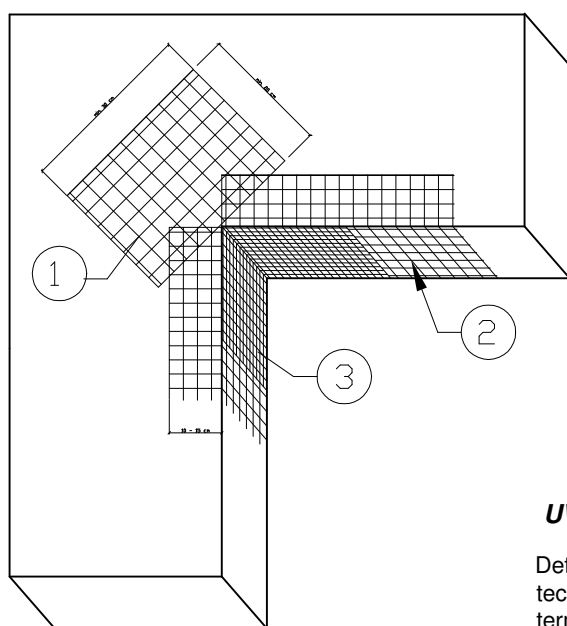


Szczegół A



UWAGA !

PRZEDSTAWIONE DETALE I ROZWIĄZANIA W SYSTEMIE BAUMIT SĄ POGLĄDOWE I MOŻNA JE ZASTĄPIĆ INNYMI SYSTEMAMI.

Kolejność układania siatek z włókna szklanego Baumit StarTex:


- ① - siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 20 x 30 cm
- ② - siatka układana wzdłuż krawędzi otworów
- ③ - siatka układana w narożach otworów

UWAGI :

Detale budowlane są rysunkami poglądowymi - rozwiązania techniczne należy dostosować do konkretnych miejsc w termomodernizacji budynku

Uwagi :

Na narożnikach otworów w elewacji (np: okien i drzwi) należy umieścić ukośne (pod kątem 45 stopni) dodatkowe kawałki siatki o wym. co najmniej 20 x 30 cm. Siatka ta stanowi zabezpieczenie przed powstaniem ukośnych rys zaczynających się w narożach otworów.

OBIEKT	OŚRODEK ZDROWIA		
LOKALIZACJA	gm. Niedźwiedź, dz.ew. nr 99, obręb Niedźwiedź- 0004		
 JADWIGA KARPISZ GLUSNE 76 34-730 MŚZANA DOLNA	TEMAT RYSUNKU Sposoby wzmocnienia naroży siatką	SKALA	
	BRANŻA ARCHITEKTONICZNA		
	PROJEKTANT GŁÓWNY: mgr inż. arch. WIKTOR PAJDIK nr upr. proj. MPOIA/075/2017 uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	DATA	LUTY 2022
	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Wojciech Filek nr upr. proj. MPOIA/115/2011	OPRACOWAŁ:	
	ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. arch. Jadwiga Karpierska tel.696 137 458	inż. arch. Robert Pająk	NR RYS. 6