


Rzut mieszkania
ul. Mireckiego 1/4, Police

- Prace związane z istniejącymi przewodami kominowymi:
- 1 - wentylacja łazienki w lokalu nr 4
 - 2 - przewód do zaślepienia w lokalu nr 4 (pozostaje podłączenie wentylacji w lokalu nr 2)
 - 3 - przewód do zaślepienia w lokalu nr 1 (pozostaje podłączenie pieca kaflowego w lokalu nr 2)
 - 4 - przewód do zaślepienia w lokalu nr 4 (pozostaje podłączenie pieca kaflowego w lokalu nr 2 i 5)

projektuje się przewód kominowy:
a) z kuchni - 1 przewód do okapu
b) z kuchni - 1 przewód wentylacyjny

- istniejąca ściana przewidziana do pozostawienia
- istniejąca ściana przewidziana do rozbiórki
- projektowane zamurowanie otworu
- Ho: +2,07 projektowana wysokość otworu montażowego [m]
- So: 0,90 projektowana wysokość otworu montażowego [m]
- 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

PB - Techniczny: Architektura			
RZUT LOKALU			
INWESTYCJA:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego w istniejącym budynku mieszkalnym wielorodzinnym		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Mireckiego 1/4, 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	
<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA </div> <div>www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884</div>	DATA:	10.2023	rew. 00 z dn.
	SKALA:	1:50	
	NR RYS.:	2	