

BUDYNEK B1/B2

MODUŁ B+A

M.10A
46.39



M.11B
56.77

M.10B
44.30

M.09B
69.07

M.12A
56.79

M.11A
90.58

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
ZABRONIONE KOPIOWANIE I POWIELANIE PROJEKTU
Dz.Ust.nr24,Poz.83 z dn.4.02.1994

STRUKTURA (KONDYGNACJA POWTARZALNA)

	KAWALERKA	- 0 mieszkań	- 0%
	2 POKOJE + ANEKS	- 2 mieszkania	- 24,9%
	3 POKOJE + ANEKS	- 3 mieszkania	- 50,2%
	4 POKOJE + ANEKS	- 1 mieszkanie	- 24,9%

SUMA: 6 mieszkań / PIĘTRO

NOWACKI & SAŁASIŃSKA
ARCHITEKCI
sp. z o.o. sp.k.
GDAŃSK UL. TURZYCÓWA 43/7
tel.583053043,
tel.kom. 605307274; 504171040
e-mail anna@nowackisalasincka.pl

INWESTOR: Spółeczna Inicjatywa Mieszaniowa Północne Mazowsze Sp. z o.o.
ul. Warszawska 10A, 06-400 Ciechanów

TEMAT: Budowa budynków mieszkalnych wielorodzinnych w systemie prefabrykowanym wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą

ADRES: Załuski, rejon Al. Robiniowej; dz. nr 119, 120/1; obręb 0026

RYSUNEK:
STRUKTURA - RZUT KONDYGNACJI POWTARZALNEJ

	NAZWISKO	PODPIS	SKALA
PROJEKTANT	mgr inż. arch. WOJCIECH NOWACKI upr. nr 5882/GD/94		
WSPÓŁPRACA	mgr inż. arch. ANNA SAŁASIŃSKA upr. nr 584/POOKK/2013		
	mgr inż. arch. ANETA GLINKA		
	Student WAPG PATRYCJA STANKIEWICZ		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. DANIELA MILAN KONOPKA upr. nr 4997/GD/91		

MARZEC 2024
PROJEKT WYKONAWCZY
NR RYS. S2