstwa zbrojąca
5. wyprawa dekoracyjna z tynku cienkowarstwowego

UWAGI :

Rysunek przedstawia trzy wariantowe rozwiązania zbrojenia narożników.
Listwa narożnikowa aluminiowa lub PCV musi być obsadzona pod siatką zbrojącą.

 <p>maatproject sp. z o.o.</p> <p>maatproject sp. z o.o. ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań</p>	
OPRACOWANIE:	Budowa sali gimnastycznej przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Przybędzy z zapleczem socjalno-technicznym oraz infrastrukturą towarzyszącą.
ADRES BUDOWY:	ul. 3 maja, 34-381 Przybędza, dz. nr 4978/1
INWESTOR:	Gmina Radziechowy-Wieprz
ADRES:	ul. Wieprz 700, 34-381 Radziechowy
AUTORZY OPRACOWANIA:	podpisy:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Dariusz Chwieralski upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2011
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Przemysław Jahns mgr inż. arch. Maciej Lesisz upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/36/2011
<p>DETAL WZMOCNIENIA I ZBROJENIA NAROŻNIKÓW ELEWACJI</p>	
branża: ARCHITEKTURA	data: 28 WRZESIEŃ 2018
<p>A-18</p> <p>skala: 1:50</p>	