



RZUT PRZYZIEMIA - ROZBUDOWA

L.P.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW. [m ²]
NR1.1	POMIESZCZENIE PRODUKCYJNE	plytki ceram.	794.79
NR1.2	KOTŁOWNIA (CZEŚĆ ROZBUDOWYWANA)	plytki ceram.	23.64
NR1.3	KOMUNIKACJA	plytki ceram.	38.86
NR1.4	WIATA ZAŁADOWCZA	kostka bet.	90.43
RAZEM			947.72

LEGENDA:

Część istniejąca
Powierzchnia: 1548,68m²

STREFY POŻAROWE PO ROZBUDOWIE:

- Strefa pożarowa PM Q<500
Powierzchnia: 2362,53m²
- Strefa pożarowa PM Q<500
Powierzchnia: 144,45m²

STREFY POŻAROWE PRZED ROZBUDOWĄ:

- Strefa pożarowa PM Q<500
Powierzchnia: 1404,23m²
- Strefa pożarowa PM Q<500
Powierzchnia: 144,45m²

UWAGI:

- Wykonawcy i podwykonawcy zobowiązani są do sprawdzenia projektu, a w szczególności wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami branży architektonicznej, konstrukcyjnej oraz elektrycznej.
 - Wszystkie przejścia kanałów wentylacyjnych i rur przez ściany i strop przegród oddzielenia pożarowego zabezpieczyć ogniochronnie. Zabezpieczenia powinny zapewnić odporność ogniową przejść równą odporności ogniowej przegrody.
 - Przewody wentylacyjnych, kanalizacyjnych i grzewczych oraz ich izolacje cieplne muszą odpowiadać wymogom nierozprzestrzeniania ognia zgodnie z rozporządzeniem sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie: załącznik nr 3 pkt. 3 rozporządzenia
 - Podjęcie dla zmywarek należy wykonać jako PVCφ50.
- LEGENDA:
- instalacja CO – zasilanie
 - instalacja CO – powrót
 - instalacja deszczowa
 - zawór kulowy odcinający
 - zawór regulacyjny
 - φ wym.: ... W zapotrzebowanie ciepła na pokrycie strat ciepła w wyniku przenikania przez przegrody i wentylację [W]

Klimas REALIZACJA BUDÓW I PROJEKTÓW BUDOWLANYCH
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

Objekt:	Rozbudowa zakładu piekarniczo-cukierniczego z przebudową			
Lokalizacja:	Osusz, gm. Krotoszyn, dz. nr geod. 255/15 Obręb ewidencyjny: 0016 Osusz			
Inwestor:	PIEKARSTWO M.J.M. CZWOJDA S.C. Jakub Czwojda, Mateusz Czwojda UL. Koźmińska 4; 63-700 Krotoszyn			
	Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:	Data:
BRANŻA SANITARNA:				
Projektant:	mgr inż. Łukasz Trawiński	uprawniony projektant w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i inst. i urządzeń ciepłych gazowych wod. i kan. nr upr. WKP/0420/PW/OS/16		12.12.2023
Sprawdzający:	inż. Włodzimierz Warkocz	uprawniony projektant w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej nr upr. UAN 7342-37/93		12.12.2023
Stadium	Projekt techniczny			
Tytuł rys.:	Instalacja kanalizacji, wentylacji oraz ogrzewania			Nr rys.
Skala	1:100	Nr archiwalny	44/11/KR/23	S-2

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U. nr 24/52 poz. 234, wraz z dalszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe tylko za pisemną zgodą Klimas realizacja budów i projektów budowlanych spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (dawniej: Klimas PBP Ryszard Klimas)