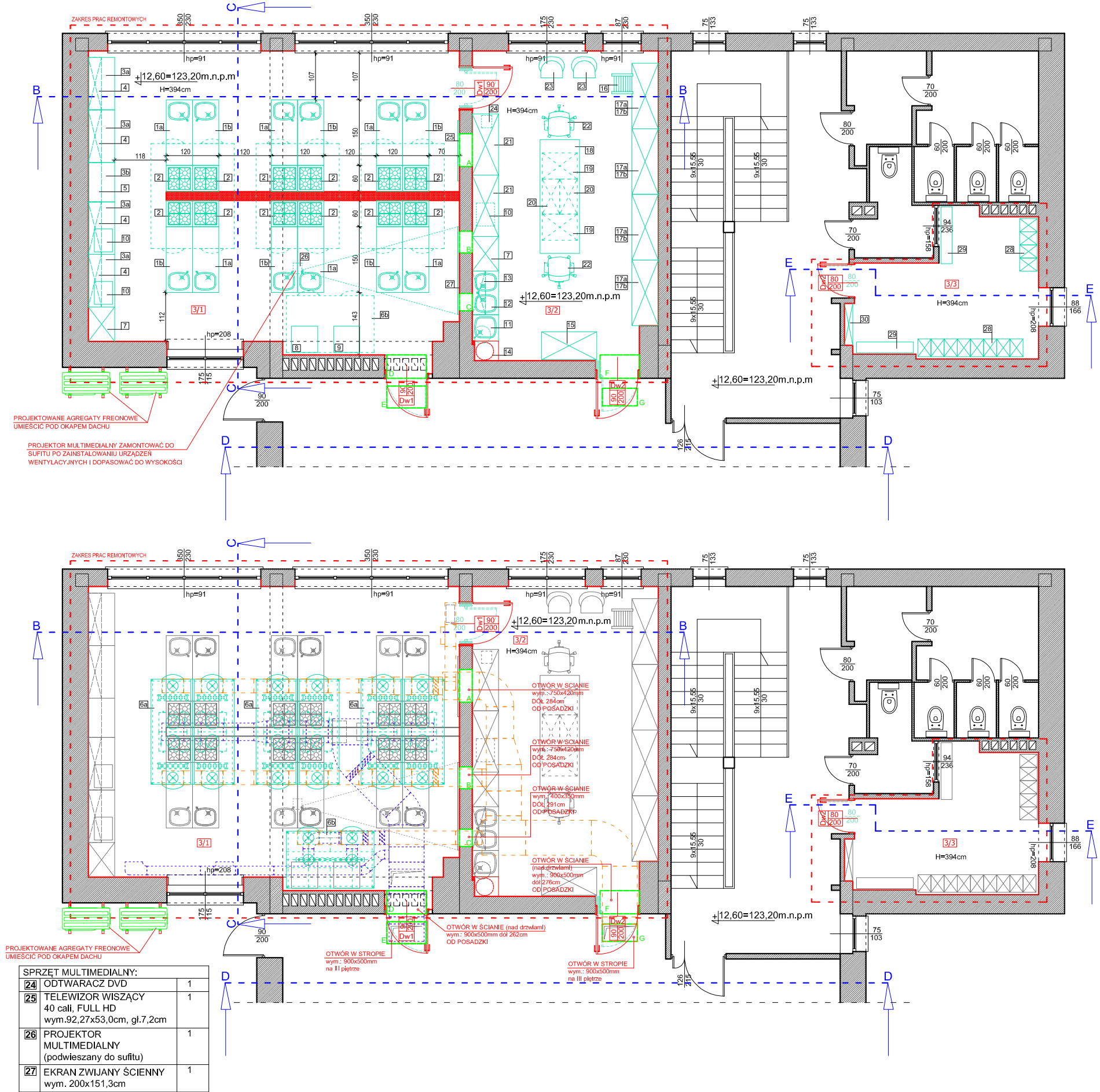


WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE:		
Nr	NAZWA WYPOSAŻENIA:	SZT.
1a	STÓŁ ZE ZLEWEM I PÓŁKĄ (komora po lewej stronie) szer:150cm gł:60cm	6
1b	STÓŁ ZE ZLEWEM I PÓŁKĄ (komora po prawej stronie) szer:150cm gł:60cm	6
2	4-PALNIKOWA KUCHNIA GAZOWA 60x60 Z WIELOFUNKCYJNYM PIEKARNIKIEM ELEKTRYCZNYM	12
3a	STÓŁ PRZYŚCIENNY Z SZAFKĄ Z DRZWIAMI SUWANYMI 120x60x(H)85cm	4
3b	STÓŁ PRZYŚCIENNY Z SZAFKĄ Z DRZWIAMI SUWANYMI 100x60x(H)85cm	1
4	SZAFKA WISZĄCA Z DRZWIAMI SUWANYMI szer:120cm,gł:40cm, h:60cm	4
5	SZAFKA WISZĄCA OTWARTA szer:90cm gł:30cm h:60cm	2
6a	OKAP WYSPOWY WYCIĄGOWO-NAWIEWNY Z WIĄZKĄ WYCHWYTUJĄCĄ 190x240cm	3
6b	OKAP PRZYŚCIENNY KONDENSACYJNY WYCIĄGOWO-NAWIEWNY 130x200cm	3
7	SZAFKA CHŁODNICZA ZE STALI NIERDZEWNEJ szer:80cm gł: 71cm h:210cm	2
8	PIEC KONWEKCYJNO -PAROWY PIEKARSKO-CUKIERNICZY 6 blach wym:86x94x82cm (Istniejący-stan b.dobry)	1
9	ZMYWARKA DO NACZYŃ (Istniejąca-stan b.dobry)	1
10	KUCHENKA MIKROFALOWA 31L, 230V 525x414x(H)310mm	3
11	STÓŁ ZE ZLEWEM z drzwiami na zawiasach 60x60cm (komora 40x40) (Istniejący-stan b.dobry)	1
