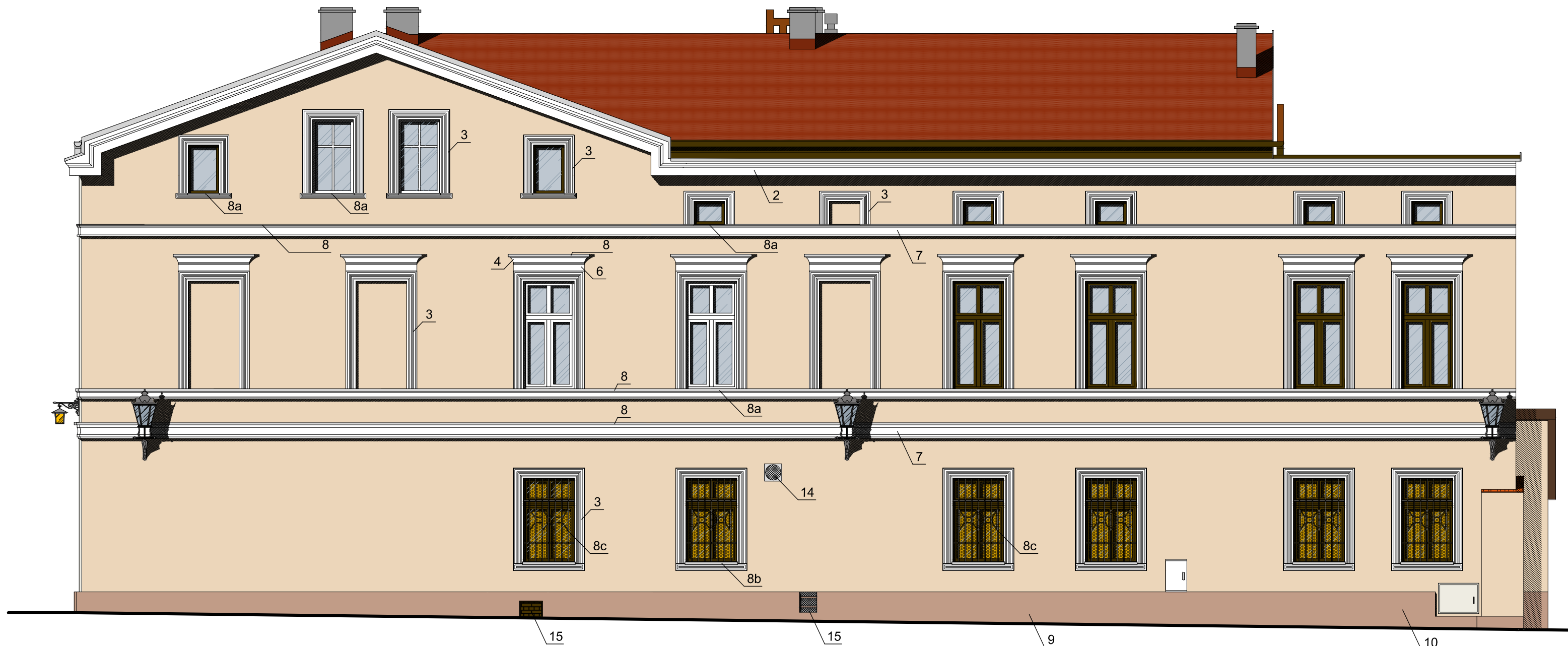


# Elewacja południowa - stan projektowany

skala 1:75



## PROJEKTOWANA KOLORYSTYKA ELEMENTÓW ELEWACJI:

- ściany: - K 10140 wg wzornika kolorów KABE.
- gzyms: - K 10030 wg wzornika kolorów KABE.
- listwa: - K 10030 wg wzornika kolorów KABE.
- naczółek: - K 10030 wg wzornika kolorów KABE.
- cokół: - K 10680 wg wzornika kolorów KABE.

### UWAGA:

Kolorystyka elewacji na rysunkach jest pogładowa.  
Rzeczywiste kolory odpowiadają podanej numeracji kolorów wg wzornika kolorów KABE.  
DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW INNYCH FIRM.

## WYKAZ PLANOWANYCH ROBÓT:

### ELEWACJA POŁUDNIOWA

- Przed rozpoczęciem robót związanych z remontem elewacji należy dokładnie sprawdzić stan techniczny istniejących ścian i elementów elewacji. Usunąć słabe i odspojone fragmenty tynku oraz wszelkie warstwy trwale niezwiązane z podłożem. Podłoże powinno być dokładnie oczyszczone i suche. Nierówności i ubytki, po wcześniejszym zagruntowaniu powierzchni wyrównać i uzupełnić zaprawą wyrównującą.  
W rejonie istniejących zarysowań ściany należy odkuć tynk, sprawdzić stan techniczny ściany konstrukcyjnej, zbadać rysę, a następnie w razie potrzeby podjąć właściwe działania naprawcze i wzmacniające mur.  
Zaprojektowano tynk silikatowy, który należy wykonać w systemie zgodnym z zaleceniami wybranego producenta tynku.
- Istniejący gzyms podokapowy należy oczyścić, uzupełnić ubytki i pomalować.
- Istniejące listwy należy oczyścić, w razie konieczności uzupełnić ubytki i pomalować.
- Istniejące naczółki nadokienne oczyścić, w razie konieczności uzupełnić ubytki i pomalować.
- 
- Uzupełnić przestrzeń pomiędzy naczółkiem i listwą stosując zaprawę sztukatorską.
- Istniejący gzyms oczyścić, uzupełnić ubytki i pomalować.
- Wykonać Nowe obróbki blacharskie z blachy powlekanej w kolorze szarym.
- 8a. Wszystkie istniejące parapety wymienić na nowe z blachy powlekanej w kolorze szarym.
- 8b. W oknach na parterze wykonać nowe parapety z blachy powlekanej w kolorze szarym.
- 8c. Istniejące kraty w oknach oczyścić, zabezpieczyć przed korozją i pomalować w kolorze czarnym.
- Cokół należy dokładnie wyremontować - usunąć elementy słabe i odspojone, uzupełnić ubytki, oczyścić i osuszyć. W dalszej kolejności otynkować tynkiem silikatowym zgodnie z zaleceniami wybranego producenta tynku.
- Uzupełnić brakujący fragment cokołu.
- 
- 
- Wszystkie istniejące kable, niezbędne do prawidłowego funkcjonowania budynku prowadzić w peszlach ukrytych pod tynkiem.
- Istniejącą kratę wentylacyjną oczyścić, zabezpieczyć przeciw korozji i pomalować w kolorze szarym
- Istniejącą kratę wyczyścić i pomalować. Udroźnić istniejący otwór i wykorzystywać w celu wentylacji piwnicy.
- Wszelkie elementy wymagające demontażu przed wykonaniem prac związanych z remontem elewacji należy po zakończeniu prac oczyścić i zamontować w pierwotne miejsce.

Pozostałe roboty wykonać zgodnie z opisem technicznym niniejszego opracowania.

INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa w Pszczynie przy ul. Rynek 9	SKALA: 1:75
TEMAT:	REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWEGO W PSZCZYNIE PRZY ULICY RYNEK 9 DZIAŁKA NR 1674/26	DATA: 01.2017
PROJEKTANT:	mgr inż. Lucjan CZERWIONKA UPR. NR SLK/3989/PWOK/11	PGDPIB:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marcel SZYNOWSKI UPR. NR MPOIA/030/2015	PGDPIB:
TYTUŁ RYSUNKU:	ELEWACJA POŁUDNIOWA stan projektowany	NR RYS.: 07