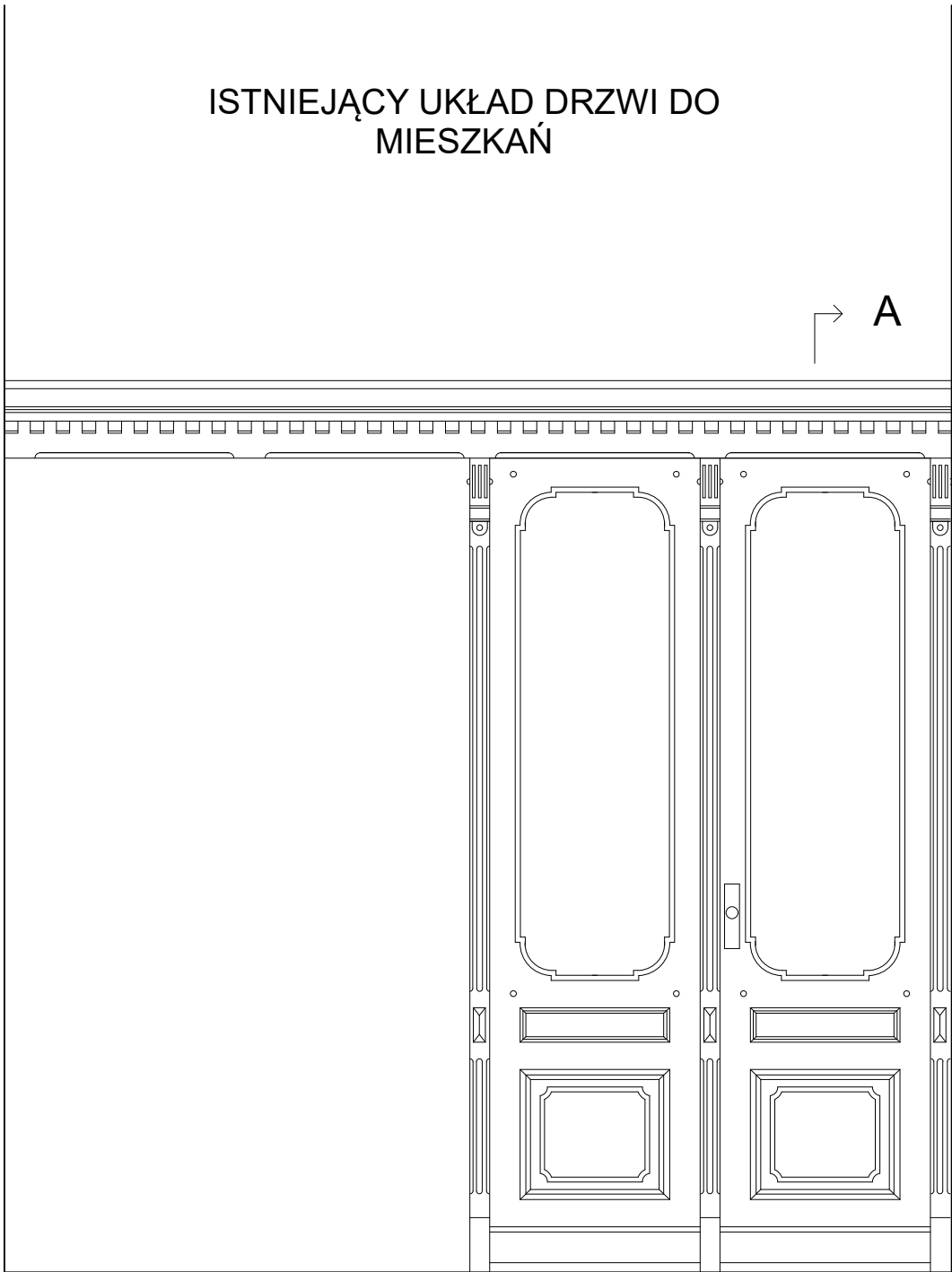


ISTNIEJĄCY UKŁAD DRZWI DO
MIESZKAŃ

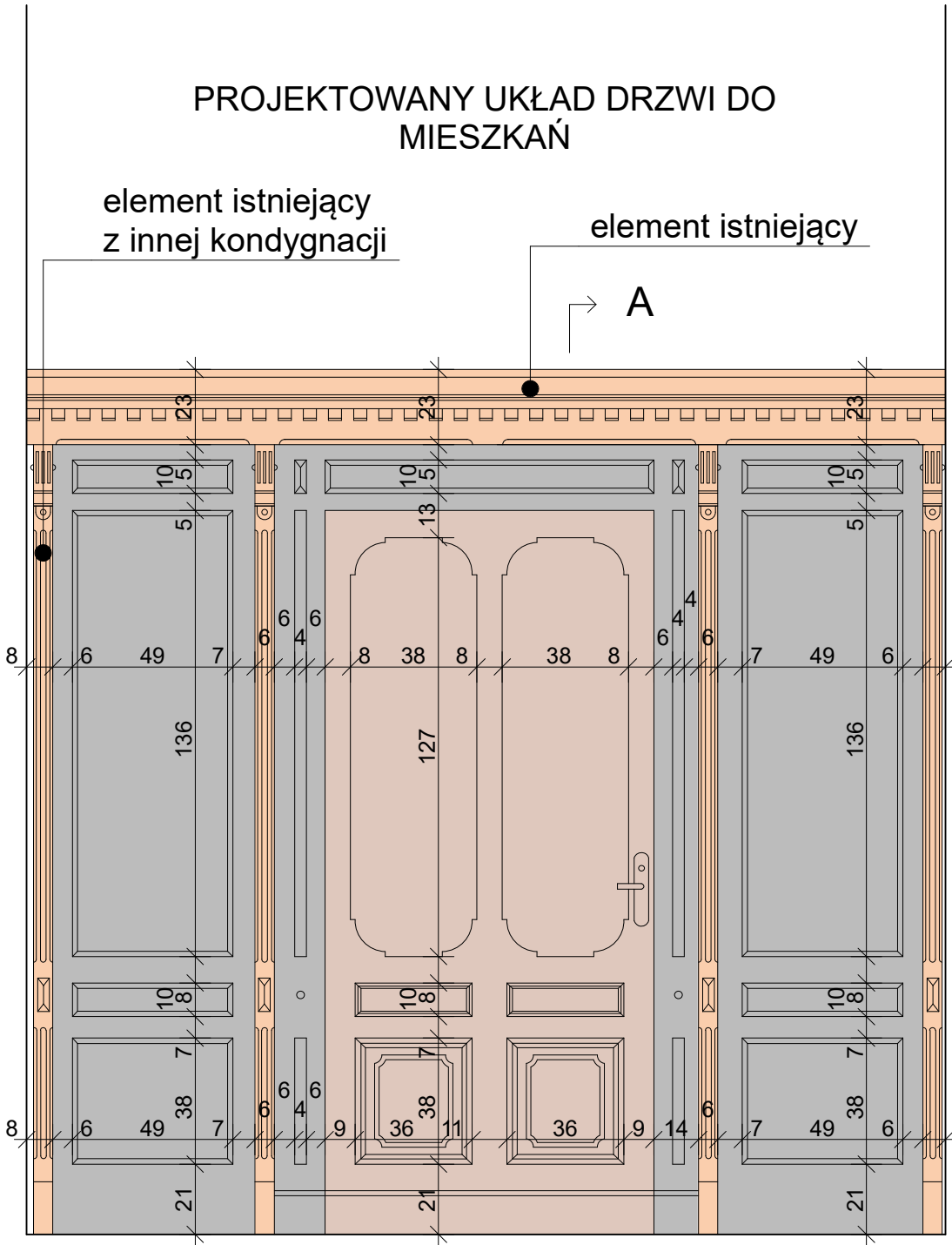


6 280 130

- UWAGA:
- 1. Detale projektowanych drzwi odwzorować na wzór istniejących.
 - 2. Głębokość płycin i grubość dekoracji min. 1,5 cm.
 - 3. Elementy dekoracyjne wykonać z litego drewna.
 - 4. Istniejące elementy drewniane do renowacji.
 - 5. Wszystkie wymiary oraz ilości sprawdzić na obiekcie

Materiał:
Elementy uzupełniające: dąb
Drzwi EI30 S stalowe - kolor dąb

PROJEKTOWANY UKŁAD DRZWI DO
MIESZKAŃ



69 6 15 100 14 6 69 91 100 89 280

- elementy przeniesione z drzwi oryginalnych
- nowe drzwi w klasie odporności EI 30S
- nowe elementy uzupełniające artykulację ściany

ściana REI 60

drzwi EI 30S

A - A

PROJEKT WYKONAWCZY

tytuł projektu : Projekt remontu klatek schodowych w budynku od strony ulicy Teatralnej 9 w Katowicach		inwestor: KOMUNALNY ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ w KATOWICACH ul. Grażyńskiego 5, 40-126 Katowice	
stadium: projekt wykonawczy branża : architektura	projektant: mgr inż. arch Bernard Łopacz nr 171/91/OP	lokalizacja: ul. Teatralna 9 40 - 003 Katowice, dz. nr 62	
PROJEKT Adam Krok Projekty Budowlane i Nadzór ul. Mariańska 52 47-400 Racibórz		temat rysunku: Drzwi do mieszkań klatka KL3 II piętro	
		rysunek nr: PW-07	
		data opracowania: marzec 2018	skala: 1: 20