12	STÓŁ Z DWOMA ZLEWAMI z drzwiami na zawiasach 100x60cm (komora 40x40)	1
13	SZAFKA WISZĄCA 2-drzwiowa na zawiasach 100x30cm z odekaczem	1
14	PIONOWY OGRZEWACZ WODY, POJEMNOŚĆ 80L	1
15	SZAFKA MROŻNICZA 2-drzwiowa, wys.152,5cm, 126x64cm,poj.całkowita 1300L	1
16	DRABINA DO PRZESUWANIA NA RELINGACH, wys.250cm, szer.45cm, gł.5cm	1
MEBLE NA ZAMÓWIENIE NA WYMIAR:		
17a	SZAFKA DO ZABUDOWY STOJĄCA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI, wys.280cm, szer.160cm, gł.60cm	4
17b	NADSTAWKA DO SZAFY Z DRZWIAMI ROZWIERNYMI wys.50cm, szer.160cm, gł.60cm	
18	WYSPA KUCHENNA Z BLATEM o wym.90x260cm, Z SZAFKAMI PODBLATOWYMI:	
19	- 2xSZAFKA STOJĄCA Z DRZWIAMI PODWÓJNYMI o wym: wys.85cm, szer.80cm, gł.60cm	2
20	- 2xSZAFKA Z SZUFLADAMI o wym: wys.85cm, szer.80cm, gł.40cm	2
21	SZAFKA DO ZABUDOWY STOJĄCA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI, wys.300cm, szer.140cm, gł.60cm	2
22	FOTEL BIUROWY, wys.110-120cm, wymiar: szer.61cm, gł.63cm	2
23	FOTEL BIUROWY, wys.78-88cm, wymiar: szer.60cm, gł.65cm	2



