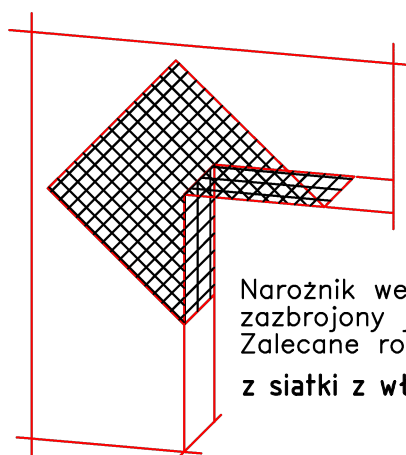


- 1 Systemowy narożnik z siatki z włókna szklanego
- 2 Zbrojenia diagonalne:
Paski siatki
min. 20x40cm

Uwaga:
przy systemach grubowarstwowych
zbrojenie diagonalne układać
w górnej strefie



Narożnik wewnętrzny musi być
zazbrojony jak narożnik zewnętrzny
Zalecane rozwiązanie: **systemowy narożnik
z siatki z włókna szklanego**

Płyty termoizolacyjne w narożach tworzą obramowanie.

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"				
siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice,				
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych				
Projektant:	mgr inż. Piotr Rajca	691/01/DUW NBGP.V 7342/3/75/98		Data: 04.04.2024r.
Asystent:				Stadium: PW
Temat:	REMONT Z DOCIEPLENIEM BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ ZLOKALIZOWANEGO W WITKOWIE 89, NA TERENIE DZIAŁKA NR 548, OBRĘB 0006 WITKÓW			Skala: ---
Inwestor:	Gmina Czarny Bór ul Główna 18, 58-370 Czarny Bór			Nr. rys.: 9
Tytuł rys.:	ZBROJENIE DIAGONALNE			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odtąpiiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej				