

A 3D block diagram illustrating a geological cross-section. The diagram shows a series of rock layers and structural features. The layers are labeled with numbers 1 through 8, which correspond to the following descriptions:

- 1**: The topmost, relatively flat layer.
- 2**: A thin layer immediately beneath layer 1.
- 8**: A layer containing a series of small, triangular, downward-pointing features, possibly representing a specific rock texture or a layer of breccia.
- 3**: A layer below layer 8, showing a wavy, undulating boundary with the layer below it.
- 3**: A layer containing a dense, cross-hatched pattern, indicating a specific rock type or a zone of intense fracturing.
- 7**: A layer below the cross-hatched layer, also showing a wavy boundary.
- 6**: A layer below layer 7, characterized by a thick, dark, irregular boundary line.
- 4**: The leftmost vertical face of the block, showing the internal structure of the layers and the presence of a fault or fracture zone.

- 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

- 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 szfzować styropian na długości  
ok. 20 cm.

- W strefach brzegowych stosować 9 szt. / m2**

|   |  |                  |              |
|---|--|------------------|--------------|
| <b>TEMAT</b><br><b>REMONT ELEWACJI WIELORODZINNEGO BUDYNKU</b><br><b>MIESZKALNEGO ZLOKALIZOWANEGO</b><br><b>PRZY UL. GROTA ROWECKIEGO 35 W TYCHACH WRAZ Z</b><br><b>ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI</b> |  |                  |              |
| <b>ADRES</b><br>UL. GROTA ROWECKIEGO 35, 43-100 TYCHY   |  |                  |              |
| <b>OBIEKT</b><br><b>BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY</b>  |  |                  |              |
| <b>TEMAT RYSUNKU</b><br><b>UKŁAD WARSTW OCIEPLENIOWYCH ETICS</b>  |  |                  |              |
| branża  | ARCH.-BUD.   | faza             | PAB          |
| zespół  | imię i nazwisko  | nr upr.          | specjalność  |
| opracował   | mgr inż. MARCIN GRONOWSKI  |                  |              |
| projektował   |  |                  |              |
| projektował   | dr inż. PAWEŁ KRAUSE   | SLK/1270/PWOK/06 | konstr.-bud. |
| inwestor  | Wspólnota Mieszkańcowa przy ul. GROTA ROWECKIEGO 35<br>w TYCHACH |                  |              |
| SKALA   | DATA   | NR RYS.          |              |
| -   | LISTOPAD 2022  | PT1              |              |

**STEKRA Sp. z o. o.**  
**43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25**