



- istniejąca ściana murowana przewidziana do pozostawienia
- istniejąca ściana płytowo-szkieletowa przewidziana do pozostawienia
- projektowane zamurowanie otworu
- istniejąca ściana przewidziana do rozbiórki
- projektowany otwór w stropie podłogi
- okładzina ścienna na całą wysokość pomieszczenia z płytek ceramicznych do skucia
- okładzina ścienna na wysokość 2,0m z płytek ceramicznych do skucia
- fartuch z płytek ceramicznych nad blatem kuchennym do skucia
- istniejąca posadzka do demontażu i wymiany na nową
- istniejąca posadzka do oczyszczenia, uzupełnienia ubytków w strukturze betonu i gruntowania pod projektowaną posadzkę z wykładziny z tworzywa sztucznego

← sn:+3.58 spód projektowanego nadproża

PB - Techniczny: Architektura			
RZUT PIĘTRA 1 - rozbiórki i zamurowania			
INWESTYCJA:	Przebudowa i remont istniejącego budynku, budowa schodów zewnętrznych, zagospodarowanie terenu wokół budynku w ramach zadania: poprawa efektywności energetycznej budynku wielofunkcyjnego w Grzmiącej wraz z jego modernizacją		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 15/4 obręb Grzmiąca 0013, gmina Grzmiąca, ul. Kolejowa 2		
OPRACOWALI:		nr upr.	podpisy
ARCHITEKTURA główny 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 MIL07 www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowńskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884		DATA:	01.2023 ^{rew. 00} z dn.
		SKALA:	1:100
		NR RYS.:	A/3.1