

Rzut mieszkania ul. Kościuszki 7a/2, Police

Prace związane z istniejącymi przewodami kominowymi:




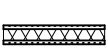
- 1 - okap kuchenny w lokalu nr 2
- 2 - wentylacja kuchni w lokalu 2
- 4 - wentylacja łazienki w lokalu 2
- 5 - wentylacja pom. gospodarczego lokalu nr 2 - należy podłączyć wentylację poziomym przewodem stalowym

bez zmian:

- 3 - wentylacja kuchni lokal 1
- 6 - piec kaflowy lokal 1

projektuje się przewód kominowy:

- a) z kuchni - 1 przewód powietrzno-spalinowy (przez dach)

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

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. Kościuszki 7a/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	
PRACOWNIA PROJEKTOWA MIL		DATA:	10.2023 rew. 00 z dn.
www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884		SKALA:	1:50
		NR RYS.:	2