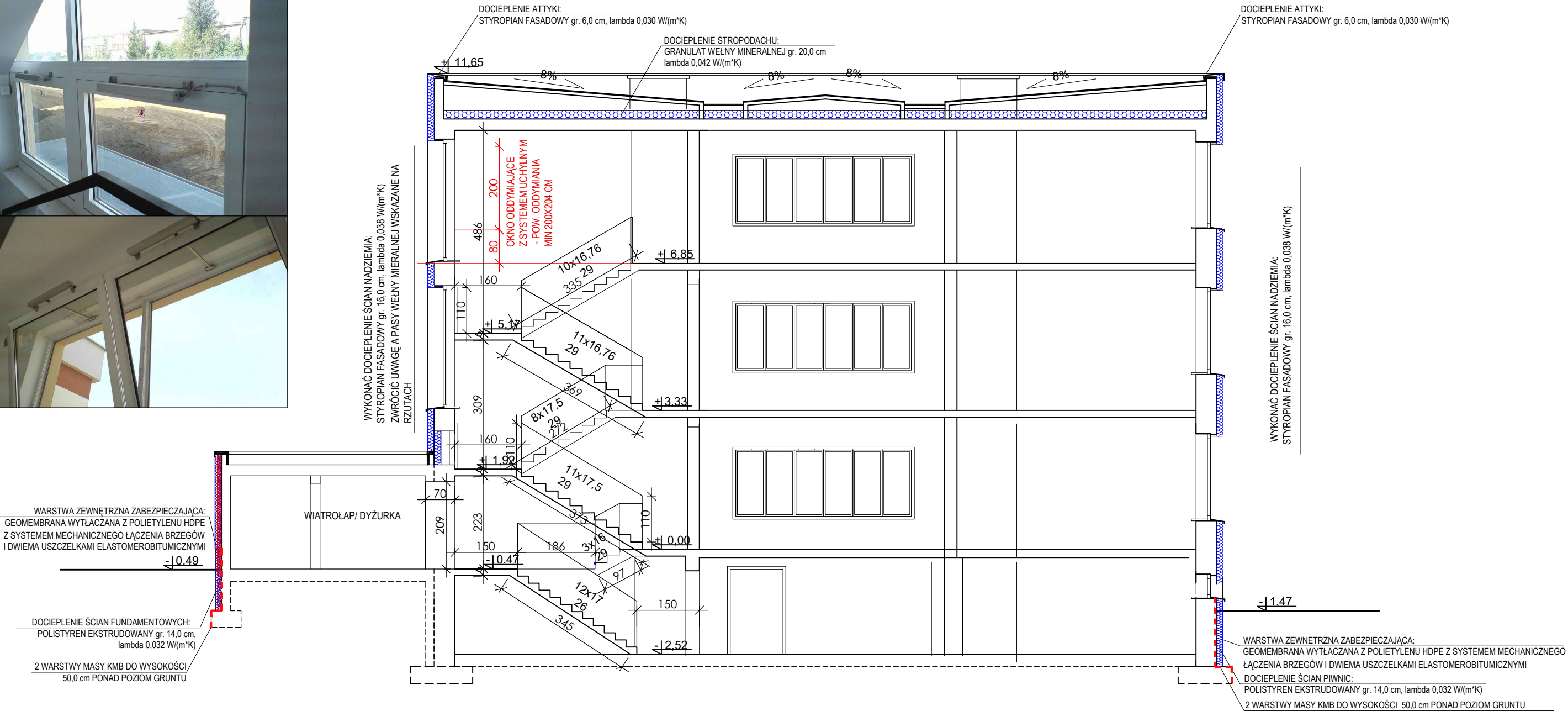


PRZYKŁAD OKNA ODDYMAJĄCEGO UCHYLNEGO : OD GÓRY  
I OD DOŁU WG WYTYCZYCH WYBRANEGO PRODUCENTA

ZASILANIE SYSTEM UODDYMIANIA - WG OPRACOWANIA  
BR. ELEKTRYCZNEJ



UWAGA: - WSZYSTKIE WYMIARY I KOTY WYSOKOŚCIOWE  
SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY  
- PROJEKT ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTAMI  
POZOSTAŁYCH BRANŻ  
- NA RYSUNKU POKAZANO WYMIARY ELEMENTÓW  
NOWOPROJEKTOWANYCH

| P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa   |                      |   |   |      |
|---|----------------------|---|---|------|
|  | temat:               | G1 - Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków oświatowych oraz sportowych należących do Gminy Miasta Gdańska<br>- w latach 2017 - 2020 - V paczka zadań,<br>Część 3 - Szkoła Podstawowa nr 81 |   |      |
|   | adres:               | ul. Siedleckiego 14, Gdańsk<br>dz. nr ew. 555/16, 560/1, 560/2 obręb 001  |   |      |
|   | rysunek:             | SEGMENT "D"- PRZEKRÓJ D-D   |   |      |
|   | zespół projektowy:   | arch. Tadeusz Rostkowski<br>arch. Monika Kur  | GT-NB-63/105/76<br>w specjalności architektonicznej |      |
| nr archiwalny   | zespół sprawdzający: | arch. Piotr Zysk  | PO/KK/424/2011<br>w specjalności architektonicznej  |      |
|   | 11.2019 r.           | branża: architektura + konstrukcje  | skala 1:100   | A-14 |