

CZĘŚCIOWE ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU		
L.P.	Nazwa	Pow. [m <sup>2</sup> ]
01	Wiatrołap	4,23
02	Komunikacja	11,27
03	Komunikacja	9,09
04	Kuchnia	17,23
05	Pokój	16,66
06	Łazienka	4,43
07	Pokój z aneksem kuchennym	16,79
08	Pokój z aneksem kuchennym	17,02
RAZEM		96,72

LEGENDA	
OZNACZENIE	OPIS
	- istniejące ściany nośne i działowe
	- istniejące podłogi, otwory drzwiowe bez stolarki
	- projektowane wyburzenia
	- projektowane zamurowania cegłą pełną
	- projektowane ścianki działowe gr 11,5 cm, z boczków gazobetonowych
	- otwory wentylacyjne w drzwiach do pomieszczeń sanitarnych, o pow. min. 220 cm <sup>2</sup>
	- istniejące wejście do budynku

UWAGI:  
1) Wymiarowanie nowoprojektowanych otworów okiennych i drzwiowych zamieszczono na rysunkach konstrukcyjnych.

mgr inż. Piotr Namyśło

ul. Klasztorna 6/3

58-200 Dzierżonów

tel. kom. 604-062-782; p\_namyslo@wp.pl

NIP: 749-157-42-91, REGON: 022213813

INWESTOR:

GMINA GŁUSZYCA

ADRES INWESTORA:

ul. PARKOWA 9

58-340 GŁUSZYCA

ADRES INWESTYCJI:

UL. SIENKIEWICZA 77

58-340 GŁUSZYCA

dz. nr 77; obr. nr 0001 Głuszyca 1

jednostka ewid.: 022105\_4 (GŁUSZYCA-MIASO)

TEMAT OPRACOWANIA:

Przebudowa istniejących otworów drzwiowych w ścianach nośnych budynku wraz z zamurowaniem części otworów istniejących

RYSUNEK:

Rzut części pomieszczeń w poziomie parteru - projekt

STADIUM	SKALA	NR RYS.
PT	1:50	1

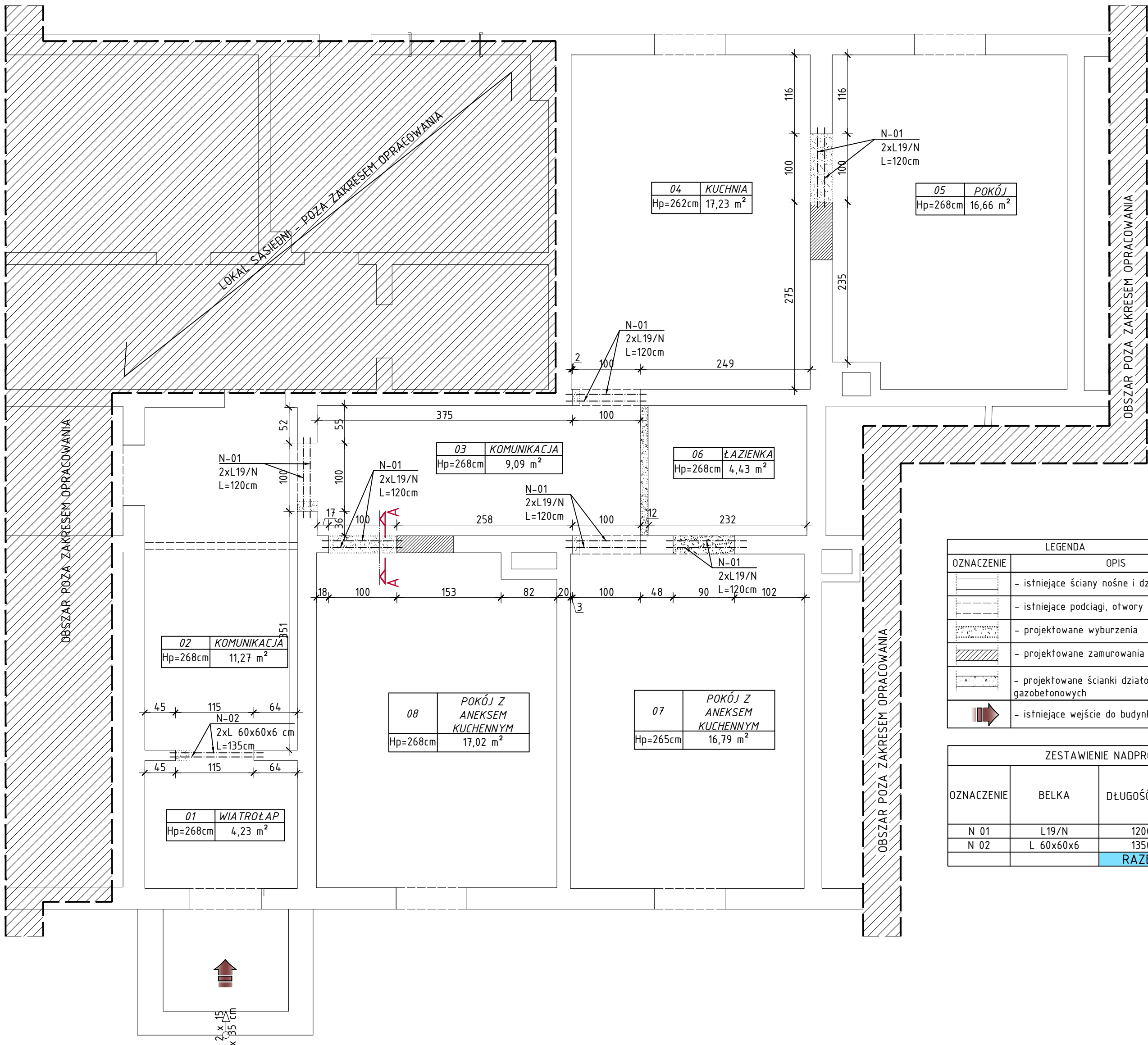
ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT SPECJALNOŚCI ARCH.:	PODPIS
mgr inż. arch. Agnieszka Kwaśniak	.....
UAN.V-7324/6/3/80/92	
DS-0540	
	PODPIS
	.....

