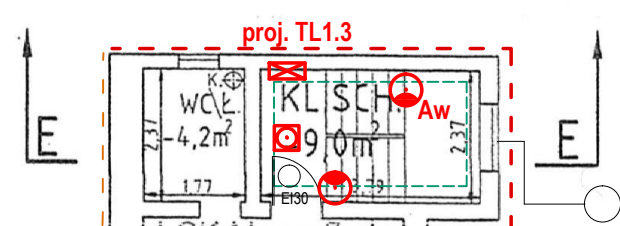
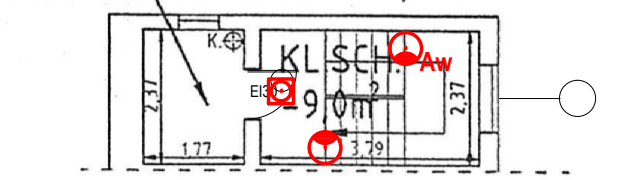


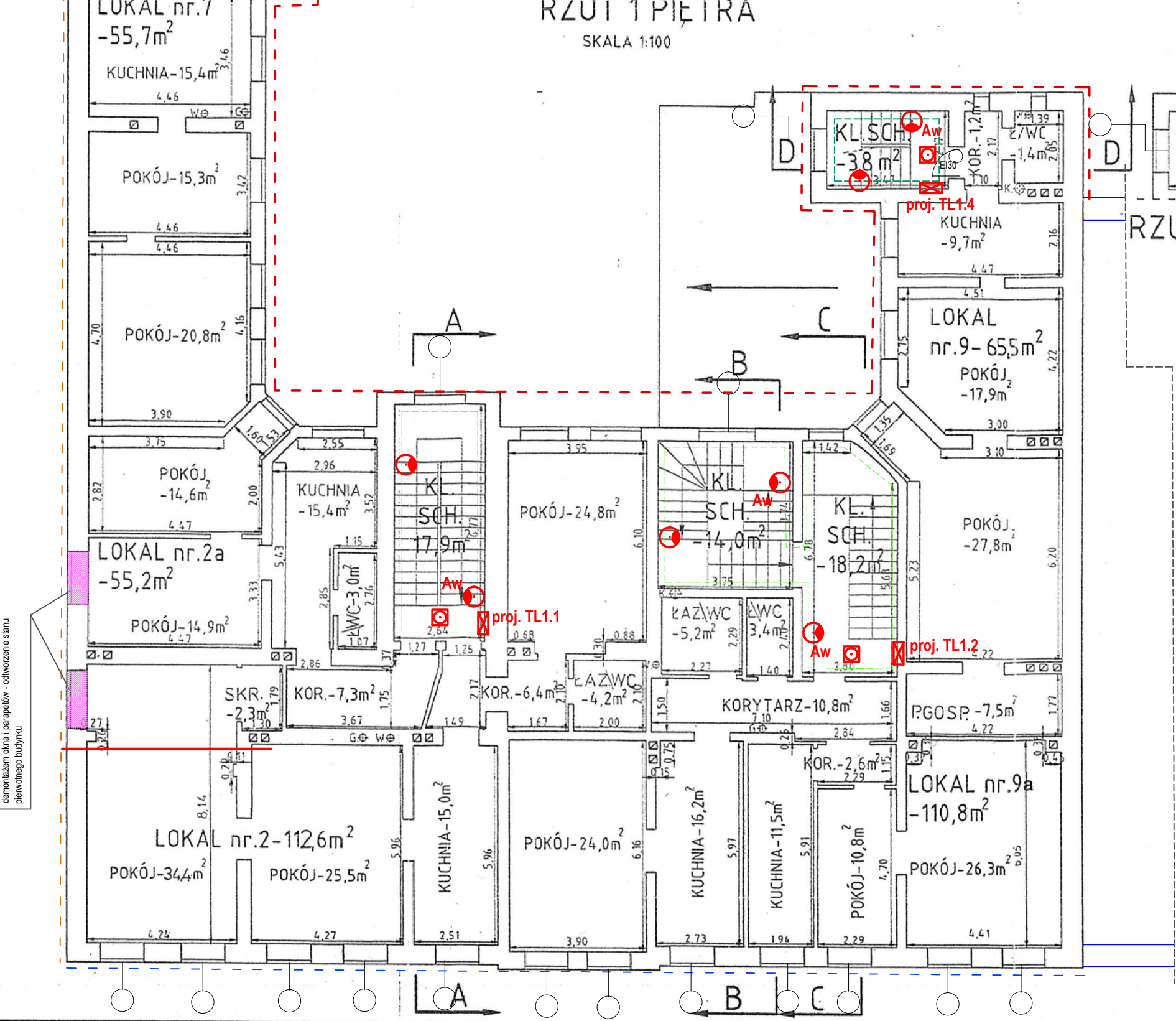
SKRYTKA-4,2m<sup>2</sup>  
do lokalu nr.8

# RZUT 1 PIĘTRA-POZIOM B



## INWENTARYZACJA BUDYNKU ul. KANTAKA 8 i 9 RZUT 1 PIĘTRA SKALA 1:100

Likwidacja otworu okiennego w ścianie szczytowej  
poprzez zamurowanie cegłą pełną poprzedzone  
demontażem okna i parapetów - odtworzenie stanu  
pierwotnego budynku



### LEGENDA

- oprawa natynkowa LED 15W z modulem zmierzchowym i czujnikiem ruchu
- oprawa natynkowa LED 15W z modulem zmierzchowym i czujnikiem ruchu z modulem awaryjnym 1h (CNBOP)
- oprawa zewnętrzna LED IP 55
- czujnik dymu 230V

SKRYTKA-2,9m<sup>2</sup>  
do lokalu nr.13

# RZUT 1 PIĘTRA-POZIOM B

**ZAKRES PRAC REMONTOWYCH KLATEK SCHODOWYCH  
OFICYN:**

ZAKRES PRAC

- uzupełnienie tynków oraz malowanie
- naprawa schodów wraz z częściową wymianą balustrad
- wymiana instalacji elektrycznej części wspólnych (klatki schodowe)
- wykonanie zaleceń rzeczoznawcy p.p.oż. (m.in. wymiana drzwi na kłatkach o EI30, obudowa podestów płytą g-k ogniową, montaż opraw ewakuacyjnych i czujek dymu)

<b>PRO-INWEST</b> MARCIN SOKOŁOWSKI ul. Grudzińskiego 18A/41 62-020 Swarzędz NIP: 781-164-91-00 REGON: 301391192	
TEMAT:	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELODRODZINNEGO W ZAKRESIE RENOWACJI ELEWACJI, REMONTU DACHU WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA, WZMOCNIENIA STROPÓW, REMONTU KLATEK SCHODOWYCH ORAZ WYMIANY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ
ADRES:	Poznań, ul. Kantaka 8/9 dz. nr ewid. 36/2, 36/3, arkusz 25, obręb Poznań 51
INWESTOR:	Miasto Poznań - Biuro Miejskiego Konserwatora Zabytków 61-841 Poznań, pl. Kolegiacki 17 reprezentowany przez Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. 60-770 Poznań, ul. Matejki 57
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANY
PRZEDMIOT <b>RZUT I PIĘTRA - ZAKRES ZMIAN</b>	
AUTORZY PROJEKTU	PODPIS
PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Zawada uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr WK01017/POD-E05 SPRAWDZAJĄCY: inż. Zbigniew Dykier uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr 355/89/PW	
DATA	Grudzień 2016r.
SKALA	1: 100
NR RYS.	E-04