



E2 ELEWACJA UL. SIENKIEWICZA (WSCHODNIA)

HISTORYCZNE ELEMENTY ODTWARZANE  
NA WZÓR ZACHOWANYCH

WYBURZENIA, ROZBIÓRKI

LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.  
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków  
NIP: 676-238-36-75 / REGON: 120753070 / KRS:0000311257  
tel: +48 12 296 02 71 / biuro@lemsa.pl

|               |  |                           |                      |
|---------------|--|---------------------------|----------------------|
| Obiekt        | Budynek Uniwersytetu Łódzkiego<br>"MOTYL"                  |                           | Nr projektu<br>23-01 |
| Inwestor      | Uniwersytet Łódzki<br>ul. Narutowicza 68, Łódź             |                           | Data<br>09.2023      |
| Lokalizacja   | ul. Sienkiewicza 21, Łódź<br>dz. nr ewid. 117/1, obręb S-6 |                           |                      |
| Branża        | ARCHITEKTURA-  |                           | rewizja<br>-         |
| Faza          | Projekt architektoniczno-budowlany                         | nr upr. arch.<br>bez ogr. | podpis               |
| Projektant    | mgr inż. arch. Miłosz Sanetra                              | 038/2009<br>MPOiA         |                      |
| Opracowanie   | mgr inż. arch. Aleksandra Tchórzewska                      |                           |                      |
|               | inż. arch. Karolina Małota                                 |                           |                      |
| Sprawdzający  | mgr inż. arch. Louay Farah                                 | 043/10<br>MPOiA           |                      |
| Treść rysunku | ELEWACJA WSCHODNIA:<br>UL. SIENKIEWICZA                    |                           | Nr rys:<br>A-304     |
|               |  |                           | Skala 1:100          |

UWAGA:  
Prawa Autorskie zastrzeżone – LEM Studio Architektoniczne Sp. z o. o.  
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!  
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału  
równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.