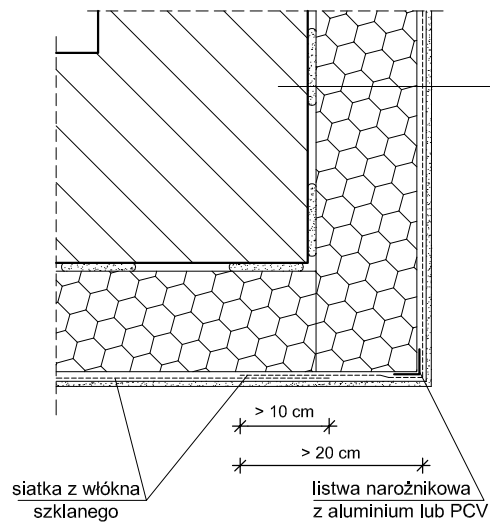
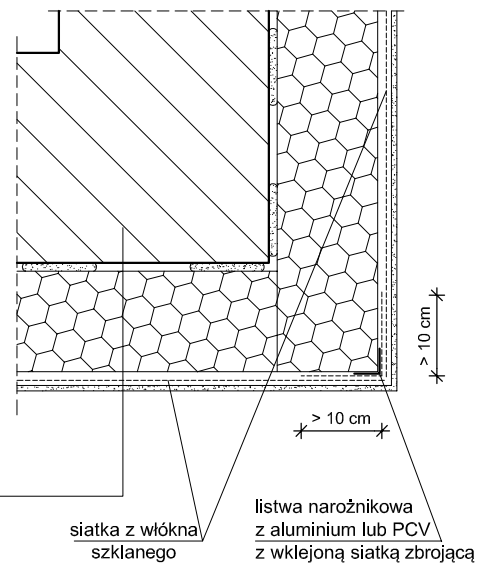


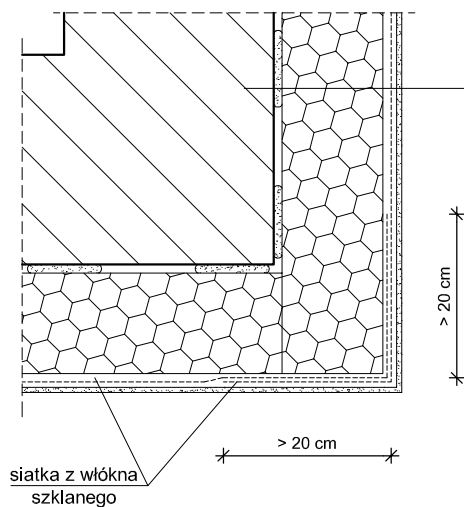
Zbrojenie narożnika listwą narożnikową



Zbrojenie narożnika listwą narożnikową z siatką



Zbrojenie narożnika podwójną siatką z włókna szklanego



1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejowej  
- klej do ociepleń na wełnie
3. płyta termoizolacyjna - wełna mineralna / styropian
4. warstwa zbrojąca  
- klej do ociepleń biały  
- siatka z włókna szklanego zatopiona w kleju  
- szpachlowanie na gładko pod malowanie
5. wyprawa dekoracyjna z farb silikatowych  
- grunt pod farby silikatowe  
- farby silikatowe

Temat:	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI: Termomodernizacja Budynku Głównego admin.-biur. PWK w Przemysłu		
Adres:	Przemysł, ul. Rokitniańska/Boh. Getta, dz. nr 431 i 447 obr. 207 i dz. sąsiednie nr 292 i 442 obr. 207 jedn. ewid. 186201_1 Przemysł	Data:	
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Przemysłu ul. Rokitniańska 4, 37-700 Przemysł	Skala:	1:10
Projektant:	mgr inż. arch Tomasz Rudnik, upr. nr: 10/PKOKK/2016		
Sprawdzający:	inż. Jacek Baran, upr. nr: PDK/0167/PWOK/07		
Opracował:			
Nazwa rys.:	Wzmocnienie narożników ścian zewnętrznych		Nr Rys.: