

**UWAGA:**  
 KONSTRUKCJA ŚCIAN ŻEBRYCZONYCH WZ. PROJEKTU KONSTRUKCJI  
 INSTALACJE SANITARNE I WENTYLACJA MECHANICZNA WZ. PROJEKTU INSTALACJI SANITARNYCH I WENTYLACJI MECHANICZNEJ  
 INSTALACJE ELEKTRYCZNE WZ. PROJEKTU INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH  
 SZYBY WINDOWY WYKONYWANE WZ. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA PO WYBRANIU PRZEZ INWESTORA PRODUCENTA WINDY.

**UWAGA "A"**  
 3 + kłaki wentylacyjne Promaxel firmy Primali Ø583mm, d=45mm, dacha stawiać kłaki 120mm nad posadzką.

**UWAGA "B"**  
 Kłaki wentylacji mechanicznej obudowane w systemie "Vigora" lub równoważny, gr. 10cm, o wężu minimalna gr. 2.0cm między profilem D=15 obudowane 2x, przy gzymsie - konstrukcyjny gr. 1.25cm.

**UWAGA "C"**  
 Ścianki gr. 12cm z żelbetu pełny wazy 100 odfinansowa, jako obudowa czopu elektrycznego o odporności REI60 zamoczyć oświetlenie szczeni o warstwie wentylacyjnym oraz szczeni o odporności REI60 np w systemie Rigos z płyt GKF o odporności REI60 lub równoważna.

**UWAGA "D"**  
 Pomocny gwarantem a partem należy użyczenie ognioowo przepięciwość instal. elektrycznej przez strop (np. Promaxap, przepięciwość kablem up A, EI 120 lub równoważna) użyczenie o odporności EI 120 zgodnie z warunkami p.pak.

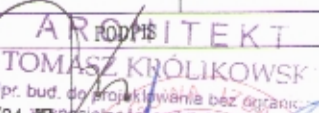
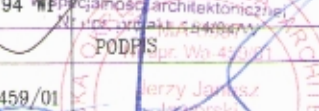
**UWAGA "E"**  
 Kłaki wentylacji obudować w klasie odporności ogniowej EI 120 zgodnie z warunkami p.pak.

**Uwaga!**  
 Wszelkie szczegóły przez kłaki i stropy waz przed zgodn. z projektem w brzołowym instalacji sanitarnych, wentylacji oraz elektrycznych

**RZUT PARTERU  
 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PRZED PRZEBUDOWĄ**

Lp.	Pomieszczenie	Pow.[m2]	Podłoga
P.01	Klatka schodowa	20.70	Pos.ceramiczna
P.02	Kuchnia	24.30	Pos.ceramiczna
P.03	Śmietnik	6.15	Pos.ceramiczna
P.04	Pom.gospodarcze	4.67	Pos.ceramiczna
P.05	W.C. damski	5.28	Pos.ceramiczna
P.06	W.C. dla os. niepełnospr.	6.15	Pos.ceramiczna
P.07	W.C. męski	6.10	Pos.ceramiczna
P.08	Pom. socjalne	7.33	Pos.ceramiczna
P.09	Lokal handlowy	548.84	szlichta betonowa
P.010	Pomieszczenie ochrony	10.01	Pos.ceramiczna
P.011	Komunikacja	39.47	Pos.ceramiczna
<b>Pow. użytkowa razem:</b>		<b>679.00</b>	

**URZĄD MIASTA PŁOCKA**  
 Wydział Rozwoju i Polityki Gospodarczej Miasta  
 Referat Administracji  
 Architektoniczno - Budowlanej  
 09-400 Płock, Stary Rynek 1

INWESTYCJA:	Przebudowa jednoprzestrzennego lokalu usługowego zlokalizowanego w parterze budynku mieszkalno-usługowego wraz z instalacjami wewnętrznymi.		
INWESTOR:	Agencja Rewitalizacji Starówki "ARS" Spółka z o.o. z siedzibą w Płocku 04-400, Pl.Stary Rynek 19		
PROJEKTANT:		Al.Jachowicza 17a 09-402 Płock tel (+48 24) 269 25 75 tel/faks (+48 24) 3842064	
RYSunek NR	2	<b>RZUT PARTERU - PRZED ZMIANAMI</b>	SKALA 1:100
DATA	MAJ 2015R		
AUTOR PROJEKTU- ARCHITEKTURA	NR UPRAWNIEN		
MGR INŻ. ARCH. TOMASZ KRÓLIKOWSKI	NR UPR 154/94		
SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIEN		
MGR INŻ. ARCH. JERZY JAWORSKI	NR UPR Wa-459/01		
OPRACOWANIE:			
MGR INŻ. ARCH. JULITA KOPEĆ			
MGR INŻ. ARCH. NATALIA RĄCZEKOWSKA			
MGR INŻ. ARTUR ŁĄCZOZIŃSKI			
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	BRANŻA	ARCHITEKTURA