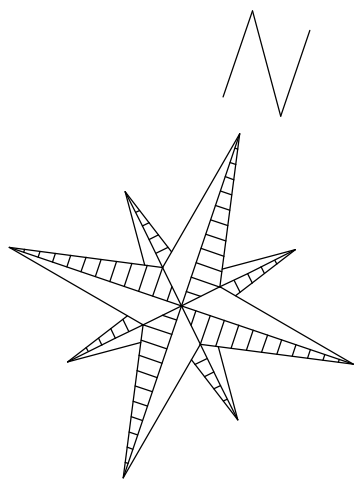


RZUT PARTERU- SCHEMAT WYBURZEŃ I ZAMUROWAŃ SKALA 1:100



LEGENDA:

Istniejące elementy:

--- Zakres opracowania

ściany istniejące

Istniejące drzwi do usunięcia

Istniejące okna do usunięcia

Istniejące drzwi

Istniejące okna

Projektowane elementy

Projektowane zamurowania

Projektowane wykucia

Projektowane ściany do wykucia i odbudowania

Projektowane drzwi

Projektowane okna

miejsce wykucia otworu w nowoprojektowanej ścianie

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PROJEKTOWANYCH				
N/R	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA		RODZAJ POSADZKI
1	Pom. socjalne	11,97	m ²	gres
2	Szafnia I	6,02	m ²	gres
3	Toileta	4,93	m ²	gres
4	Toileta	3,82	m ²	gres
5	Korytarz	39,18	m ²	gres
6	Szafnia II	8,15	m ²	gres
7	Korytarz	9,24	m ²	gres
8	Magazyn warzyw	7,85	m ²	gres
9	Pom. obróbki warzyw	11,76	m ²	gres
10	Mag. art. suchych II	8,11	m ²	gres
11	Przygotowania warzyw	7,82	m ²	gres
12	Przygotowania mięs/ryb	8,88	m ²	gres
13	Magazyn pieczywa	6,91	m ²	gres
14	Pom. urządzeń zamrażalniczych	7,45	m ²	gres
15	Chłodnia	10,84	m ²	gres
16	Pom. na odpady	8,96	m ²	gres
17	Pom. porządkowe	3,56	m ²	gres
18	WC	1,67	m ²	gres
19	Pom. z umywalką	2,26	m ²	gres
20	Pom. obróbki jaj	7,30	m ²	gres
21	Kuchnia główna	129,75	m ²	gres
22	Korytarz	12,05	m ²	gres
23	Pom. schładzania potraw gotowych/chłodnia	6,67	m ²	gres
24	Magazyn zasobów I	11,09	m ²	gres
25	Zmywalnia naczyń	24,90	m ²	gres
26	Stółkwa*	101,12	m ²	gres
SUMA		462,2600	m ²	

* powierzchnia pomieszczenia w zakresie opracowania; Całkowita powierzchnia pomieszczenia wynosi 447,94m²

UWAGI:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,

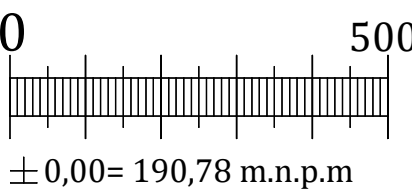
WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ,

RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI),

WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWAŻANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.

WYBÓR KOLORYSTYKI ORAZ DOBÓR MATERIAŁÓW ZOSTANIE POTWIERDZONY LUB DOKONYWANY PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI

ZASTOSOWANE MATERIAŁY, URZĄDZENIA ORAZ TECHNOLOGIE DOBRANE SĄ TAK BY SPEŁNIAĆ ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH, KTÓRE POSIADAJĄ RÓWNOWAŻNE BĄDŹ WYŻSZE PARAMETRY OD PODANYCH W OPISIE.



'ARMAX' Sp. z o.o.			Kum. 601 063 690	
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13				
Nowe obiekty:				
Remont części budynku nr 8- kuchnia w Hubszowie przy ul. Dłuskiego				
Inwestor: 12 Wspólny Zespół Opieki o Zdrowie, ul. Rejonu Politechniki 2, 27-400 Łonów			Adres obiektu: ul. Dłuskiego 4, 27-200 Hubszowice	
Projektant:				
Rzut parteru- schemat wyburzeń i zamurowań			Skala: 1:100	Wzrost: A-2
Projektant:	Nazwa:	Wzrost:		Strona:
Architekt:	Jarostaw Kawiński	SW-1/2003		
Projektant:	Anna Kiebaso	309/SWOKK/2018 ul. anabazianów		
Projektant:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWKBK/18 ul. kieszynowej		
Projektant:	Marek Szczurba	SWK/BG/0037/12 ul. kieszynowej		
Projektant:	Dariusz Celuch			
Data:	05.2020r.			