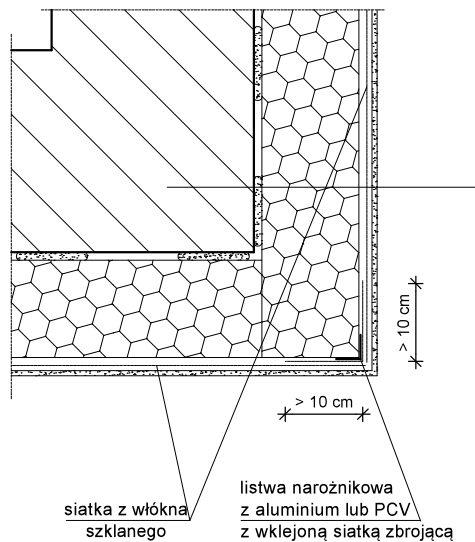


Zbrojenie narożnika listwą narożnikową z siatką



- 1. ściana zewnętrzna
- 2. warstwa zaprawy klejowej - klej do ociepleń na styropianie
- 3. płyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 80-038 lub EPS 100-038
- 4. warstwa zbrojąca
 - klej do ociepleń na styropianie
 - siatka z włókna szklanego zatopiona w kleju
- 5. wyprawa dekoracyjna z tynku cienkowarstwowego - wyprawa dekoracyjna z tynku silikonowego:
 - grunt pod tynki silikonowe
 - tynk silikonowy barwiony w masie

UWAGI :
Listwa narożnikowa aluminiowa lub PCV musi być obsadzona pod siatką zbrojącą.

<div>PHU "PLAN - PROJEKT" inż. Krzysztof Nawojski</div> <div>ul. Strzelecka 20 ; 66 - 200 Świebodzin</div> <div>NIP 927 - 146 - 65 - 02 ; REGON 978116900</div>				
Kancelaria podwójna Jelenin, St. Kopernia. Działki nr ew. 716 i 781 Obręb 0009 Jelenin gmina Żagań			Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Szprotawa ul. Henrykowska 1A, 67-300 Szprotawa	
Szczegół wzmocnienia narożników ocieplanego budynku		Skala: -----		Branża: Projekt techniczny
		Nr uprawn.	Specjalność	Podpis
Projektant:	inż. K. Nawojski	39/03/Zg	Konstr.-bud.	Data: 03.2024r.
				D-4