



RZUT POMIESZCZEŃ PARTERU-PRACOWNI BUDOWLANEJ Z POM. TECHNICZNYM 1:100
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
wg dz. u. z 2012, poz. 462

Nr	NAZWA POM.	POW. POM.	POSADZKA	ŚCIANY	SUFITY
1/1	PRACOWNIA BUDOWLANA ZAJĘĆ PRAKTYCZNYCH	112,60m²	Istniejąca posadzka betonowa - czyszczenie wierzchniej warstwy posadzki, uzupełnić i wyrównać wyłęką samopoziomującą. Warstwę wierzchnią wykonać jako posadzkę przemysłową z żywicy epoksydowej	Istniejące ściany- lamperia olejna do wysokości 150cm - do zachowania. Powyżej malowanie ścian farbą lateksową ceramiczną do wnętr, kolor biały.	Sufit przeznaczony do szpachlowania oraz malowania. Malowanie wykonać farbą ceramiczną do wnętr, kolor biały
1/2	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	9,92m²	Istniejąca posadzka betonowa - czyszczenie wierzchniej warstwy posadzki, uzupełnić i wyrównać wyłęką samopoziomującą. Warstwę wierzchnią wykonać jako posadzkę przemysłową z żywicy epoksydowej	Istniejące ściany- lamperia olejna do wysokości 150cm - do zachowania. Powyżej malowanie ścian farbą lateksową ceramiczną do wnętr, kolor biały.	Sufit przeznaczony do szpachlowania oraz malowania. Malowanie wykonać farbą ceramiczną do wnętr, kolor biały
RAZEM:		122,52m²			

LEGENDA:

- ŚCIANY BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO
- POWIERZCHNIA ŚCIANY DO REMONTU
- PROJEKTOWANA STOLARKA DRZWIOWA WYMIANA
- PROJEKTOWANA NAGRZEWNICA Z WENTYLATOREM-NAWIEWNYM
- PROJEKTOWANA WENTYLACJA MECHANICZNA - NAWIEWNA
- PROJEKTOWANA WENTYLACJA MECHANICZNA - WYWIEWNA

WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE PRACOWNI BUDOWLANEJ:

Nr	NAZWA WYPOSAŻENIA:	SZT.
1	ODKURZACZ PRZEMYSŁOWY /WARSZTATOWY BEZWORKOWY	1
2	PIŁA DO CIĘCIA GLAZURY I PŁYTEK	1
3a	TARCZA DO PIŁY STOŁOWEJ	1
3b	TARCZA DO PIŁY STOŁOWEJ	4
4	ZESTAW DO SZLIFOWANIA GIPSU: ODKURZACZ + SZLIFIERKA WYSIĘGNIKOWA	4
5	MIESZARKA RĘCZNA DUO - WRZECIONOWA	1

NAZWA RYSUNKU
RZUT POMIESZCZEŃ PARTERU (PRACOWNI BUDOWLANEJ)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
m/ę/a/n/d/ę/r pracownia architektury 15-365 Białystok ul. Pogodna 63/1, tel. 509 406 850			
NAZWA ZADANIA			
REMONT POMIESZCZEŃ PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ I BUDOWLANEJ Z BUDOWĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ			
PROJEKTANT:		PODPIS	
ARCHITEKTURA:			
mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń nr upr. BI-PdOKK/106/2007			
WSPÓŁPRACA-ARCHITEKTURA:			
mgr inż. arch. Marta Roszkowska			
FAZA PROJEKTU		BRANŻA	
PROJEKT WYKONAWCZY		ARCHITEKTURA	
ADRES		DATA OPR.	SKALA
18-400 ŁOMŻA, ul. Zielona 21		28.09.2017	1:100
nr geod. 10799/2, obręb ewid. Łomża			
		NR RYS.	1
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz. 83 WSZELKIE ZMIANY, POWIELENIA WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA – ZABRONIONE!			ARKUSZ NR