




Prace związane z istniejącymi przewodami kominowymi:

- 1 - przewód do zaślepienia w lokalu nr 2 (pozostaje podłączenie pieca kaflowego w lokalu nr 3)
- 2 - przewód do zaślepienia w lokalu nr 2 (pozostaje podłączenie wentylacji w lokalu nr 3)
- 3 - przewód do zaślepienia w lokalu nr 2 (pozostaje podłączenie pieca kaflowego w lokalu nr 3)

projektuje się przewód kominowy:

- a) z kuchni - 1 przewód do okapu
- b) z kuchni - 1 przewód wentylacyjny
- c) z łazienki - 1 przewód wentylacyjny
- d) z łazienki - 1 przewód powietrzno-spalinowy


- PODŁOGA NA GRUNCIE**
- posadzka
  - wylewka betonowa gr. 6cm zbrojona siatką posadzkową metalową
  - folia przeciwwilgociowa (poślizgowa)
  - styropian posadzkowy gr. 20cm
  - izolacja przeciwwilgociowa pozioma podłogi na gruncie
  - beton gr. 10cm
  - piasek zasypowy zagęszczony

-  istniejąca ściana przewidziana do pozostawienia
-  projektowane zamurowanie otworu
-  podłączenie do komina murowanego przewidziane do zaślepienia

**UWAGA:**

- Wysokość pomieszczeń w stanie projektowanym wykończonym min. 250cm
- projektowane wymiary otworów montażowych zweryfikować przed zakupem stolarki drzwiowej

*Rzut mieszkania  
ul. Wojska Polskiego 16/2, Police*

PB - Architektoniczno-Budowlany			
RZUT LOKALU			
INWESTYCJA:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego w istniejącym budynku mieszkalnym wielorodzinnym		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Wojska Polskiego 16/2, Police		
	OPRACOWALI:	nr upr.	podpisy
ARCHITEKTURA gł. projektant:	mgr inż. arch. Miłosz STACHERA	11/ZPOIA/2005	
ARCHITEKTURA sprawdził:	mgr inż. arch. Przemysław WŁOSEK	34/ZPOIA/OKK/2012	
ARCHITEKTURA opracowała:	mgr inż. arch. Anna BOCZAR	2/ZPOIA/OKK/2013	
 www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884		DATA:	10.2023
		SKALA:	1:50
NR RYS.:		2	