DATA OPRACOWANIA

12 WRZEŚNIA 2023 R.

ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRA AUTORSKIM. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSTĄPIĆ KOMUKOLWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY FIRMY PROJEKTOWEJ.



CZĘŚCIOWE ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU		
L.P.	Nazwa	Pow. [m²]
01	Wiatrołap	4,23
02	Komunikacja	11,27
03	Komunikacja	9,09
04	Kuchnia	17,23
05	Pokój	16,66
06	Łazienka	4,43
07	Pokój z aneksem kuchennym	16,79
08	Pokój z aneksem kuchennym	17,02
RAZEM		96,72

LEGENDA	
OZNACZENIE	OPIS
	- istniejące ściany nośne i działowe
	- istniejące podciagi, otwory drzwiowe bez stolarki
	- projektowane wyburzenia
	- projektowane zamurowania cegłą pełną
	- projektowane ścianki działowe gr 11,5 cm, z boczków gazobetonowych
	- istniejące wejście do budynku

ZESTAWIENIE NADPROŻY DRZWIOWYCH SYSTEMOWYCH					
OZNACZENIE	BELKA	DŁUGOŚĆ [mm]	IŁOŚĆ NADPROŻY [szt.]	IŁOŚĆ BELEK W JEDNYM NADPROŻU [szt.]	ŁĄCZNA IŁOŚĆ BELEK W NADPROŻACH [szt.]
N 01	L19/N	1200	6	2	12
N 02	L 60x60x6	1350	1	2	2
RAZEM			7	4	14

mgr inż. Piotr Namysło

ul. Klasztorna 6/3

58-200 Dzierżonów

tel. kom. 604-062-782; p\_namyslo@wp.pl

NIP: 749-157-42-91, REGON: 022213813

INWESTOR:

GMINA GŁUSZYCA

ADRES INWESTORA:

ul. PARKOWA 9

58-340 GŁUSZYCA

ADRES INWESTYCJI:

UL. SIENKIEWICZA 77

58-340 GŁUSZYCA

dz. nr 77; obr. nr 0001 Głuszyca 1

jednostka ewid.: 022105\_4 (GŁUSZYCA-MIASO)

TEMAT OPRACOWANIA:

Przebudowa istniejących otworów drzwiowych w ścianach nośnych budynku wraz z zamurowaniem części otworów istniejących

RYSUNEK:

Rzut części pomieszczeń w poziomie parteru – konstrukcja

STADIUM

SKALA

NR RYS.

PT

1:50

2

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT SPECJALNOŚCI ARCH.:

mgr inż. arch. Agnieszka Kwaśniak

UAN.V-7324/6/3/80/92

DS-0540

PODPIS

.....

PODPIS

.....

DATA OPRACOWANIA

12 WRZEŚNIA 2023 R.

ZASTRZĘGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSTĄPIĆ KOMUNIKOWANEJ, BEZ PISEMNEJ ZGODY FIRMY PROJEKTOWEJ.