RZUT POMIESZCZEŃ PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ Z ZAPLECZEM ORAZ SZATNI 1:100					
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ OBJĘTYCH OPRACOWANIEM					
wg d.c.u. z 2012, poz.482					
Nr	NAZWA POM.	POW.POM.	POSADZKA	ŚCIANY	SUFITY
3/1	PRACOWNIA GASTRONOMICZNA	57,20m <sup>2</sup>	Istn. posadzka-terakota-czyszczenie składe, zdjęcie wierzchniej warstwy posadzki, uzupełnienie i wyrównanie wyłęką samopoziomującą. Projektowane wykończenie podłogi-płytką podłogową gresowa o wym 40x40cm	Istn. ściany wyłożone płytkami ściennymi do wys. 150cm-składe i wyrównanie ścian. Ułożyć płytki ceramiczne do wys. 2,05m. Powyżej tej wysokości-ściany przeznaczone do szpachlowania i malowania. Malowanie ścian farbą emulsyjną lateksowa do wnętrza o podwyższonej wytrzymałości na ścieranie. Cokoł- wys.8cm ciety z płytki podłogowej gresowej.	Sufit przeznaczony do szpachlowania oraz malowania. Malowanie wykonać farbą ceramiczną do wnętrza, kolor biały
3/2	ZAPLECZE PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ	29,61m <sup>2</sup>	Istn. posadzka-wykładzina PCV-demontaż, czyszczenie i frezowanie nierówności, uzupełnienie i wyrównanie wyłęką betonową. Projektowane wykończenie podłogi-naturalna wykładzina linoleum o gr.3,5mm z wywinięciem na ścianę na wys.10cm	Istn. ściany przeznaczone do szpachlowania i malowania. Przy zlewach, pomiędzy szafkami stojącymi i wiszącymi, ułożyć płytki ceramiczne o wym.33x33cm. Do wysokości 150cm wykończenie ścian zaplecza tylnym mozaikowym. Malowanie ścian powyżej tynku farbą emulsyjną o podwyższonej wytrzymałości na ścieranie, np.: kolor biały.	Sufit przeznaczony do szpachlowania oraz malowania. Malowanie wykonać farbą ceramiczną do wnętrza, kolor biały
3/3	SZATNIA	11,94m <sup>2</sup>	Istn. posadzka-wykładzina PCV-demontaż, czyszczenie i frezowanie nierówności, uzupełnienie i wyrównanie wyłęką betonową. Projektowane wykończenie podłogi-naturalna wykładzina linoleum o gr.3,5mm z wywinięciem na ścianę na wys.10cm	Istn. ściany przeznaczone do szpachlowania i malowania. Wykończenie ścian szatni tylnym mozaikowym do wys. 150cm, powyżej tynku -malowanie farbą emulsyjną o podwyższonej wytrzymałości na ścieranie, np.: kolor biały.	Sufit przeznaczony do szpachlowania oraz malowania. Malowanie wykonać farbą ceramiczną do wnętrza, kolor biały
RAZEM:		98,75m <sup>2</sup>			

OTWÓR W ŚCIANIE NA PRZEJŚCIE KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH

A OTWÓR W ŚCIANIE 750x420mm DŁ: 284cm OD POSADZKI

B OTWÓR W ŚCIANIE 500x420mm DŁ: 284cm OD POSADZKI

C OTWÓR W ŚCIANIE 400x350mm DŁ: 291cm OD POSADZKI

D OTWÓR W ŚCIANIE 900x500mm DŁ: 262cm OD POSADZKI

E OTWÓR W STROPIE wym: 900x500mm na III piętrze

F OTWÓR W ŚCIANIE 900x500mm DŁ: 276cm OD POSADZKI

G OTWÓR W STROPIE wym: 900x500mm na III piętrze

LEGENDA:

ŚCIANY BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO

POWIERZCHNIA ŚCIANY DO REMONTU

PROJEKTOWANA STOLARKA DRZWIOWA WYMIANA

PROJ. ŚCIANKA DZIAŁOWA LEKKA -steż obłożony blachą ażurową perforowaną

PROJEKTOWANE WYPOSAŻENIE PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ, ZAPLECZA I SZATNI

PROJEKTOWANA WENTYLACJA MECHANICZNA - NAWIEWNA

PROJEKTOWANA WENTYLACJA MECHANICZNA - WYWIEWNA

MEBLE SZATNIOWE:

28 SZAFKI METALOWE DO SZATNI (po 2 sekcje) - kolor szaro-pomarańczowy wys.180cm, szer.60cm, gł.50cm

29 ŁAWKA METALOWA DO SZATNI-kolor RAL 2008 (pomarańcz.) wym.130x25cm

30 SZAFKA NA WYMIAR o wym. 96x19x215cm (w istn.wnęce ściennej)

NAZWA RYSUNKU

RZUT POMIESZCZEŃ PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ Z ZAPLECZEM I SZATNIĄ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

m[e]a[n]d[e]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

PROJEKTANCI:

ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń nr upr. Bt-PdOKK/106/2007

KONSTRUKCJA: mgr inż. Grzegorz Korszak nr upr. PDL/0001/PDOK/06

WSPÓŁPRACA-ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Marta Roszkowska

FAZA PROJEKTU

PROJEKT TECHNOLOGICZNY

BRANŻA

ARCHITEKTURA

ADRES

18-400 ŁOMŻA, ul. Zielona 21  
nr geod. 10799/2, obręb ewid. łomża

DATA OPR.

28.09.2017

SKALA

1:100

NR RYS.

10

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz. 83  
WSZELKIE ZMIANY, POWIENIA WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA – ZABRONIONE!

ARKUSZ NR .....