




-  ① Zbicie docieplenia z supremy gr. ~5cm 100% powierzchni
-  ② Zbicie płytek ceramicznych ze ścian
-  ③ Wykucie bruzd w ścianach i ukrycie przewodów elektrycznych
- ④ Przezbrojenie rys i pęknięć prętami zbrojeniowymi
- ⑤ Demontaż daszków wejściowych i ponowny montaż po zakończeniu prac z wyniesieniem na elewację
- ⑥ Demontaż obróbek blacharskich (rynny, rury spustowe, podokienniki)
- ⑦ Demontaż pokrycia dachowego z eternitu falowanego, wyłazów dachowych (3 szt.), ław kominiarskich (3szt.) zgodnie z rys. 10
- ⑧ Demontaż drzwi wejściowych oraz okna w klatce schodowej
- ⑨ Zbicie istniejących osłabionych tynków 20% powierzchni elewacji, usunięcie zaprawy na głębokość 2-3 cm wykonanie przespoinowania muru zaprawą cementową marki M5 - 10 % powierzchni ścian,
- ⑩ Usunięcie warstw zszarzałego drewna poprzez szlifowanie ręczną, bądź mechaniczną
- ⑪ Demontaż okien piwnicznych

— — G — — Instalacja gazowa biegnąca po elewacji

Uwaga:
Ostateczne wymiary należy zweryfikować na budowie.
Elewacja w stanie istniejącym, przekroje stan projektowany

Nazwa inwestycji	Projekt wykonawczy docieplenia, wymiany pokrycia dachu, remontu klatki schodowej wraz z robotami towarzyszącymi budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Popieluszki 10 w Piastowie
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości Popieluszki 2-10 w Piastowie

Generalny Projektant
PRACOWNIA PROJEKTOWA LIDIA SIDZ
ul. Warszawska 33D, Blizne Łaszczyńskiego

Projektant	mgr inż. Leszek Tischner, nr 157/02	
Sprawdzający	mgr inż. Damian Cyra, MAZ/0003/P00K/09	
Asystent	mgr inż. Radosław Lenart	

Tytuł rysunku:

Elewacja E-1
stan istniejący

Data: 03 październik 2016r	skala 1:50	Rys. nr: 2
----------------------------	------------	------------