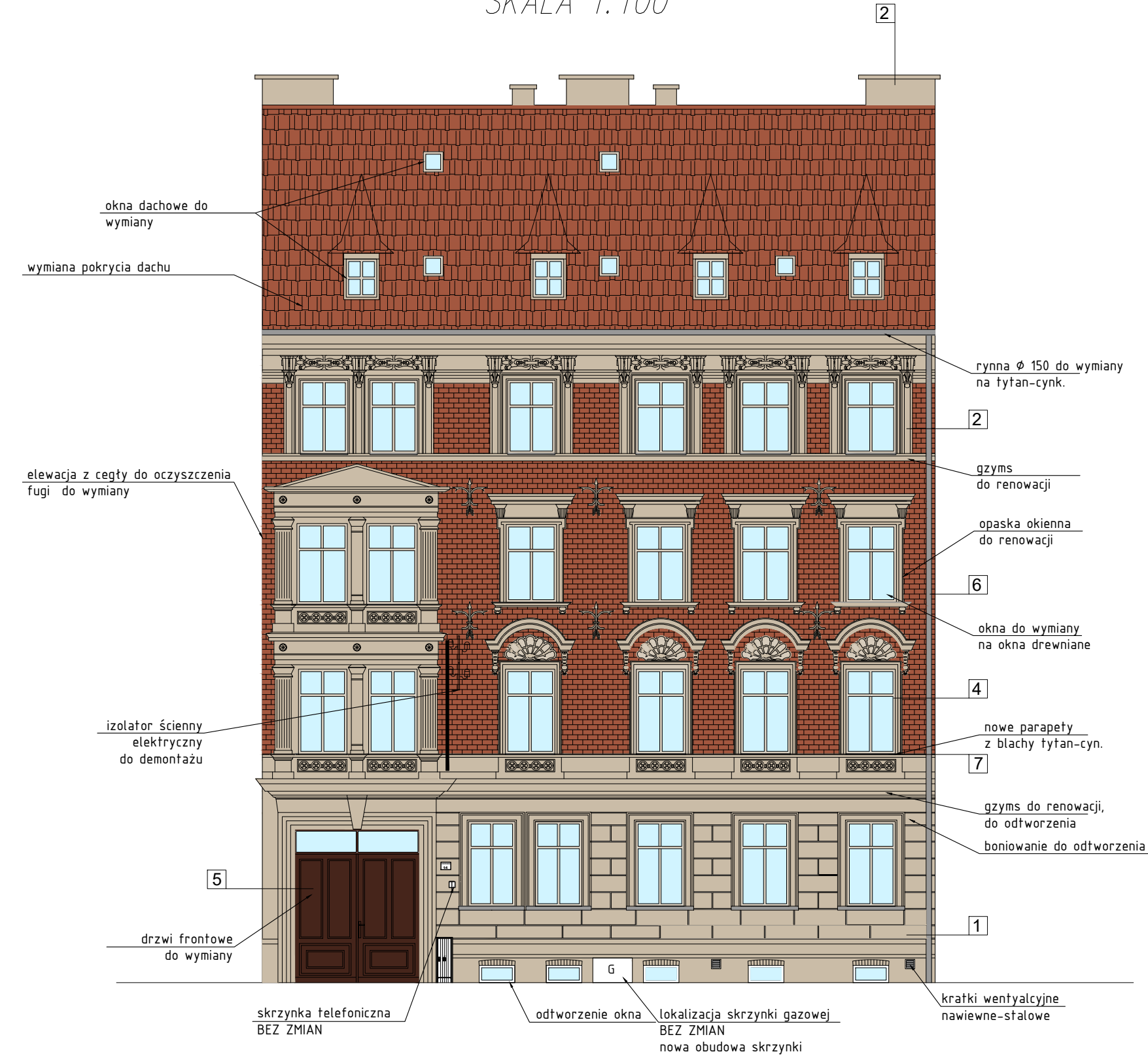


ELEWACJA WSCHODNIA  
SKALA 1:100

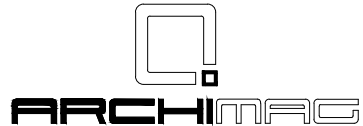
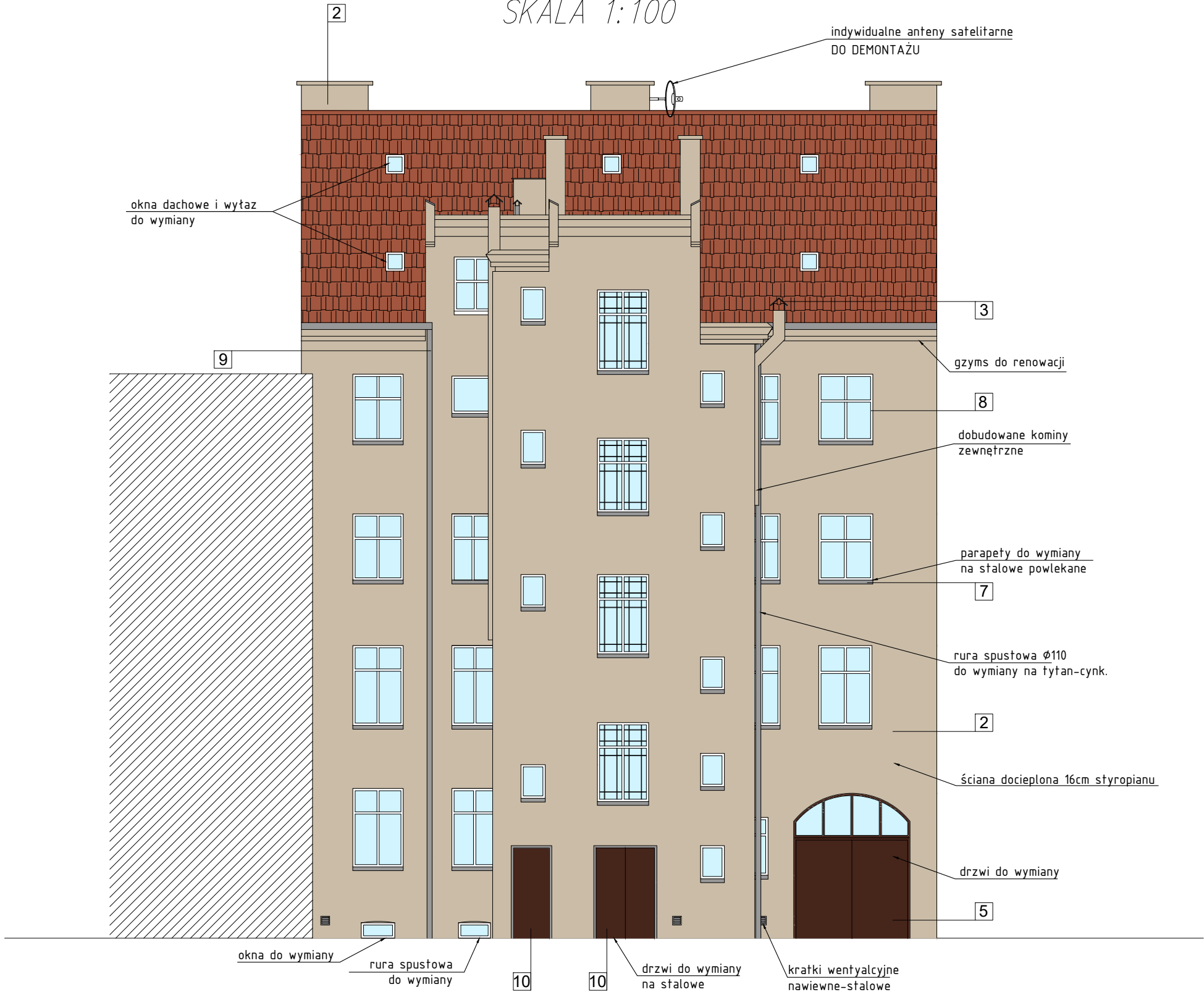


LEGENDA:

1	TYNK RENOWACYJNY - 1,0 mm, W POZIOMIE PARTERU, np. STO 16017 lub równoważny
2	TYNK SILIKATOWY - 1,0 mm, np. STO 16017 lub równoważny
3	OBROBKI BLACHARSKIE STALOWE RAL 9006
4	STOLARKA OKIENNA DREWNIANA - np. RAL 9010 lub równoważny
5	STOLARKA DRZWIOWA DREWNIANA - KOLOR BRĄZOWY
6	RYNNY I RURY SPUSTOWE Z BLACHY TYTANOWO CYNKOWEJ - odcień szary

7	PARAPETY STALOWE, POWLEKANE RAL 7012
8	STOLARKA OKIENNA PCV - BIAŁA
9	RYNNY I RURY SPUSTOWE Z PCV - odcień szary
10	STOLARKA DRZWIOWA STALOWA - KOLOR BRĄZOWY, np. RAL 8014

ELEWACJA ZACHODNIA  
SKALA 1:100



mgr inż. architekt Piotr Lisowski  
ul. Zofii Kossak 3A, 59-220 Legnica  
www.archimag.pl    pracownia@archimag.pl

UWAGA! Prawa autorskie zastrzeżone.  
Kopiowanie, wykorzystanie w celach handlowych  
oraz wprowadzanie zmian do projektu  
bez wiedzy i pisemnej zgody autora ZABRONIONE!

Obiekt: **REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO**  
**ul. Henryka Pobożnego 14, Legnica**

Inwestor: **GMINA LEGNICA**  
**plac Słowiański 8, Legnica**

Tytuł rysunku:

**ELEWACJE**

Projektant: **mgr inż. arch. Piotr Lisowski**  
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń  
w spec. architektonicznej - nr 20/05/DOIA

Podpis:

Stadium: **PBZ**

Branża: **ARCHITEKTURA**

Nr rysunku:

**A/10**

Skala: **1:100**

Data: **09.2016**