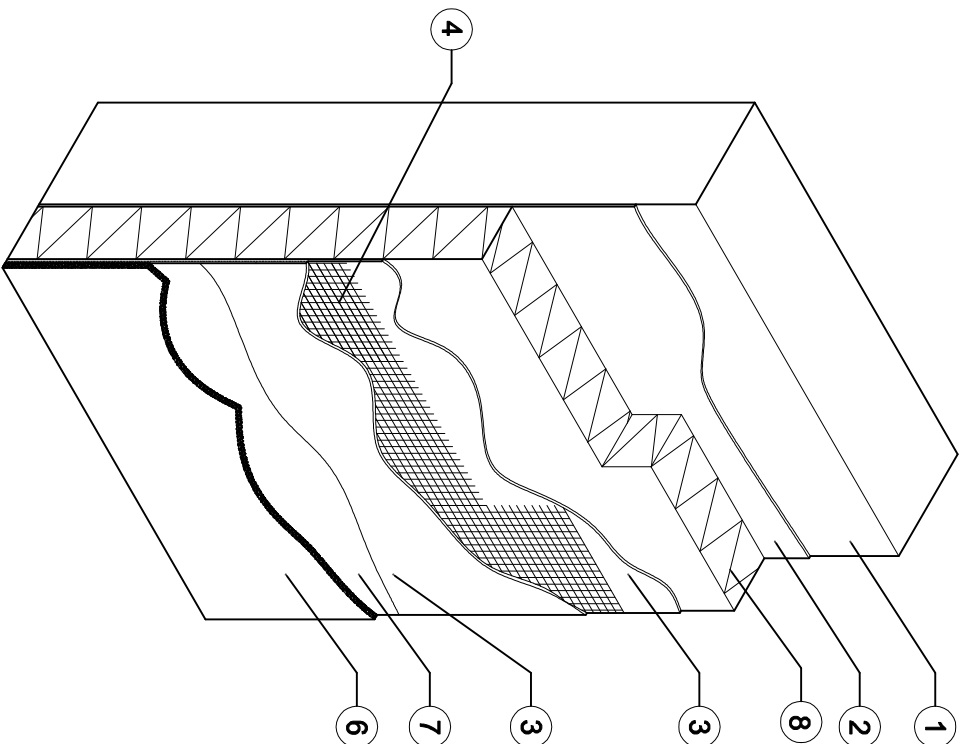
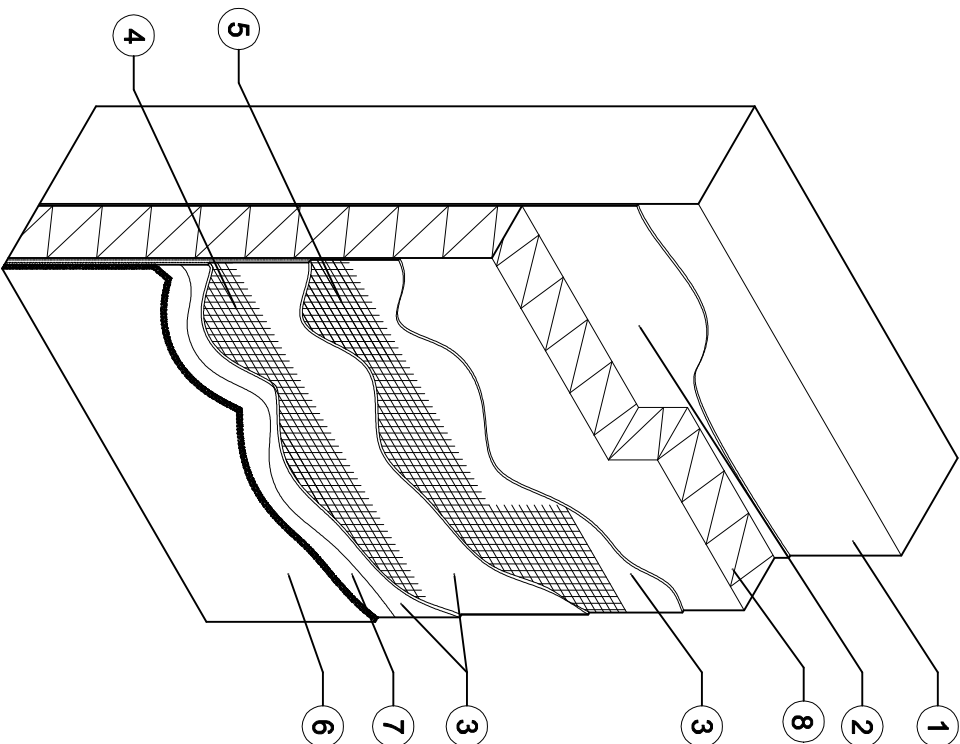


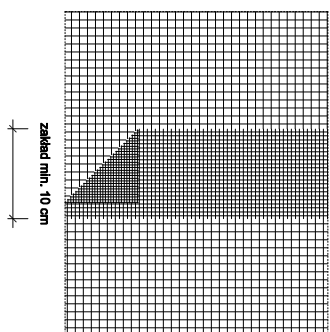
UKŁAD WARSTW OCIEPLAJĄCYCH
UKŁAD PODSTAWOWY "A"



UKŁAD WARSTW OCIEPLAJĄCYCH
UKŁAD WZMOCNIONY "B"

