



pustak wentylacyjny 52x25cm, h=24,5cm z betonu lekkiego (prefabrykat typu LK 3)
 ocieplić styropianem gr. 10cm.
 Komin wyprowadzić ponad dach na wysokość min. 50cm

otwór do zamurowania
 tynk cem-wap kat. III, gr. 1cm
 pustak betonowy, gr. 24cm
 tynk cem-wap kat. III, gr. 1cm
 glazura (na wysokość pomieszczenia)

pas międzystrefowy
 wykonany z wełny mineralnej
 o gęstości 90kg/m³

demontaż stolarki drzwiowej
 i jej montaż po obniżeniu posadzki

ściana oporowa prefabrykowana
 H=205cm, L=105cm

-1,40 ≈ 154,00mnpm

0/01	WC M	7.64 m ²	
0/02	WC N + D	5.54 m ²	
0/03	PRZEDSIONEK	11.55 m ²	
0/04	SALA SPOTKAŃ	49.60 m ²	
0/05	SALA SPOTKAŃ	51.81 m ²	
0/06	ANEKS KUCHENNY	20.97 m ²	
0/07	MAGAZYN	16.02 m ²	
0/08	KORYTARZ	41.58 m ²	
0/09	PRZEDSIONEK	4.17 m ²	
0/10	POM. PORZĄK.	5.81 m ²	214.69 m ²

0/05 SALA SPOTKAŃ
 51.81 m²
 terakota/linoleum
 -2,88
 (przebywanie osób w pomieszczeniu do 4 godzin)

0/07 MAGAZYN
 16.02 m²
 terakota
 -2,88

0/06 ANEKS KUCHENNY
 20.97 m²
 terakota

otwór o wym. 30x36cm do zamurowania
 tynk cem-wap kat. III, gr. 1cm
 pustak betonowy, gr. 24cm
 styropian,
 tynk ciekikowarstwowy na siałce

otwór okienny do powiększenia
 do drzwiowego, hp=0
 KURTyna POWIETRZNA
 WYJŚCIE EWAKUACYJNE

Wykonać przebieg w ścianie V min. 0,016m²
 do kanału wentylacyjnego
 Hg = -0,40

ART PROJEKT K&M Sp. z o.o.
 ul. Strzelnicza 2, 83-400 Kościerzyna
 NIP 591-163-58-00, Regon 220376462
 tel/fax +48 56 660 83 69

INWESTOR: GMINA LIPUSZ,
 UL. WYBICKIEGO 27, 83-424 LIPUSZ

INWESTYCJA:
 ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA (ADAPTACJA) POMIESZCZEN
 DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (CZĘŚĆ POMIESZCZEN PRZYKŁADNYCH ZESPÓŁU SZKÓŁ W LIPUSZU)
 W TYM PRZEBUDOWIE ORAZ BUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I POZIOMY
 DZ.210/10, OBIEKT LIPUSZ, GMINA LIPUSZ

NAZWA RYS.: **RZUT PIWNIC**

PROJEKTANT:
 mgr inż. arch. Jarosław Krause
 upr. nr WB2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY:
 mgr inż. arch. Szymon Kleinschmidt
 upr. nr 51POSKKIV/2016 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

869-16
 SKALA: 1:50
 NR RYS.: 02
 DATA: 06.2020

~ 154,00mnpm
 LEGENDA:
 [Symbol] Ściany projektowane
 [Symbol] Ściany istniejące
 [Symbol] Ściany do rozbiórki

ściana oporowa prefabrykowana
 H=205cm, L=105cm

~ 154,00mnpm