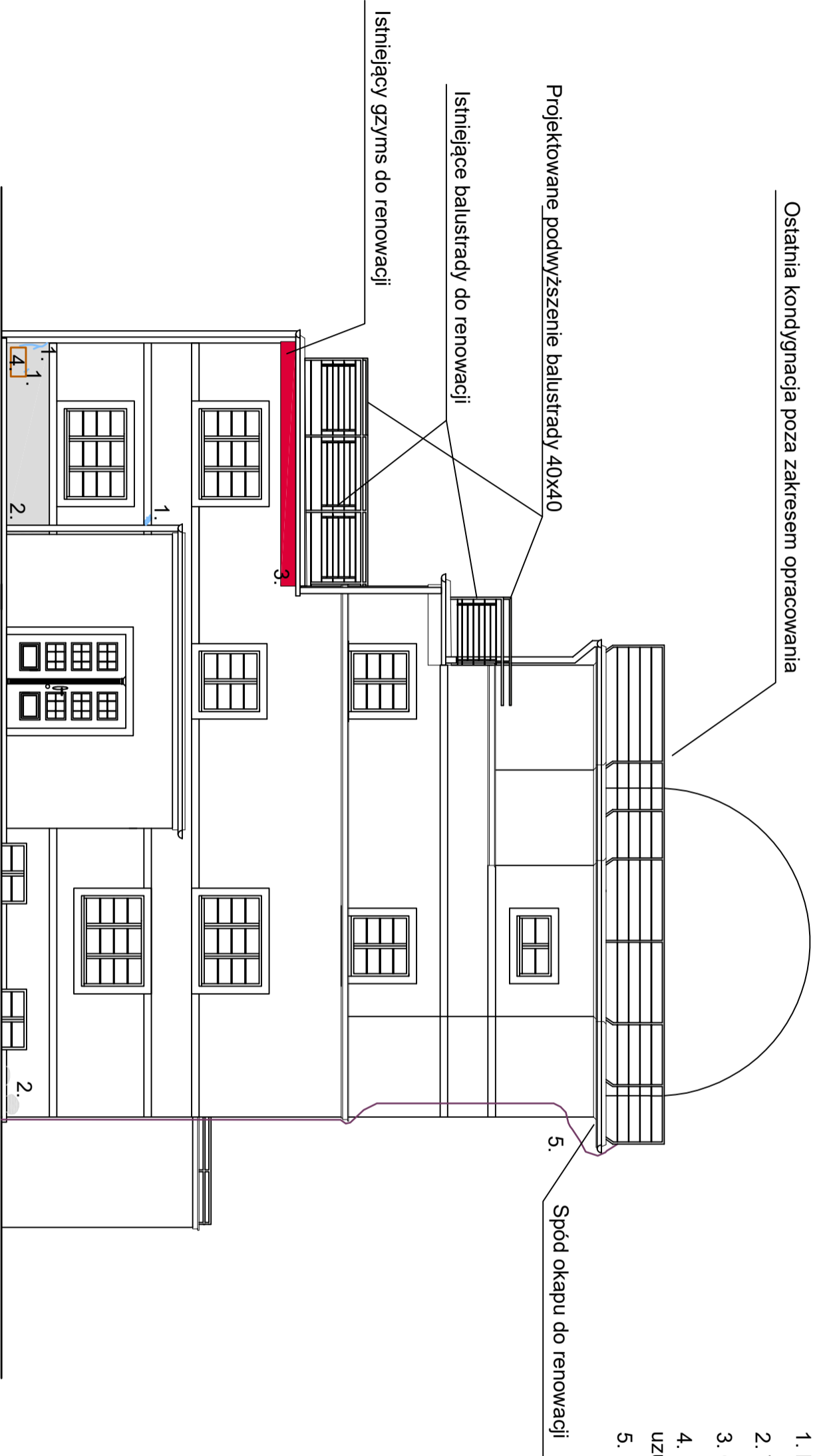



LEGENDA:

- 1. Pęknięcia tynku do skucia i uzupełnienia
- 2. Tynk do wygładzenia, malowania
- 3. Gzyms do renowacji
- 4. Odspojony tynk od muru do skucia i uzupełnienia
- 5. Istniejący odgrom do pozostawienia



ELEWACJA ZACHODNIA 1:100

OBIEKT : BUDYNEK A INSTYTUTU ASTRONOMII UW- PRZY ULICY KOPERNIKA 11 WE WROCŁAWIU		
INWESTOR : UNIWERSYTET WROCŁAWSKI pl. UNIWERSYTECKI 1		
jednostka projektowa  Autorska Pracownia Projektowa ARCH - STUDIO UL. KOŁŁĄTAJA 11/63 45-064 OPOLE TEL/FAX +48 77 456 59 11 e-mail: arch-studio@ist.pl		
FAZA PROJEKTU : 	PROJEKT WYKONAWCZY	
ELEWACJA ZACHODNIA - ZESTAWIENIE USZKODZEŃ		
imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
PROJEKTOWAŁ : mgr inż. arch. Maria Gajda-Kucharz	241/83/Op	
SPRAWDZIŁ : mgr inż. arch. Jadwiga Bartnik	59/86/Op	
data opr. 22.11.2021		branża architektura
nr rysunku A-6		
skala 1:100		

Uwaga: Wysokość balustrady od wykończonego poziomu tarasu min. 110cm