



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH POMIESZCZEŃ:

Nr pom. Poziom - 1	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]
-1.1	Garaz wielostanowiskowy	1177,75
-1.2	Przyłącze wody	5,95
-1.3	Kotłownia gazowa	22,83
-1.4	Klatka schodowa 1	22,53
-1.5	Przedśrodek	2,92
-1.6	Komunikacja	16,67
-1.7	Umywalka 1	19,50
-1.8	Pomieszczenie gospodarcze	5,88
-1.9	Umywalka damska	9,20
-1.10	Szatnia damska	17,87
-1.11	Szatnia męska	17,32
-1.12	Umywalka męska	6,23
-1.13	Pomieszczenie socjalne	18,37
-1.14	Bielizna brudna	4,15
-1.15	Bielizna czysta	4,43
-1.16	Komunikacja	20,29
-1.17	Pomieszczenie gospodarcze	11,00
-1.18	Przedśrodek	10,60
-1.19	Wentylatornia 2	31,61
-1.20	Magazyn podręczny	73,34
-1.21	Strefa komunikacji	73,83
-1.22	Pomieszczenie porządkowe	2,33
-1.23	WC+umywalka	2,83
-1.24	Pokój magazyniera	16,21
-1.25	Komunikacja	8,83
-1.26	Dok przyładunkowy	30,94
-1.27	Komunikacja	12,89
-1.28	Chłodnia	17,01
-1.29	Klatka schodowa 2	29,02
-1.30	Wiatrołap	7,68
-1.31	Magazyn żywności	307,35
-1.32	Komunikacja	12,95
-1.33	Rozdzielnia	11,12
powierzchnia użytkowa		2031,43

- LEGENDA:
- Projektowane ściany - Słupy żelbetowe
 - Projektowane ściany z blozków gazobetonowych (gęstość 600)
 - projektowane ściany z płyt GK z wypełnieniem z wełny
 - izolacja termiczna - styropian
 - izolacja termiczna - wełna mineralna
 - Rzędna wykończenia
 - Rzędna konstrukcji
 - Sn +3,35 Spód nadproża
 - Sp +3,35 Spód podłogi
 - Symbole przegród
 - ściana oddzielenia pożarowego
 - wpust w posadzce
 - symbol okna - wymiary
 - Symbol drzwi - wymiary
 - I etap realizacji inwestycji
 - II etap realizacji inwestycji

- UWAGI:
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z kompletną dokumentacją projektową architektoniczno-budowlaną oraz branżową.
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w terenie. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zawieszono między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą kontrolą jakości międzybranżową.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - Prawo budowlane
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich użytkowanie
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Inżynierii Techniki Budowlanej)
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.)
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
 - Projekt chroniony prawem autorskim.
 - Elementy konstrukcyjne wg PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO
 - Ściany murowane z blozków z gazobetonu o gęstości 600
 - Na ścianach zewnętrznych w miejscach oznaczonych na rzucie należy zastosować wełnę mineralną, izolacyjną wstępną rozprzeczając zgodnie z rysunkami.
 - Drzwi o odporności ogniwej zapobiegawcze w samoczynnym.
 - Przejścia instalacji sanitarnych i elektrycznych przez stropy podłogowe wykonać zgodnie z wytycznymi Ppop.

JEDEN PROJEKT

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO
BUDYNEK CENTRUM REHABILITACJI CARITAS DIECEZJI ŁOMŻYŃSKIEJ

BRANŻA
ARCHITEKTURA

FAZA
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA
PPU JEDEN PROJEKT ARCH. JACEK FRONC
UL. SIENKIEWICZA 10 lok. 27
18-400 ŁOMŻA

PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. JACEK FRONC	PROFESJA
ARCHITEKTURA NR UPR. BUD.	141PDKDK2016	
SPRZĄDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. RAFAŁ DOMINIK GODLEWSKI	
ARCHITEKTURA NR UPR. BUD.	MA2/000/09	
OPRACOWAŁ	MGR INŻ. ARCH. LUCYNA NIEZANNASKA	
ARCHITEKTURA NR UPR. BUD.		
OPRACOWAŁ	MGR INŻ. ARCH. ANETA KRZEMIEŃ	
ARCHITEKTURA NR UPR. BUD.		
OPRACOWAŁ	MGR INŻ. ARCH. LIDA KLIMASZEWSKA	
ARCHITEKTURA NR UPR. BUD.		
OPRACOWAŁ	INŻ. ARCH. MATEUSZ BURZYŃSKI	
ARCHITEKTURA NR UPR. BUD.		

TYTUŁ RYSUNKU
RZUT 1 KONDYGNACJI

Skala rysunku	Nr rys.	Data	Rewizja
1:100	A/30/100	12.01.2024	