



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. posadzki[m²]	Podłoga	Ściany
3.01	KOTŁOWNIA	13,99	Jak Pom. 3.09	Jak Pom. 3.09
3.02	POM. WENTYLACJI MECHANICZNEJ	111,54	Jak Pom. 3.09	Jak Pom. 3.09
3.03	KLATKA SCHODOWA	52,18	Zagruntować i wykończyć płytkami gresowymi stopnicami podłogowymi, gal. I Płytki niskonasągliwe antypoślizgowe. Do ok. 15 cm. Należy wykonać cokół przypodaszkowy. Płytki w kolorze jasnym. Pierwszy i ostatni w kolorze kontrastującym z kolorem posadzki(ciemniejszy)	Tynk cementowo-wapienny kat. IV Pomalować farbą lateksową w kolorze jasnym kremowym do wys. 1,40m, powyżej farba emulsyjna kolorze białym
3.04	KORYTARZ	7,36	Zagruntować i wykonać wyłękę samopuszczającą wykończyć wykładziną PVC o parametrach nie gorszych niż 43 z wyłączeniem na cokoł ścienny do wysokości 10cm	Tynk cementowo-wapienny kat. IV Pomalować farbą lateksową w kolorze jasnym kremowym do wys. 1,40m, powyżej farba emulsyjna kolorze białym
3.05	KORYTARZ	26,45	Jak Pom. 3.04	Jak Pom. 3.04
3.06	KLATKA SCHODOWA	21,88	Jak Pom. 3.03	Jak Pom. 3.03
3.07	KORYTARZ	33,57	Jak Pom. 3.04	Jak Pom. 3.04
3.08	POM. GOSPODARCZE	147,20	Jak Pom. 3.08	Jak Pom. 3.08
3.09	POM. GOSPODARCZE	163,33	Zagruntować i wykończyć płytkami gresowymi, gal. I Płytki niskonasągliwe antypoślizgowe. Do ok. 15cm należy wykonać cokół przypodaszkowy	Tynk cementowo-wapienny kat. IV Pomalować farbą emulsyjną w kolorze białym
3.10	POM. GOSPODARCZE	88,93	Jak Pom. 3.09	Jak Pom. 3.09

Obliczenia wymaganej powierzchni okien.
Powierzchnia pomieszczenia 13,99 m²
Wymagana powierzchnia okien 1/15 powierzchni podłogi: 13,99/15 = 0,93
Powierzchnia okien w projektowanej kotłowni: 1x1m²=1 > 0,93
Warunek spełniony.
Uwaga:
Należy zamontować okno o wymiarach 0,78m x 1,18m
Okno musi być otwierane w całości.

- ściany przeznaczone do rozbiórki
- ściany nowe
- ściany istniejące

UWAGA!
ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE PODZIELONE SĄ ETAPAMI I i II

II ETAP PRAC OGÓLNOBUDOWLANYCH

I ETAP PRAC OGÓLNOBUDOWLANYCH

UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI	
PRZEDM. RYS. :	MCM Projekt PROJEKTY, NADZORY, KOSZTORYSOWANIE mgr inż. Marcin Chowaniec ul. Tadeusza Kościuszki 67A 34-425 Biały Dunajec
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
STADIUM :	PROJEKT WYKONAWCZY
OBIEKT :	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY Z CZĘŚCIĄ PRZEZNACZONĄ NA IZBĘ PAMIĘCI PREZYDENTA RP LECHA KACZYŃSKIEGO I BUDZIELI POLSKOŚCI W LATACH 1918 - 1920 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
INWESTOR :	URZĄD GMINY JABŁONKA ul. 3-GO MAJA 1, 34-480 JABŁONKA
LOKALIZACJA :	DZ. NR EWID. 4143, 4068/3, 4069/1, 4069/3, 4069/5 OBR. 0002 JABŁONKA
KREŚLIŁ :	INŻ. ARCH. MARCIN CHOWANIEC
PROJEKTANT :	MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ STÓPKA NR UPRAWNIEN UAN-7342-42/92
SPRAWDZAJĄCY :	MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ SZUL NR UPRAWNIEN GAS.834/A-85/81
SKALA 1:100	NR RYSUNKU : A - 07 DATA: SIERPIEN 2023r.