

Bezpłatne projekty domów 120, 150, 180 m²



Bezpłatne projekty domów 120, 150, 180 m²

- ✓ **czerwiec 2022** – zapowiedź wprowadzenia domów bez pozwolenia bez ograniczeń powierzchni
- ✓ **marzec 2023** – przyjęcie projektu ustawy przez Radę Ministrów
- ✓ **lipiec 2023** – start konkursu na projekty domów 120, 150 i 180 m²
- ✓ **sierpień 2023** – legislacja ustawy w Sejmie



Bezpłatne projekty domów 120, 150, 180 m²

To już trzeci konkurs na bezpłatne projekty domów

- ✓ 72 projekty domów do 70 m²
- ✓ 11 projektów domów rekreacyjnych do 70 m²
- ✓ blisko 62 tys. pobrań
- ✓ niemal 2,2 tys. zgłoszeń budowy



Bezpłatne projekty domów 120, 150, 180 m²

Informacje o konkursie



12 kategorii



32 uczestników



83 zgłoszonych prac

Bezpłatne projekty domów 120, 150, 180 m²



Do pobrania
już od **października 2023 r.**
na stronie [www GUNB](http://www.GUNB)



Architekt Katarzyna Gazda i firma Usługi Budowlane, Projekty, Kosztorysy, Nadzory Marta Malik

Dom mieszkalny jednorodzinny
parterowy zaprojektowany
w technologii szkieletowej
o powierzchni użytkowej 120 m²



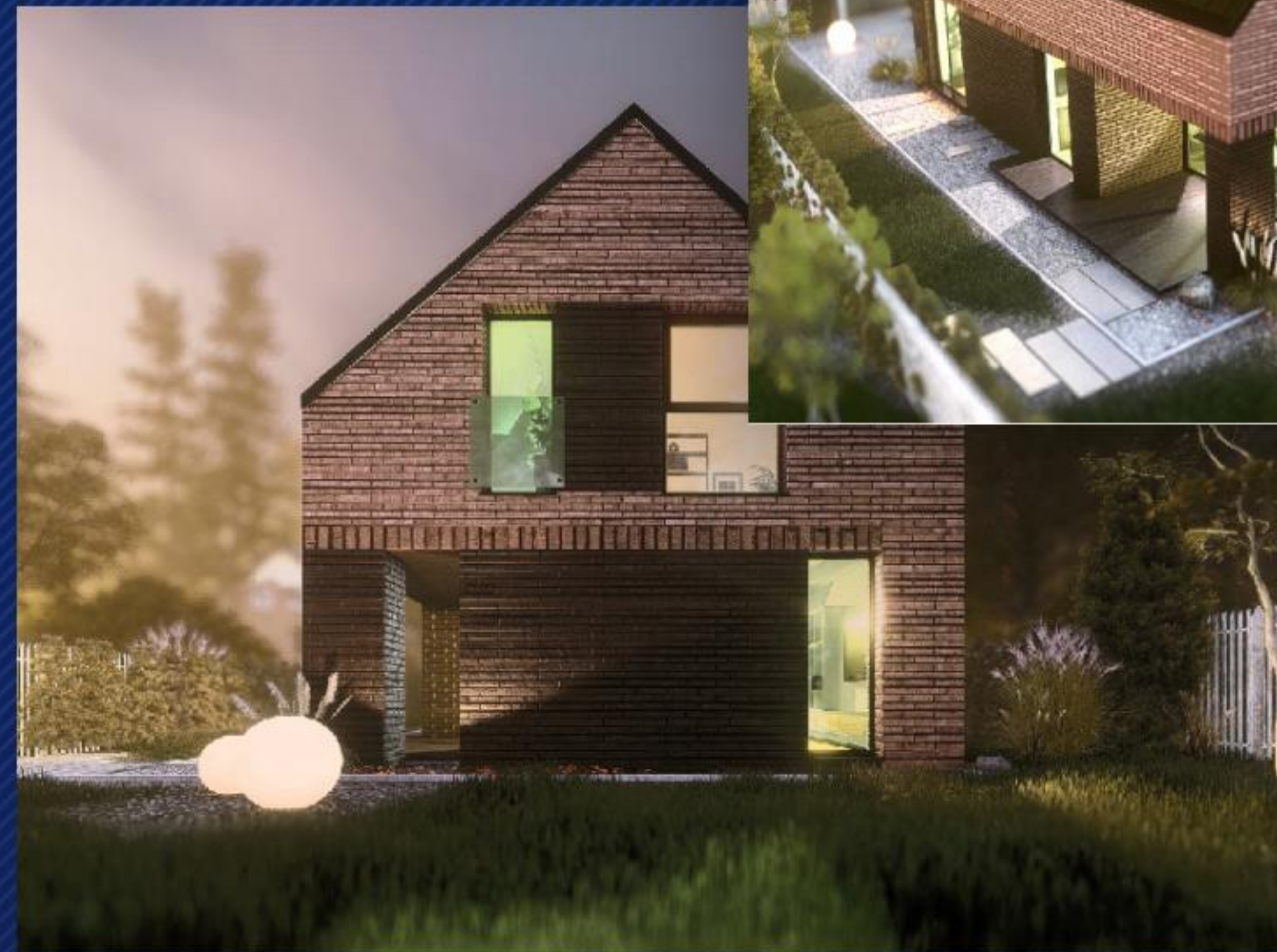
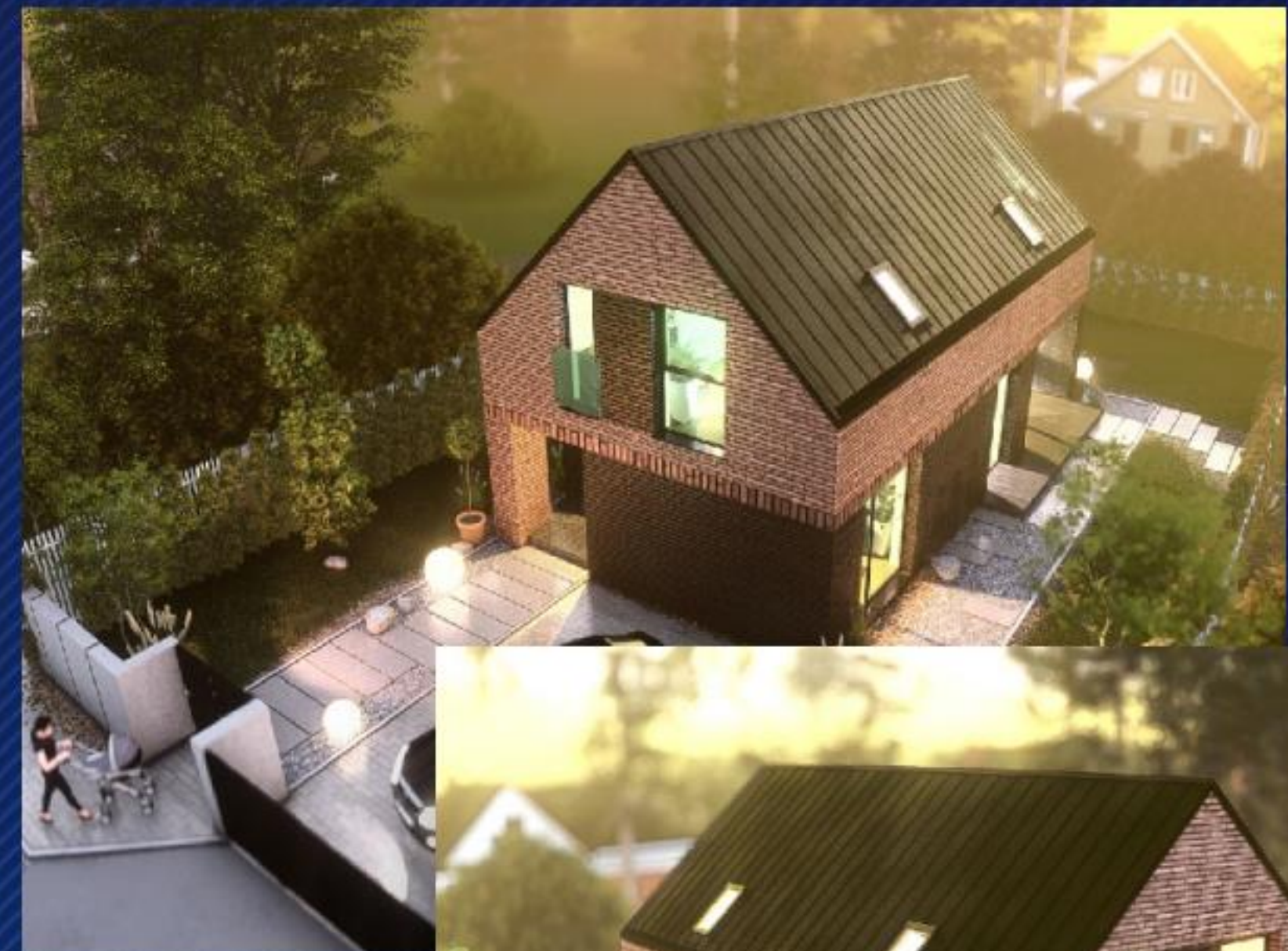
K2 Koncept Krzysztof Krakówko