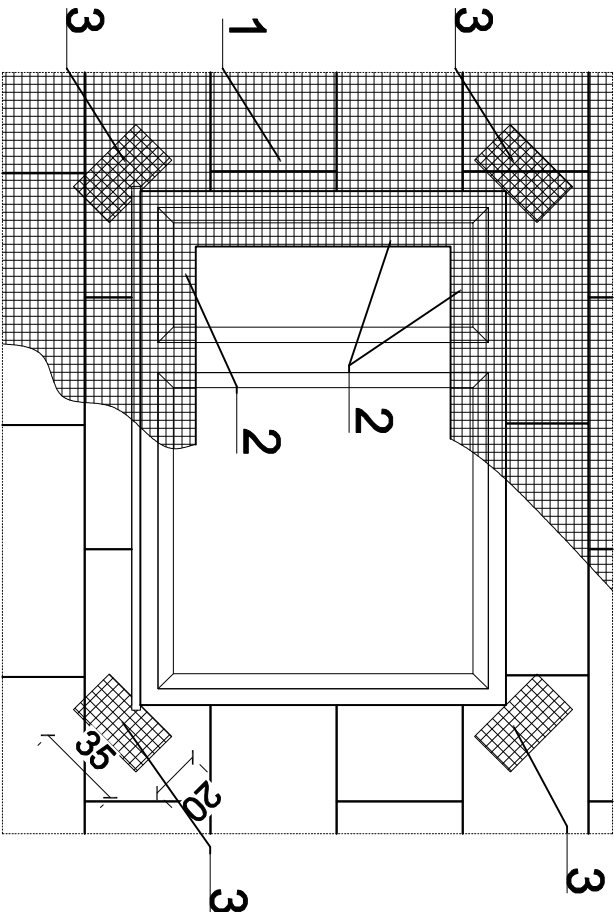


POŁĄCZENIA
SIATKI ZBROJĄCEJ
(zakłady w pionie i poziomie)



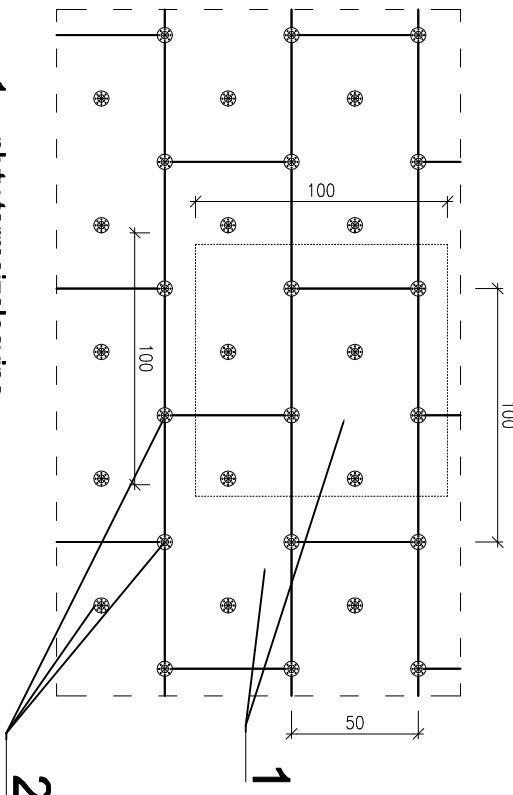
- 1 - ściana
- 2 - zaprawa klejąco-szpachlowa
- 3 - zaprawa klejąco-szpachlowa
- 4 - siatka zbrojąca z włókna szklanego (warstwa podstawowa z zakładami)
- 5 - siatka zbrojąca z włókna szklanego (warstwa dodatkowa łączona bez zakładów)
- 6 - wyprawa elewacyjna
- 7 - preparat gruntujący
- 8 - płyty termoizolacyjne

WZMOCNIENIE NAROŻY OKIENNYCH



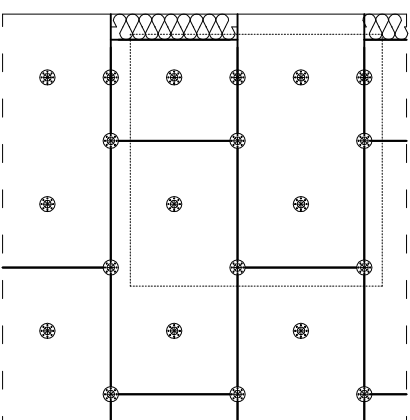
- Uwagi:
- Na wysokości układu wzmocnionego (w parterze) występują dwie siatki ozn. 2a. Wszystkie naroża drzwi i okien wzmocnić kątownikiem perforowanym. W przypadku głębokiego osadzenia stolarki w ościeżu sfazować styropian na długości ok. 20 cm.
- 1 - siatka zbrojąca - warstwa podstawowa
 - 2 - fragmenty siatki zbrojącej wywinięte na ościeże
 - 3 - kawałki siatki zbrojącej wzmocniające naroże otworu

UKŁAD KOŁKÓW



- 1 - płyty termoizolacyjne
 - 2 - plastikowe kołki kotwiące z klinem wbijanym zaślepione zatyczkami termoizolacyjnymi - 8 szt / m²
- W strefach brzegowych stosować 10 szt. / m²

UKŁAD KOŁKÓW - strefa brzegowa



TEMAT PROJEKTU			
REMONT ELEWACJI BUDYNKU WIELORODZINNEGO			
ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. CZYSTEJ 9-13			
W TYCHACH WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI ORAZ			
WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
BUDYNEK MIESZKALNY			
TYTUŁ RYSUNKU			
UKŁAD WARSTW OCIEPLENIOWYCH ETICS			
projektował	Intię / nazwisko nr. upr.		podpis
projektował	Int. KRZYSZTOF CZYŻYKOWSKI SLK3605/PWOK/11		
opracował			
SKALA	DATA		NR RYS.
-	Luty 2026		PT 1
STERKA Sp. z o. o. 43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25			