OZNACZENIE		D-01		D-02		D-03		D-04		D-05	
materiał		ALUMINIUM CIEPŁE		ALUMINIUM ZIMNE		RAMA Z DREWNA IGLASTEGO		RAMA Z DREWNA IGLASTEGO		RAMA Z DREWNA IGLASTEGO	
kolor		SZARY (RAL 7001)		SZARY (RAL 7001)		dobór Inwestora		dobór Inwestora		dobór Inwestora	
wymiar skrzydeł (w świetle ościeżnicy)	s= [cm]	90		90		90		80		90	
	h= [cm]	200		200		200		200		200	
SCHEMAT											
UWAGI		drzwi wejściowe $U_d \leq U_{max} = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$				drzwi wejściowe do mieszkań min. 32 dB					
WYPOSAŻENIE		<ul style="list-style-type: none"><li>Szklenie szybami zespolonymi w zestawie trzyszybowym, w układzie dwukomorowym z termoramką</li><li>Trzy zawiasy na skrzydło</li><li>Ościeżnica wyposażona w próg ze stali nierdzewnej</li><li>Okucia anodowane</li><li>Samozamkacz z funkcją blokady</li><li>Blokada otwarcia</li><li>Dołem panel aluminiowy ciepły</li><li>Atestowana wkładka w klasie C odporności na włamanie</li><li>Elektrozaczep</li><li>Pochwyt przyciskowy umożliwiający swobodne otwieranie i użytkowanie na każdym poziomie pochwyty, w tym dla osób NPS na wózkach inwalidzkich</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Szklenie szybami zespolonymi w zestawie trzyszybowym, w układzie dwukomorowym z termoramką</li><li>Trzy zawiasy na skrzydło</li><li>Ościeżnica wyposażona w próg ze stali nierdzewnej</li><li>Okucia anodowane</li><li>Samozamkacz z funkcją blokady</li><li>Blokada otwarcia</li><li>Dołem panel aluminiowy ciepły</li><li>Atestowana wkładka w klasie C odporności na włamanie</li><li>Pochwyt przyciskowy umożliwiający swobodne otwieranie i użytkowanie na każdym poziomie pochwyty, w tym dla osób NPS na wózkach inwalidzkich</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>skrzydła z dodatkowym wzmocnieniem wewnętrznym ramiakiem</li><li>poszycie skrzydła - warstwa aluminium</li><li>plyta drewnopochodna</li><li>trzy zawiasy czopowe</li><li>trzy bolce antyważeńiowe</li><li>ościeżnica systemowa stalowa kątowna</li><li>blachy 1,5 mm</li><li>zamek listwowy czteropunktowy</li><li>klamka i szyld</li><li>próg ze stali nierdzewnej</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>trzy zawiasy czopowe</li><li>zamek z blokadą tążienkową</li><li>szyba małowa hartowana</li><li>ościeżnica systemowa stała z MDF, z okuciami, uszczelką po obwodzie i nakładkami zabezpieczającymi dół</li><li>ościeżnicy przed wilgocią w kolorze jak skrzydła drzwiowe</li><li>wypełnienie płyta wiórowa otworowa</li><li>dolna kraweź skrzydła zabezpieczona przed wilgocią</li><li>dołem wyposażyć w otwory lub podcięcie o sumarycznym przekroju 220 cm<sup>2</sup></li><li>klamka i szyld</li><li>bezprogowe</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>trzy zawiasy czopowe</li><li>ościeżnica systemowa stała z MDF</li><li>wypełnienie płyta wiórowa otworowa</li><li>klamka i szyld</li><li>bezprogowe</li></ul>	
ILOŚĆ NA KONDYGNACJI		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
	PARTER	1 szt.	-----	1 szt.	-----	2 szt.	2 szt.	1 szt.	-----	-----	1 szt.
	RAZEM	1 szt.	-----	1 szt.	-----	2 szt.	2 szt.	1 szt.	-----	-----	1 szt.

UWAGA 1

- wszystkie podane w tabelach wymiary są wymiarami w świetle ościeży okiennych

- przed zamówieniem stolarki bezwzględnie dokonać pomiaró stolarki z natury

mgr inż. Piotr Namysło  
ul. Klasztorna 6/3  
58-200 Dzierżoniów  
tel. kom. 604-062-782; p\_namyslo@wp.pl  
NIP: 749-157-42-91, REGON: 022213813

INWESTOR:

GMINA GŁUSZYCA

ADRES INWESTORA:

ul. PARKOWA 9  
58-340 GŁUSZYCA

ADRES INWESTYCJI:

UL. SIENKIEWICZA 77  
58-340 GŁUSZYCA  
dz. nr 77; obr. nr 0001 Głuszyca  
jednostka ewid.: 022105\_4 (GŁUSZYCA-1)

TEMAT OPRACOWANIA:

Przebudowa istniejących otworów drzw  
w ścianach nośnych budynku wraz z  
zamurowaniem części otworów istnieją

RYSUNEK:

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWI

STADIUM	SKALA	NR R
PT	1:50	3

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
PROJEKTANT SPECJALNOŚCI ARCH:	PC
mgr inż. arch. Agnieszka Kwaśniak UAN.V-7324/6/3/80/92 DS-0540	.....
	PC
	.....

DATA OPRACOWANIA  
12 WRZEŚNIA 2023 R.

ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY  
AUTORSKIM. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI  
LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSŁANIE  
KOMUKOLWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY FIRMY PROJEKT