Dom mieszkalny jednorodzinny
parterowy zaprojektowany
w technologii tradycyjnej
o powierzchni użytkowej 120 m²



ARCHI PL Pracownia Architektury i Wnętrz – Szymon Pleszczak

Dom mieszkalny jednorodzinny
na wąską działkę o powierzchni
użytkowej 120 m²



Piotr Michalski

Dom mieszkalny jednorodzinny
z poddaszem użytkowym
zaprojektowany w technologii
tradycyjnej, niskoenergetyczny,
o powierzchni użytkowej 120 m²



Przemysław Markiewicz-Zahorski

Dom mieszkalny jednorodzinny
z poddaszem użytkowym
zaprojektowany na warunki
gruntowe trudne oraz dla lokalizacji
innej niż przyjęta w podstawowych
założeniach do projektowania,
o powierzchni 120 m²



Edward Kryjak

Dom mieszkalny jednorodzinny
parterowy zaprojektowany
w technologii tradycyjnej,
o powierzchni użytkowej 150 m²



Piotr Michalski

Dom mieszkalny jednorodzinny
na wąską działkę
o powierzchni 150 m²



HORNIK CHMURA ARCHITEKTURA sp. z o.o.

Dom mieszkalny jednorodzinny
z poddaszem użytkowym
zaprojektowany w technologii
tradycyjnej, niskoenergetyczny,
o powierzchni użytkowej 150 m²



PS. ARCH Piotr Świątkiewicz

Dom mieszkalny jednorodzinny
z poddaszem użytkowym
zaprojektowany na warunki
gruntowe trudne
oraz dla lokalizacji innej niż przyjęta
w podstawowych założeniach
do projektowania,
o powierzchni 150 m²



ZYXAK architekci sp. z o.o.

Dom mieszkalny jednorodzinny
parterowy na dużą działkę
o powierzchni użytkowej 180 m²



Castor Pracownia Projektowa Agata Sobkowiak

Dom mieszkalny jednorodzinny
z poddaszem użytkowym
zaprojektowany w technologii
tradycyjnej, niskoenergetyczny,
o powierzchni użytkowej 180 m²



Bezpłatne projekty domów 120, 150, 180 m²

