

Niepublikowane zdjęcia i historia Małej Wyspy w Poznaniu. Wystawa o Elektrowni Garbary w Starym Browarze.



Od 25 maja do 13 czerwca 2026 roku w Pasażu Starego Browaru w Poznaniu prezentowana będzie wystawa „Elektrownia Garbary – nowa energia w sercu Poznania. Wczoraj, dziś, jutro – niezwykła historia Małej Wyspy”.

Ekspozycja pokaże dzieje wyjątkowego terenu nad Wartą – od dawnej funkcji obronnej, przez budowę Elektrowni Garbary i jej powojenną historię, po współczesny projekt rewitalizacji prowadzony przez ROBYG.

Wystawa prezentowana będzie na Szachownicy w Pasażu Starego Browaru. Jej osi są archiwalne fotografie, materiały historyczne oraz współczesne zdjęcia dawnego kompleksu Elektrociepłowni Garbary. Szczególne miejsce zajmują zdjęcia pochodzące m.in. ze zbiorów Biblioteki Raczyńskich, Cyfrowego Repozytorium Lokalnego Poznań CYRYL oraz prywatnych zbiorów byłych pracowników elektrociepłowni. Część z nich nie była dotąd szeroko prezentowana publicznie, dzięki czemu ekspozycja pozwala spojrzeć na Małą Wyspę z mniej znanej perspektywy.

Mała Wyspa przez dekady pełniła ważne funkcje dla Poznania. Najpierw była elementem miejskiego systemu obronnego, później stała się miejscem związanym z rozwojem poznańskiej energetyki. W 1929 roku uruchomiono tu Elektrownię Garbary – obiekt będący symbolem nowoczesności i przemysłowego rozwoju miasta. Po wojnie kompleks został przekształcony w elektrociepłownię, która przez lata dostarczała ciepło mieszkańcom Poznania. Działalność operacyjną zakończono w 2016 roku.

Robyg – Dajemy więcej. Jesteśmy liderem wśród polskich deweloperów i od wielu lat wyznaczamy standardy na rodzimym rynku mieszkaniowym. Budujemy przystępne cenowo mieszkania o wysokiej jakości i wyróżniającym nas standardzie. Wybudowaliśmy już kilkadziesiąt inwestycji w Warszawie, Gdańsku i Wrocławiu dla ponad 100 000 Klientów. **ROBYG przywiązuje szczególną wagę do idei ESG – ekologia, społeczne zaangażowanie, ład korporacyjny.** Misja troski, odpowiedzialności i wsparcia obejmuje tworzenie wspólnot mieszkańców, ochronę środowiska, stosowanie ekologicznych rozwiązań, oszczędność energii, zrównoważone budownictwo, ład korporacyjny i obszerny program CSR – wsparcia potrzebujących. Założenia, które przyświecają koncepcji społecznej odpowiedzialności biznesu, są trwale wpisane w strategię firmy. W ROBYG realizacja inwestycji to coś więcej niż tylko wzniesienie budynku – to element powstawania większego organizmu, jakim jest miasto, dlatego każdy projekt powinien być dobrze wkomponowany w otaczającą go przestrzeń. Kompetentny deweloper – taki jak Grupa ROBYG – rozpoczyna planowanie nowej inwestycji właśnie od analizy jej wpływu na bezpośrednie otoczenie, dzielnicę i samo miasto. Grupa ROBYG zapewnia mieszkańcom swoich osiedli liczne innowacyjne rozwiązania technologiczne, które wspierają ekologię i pozwalają zmniejszać koszty eksploatacyjne mieszkań m.in. dzięki usługom **ROBYG SMART HOUSE FIRMY KEEMPLE.** Wszystkie osiedla ROBYG posiadają instalację fotowoltaiczną, która wytwarza energię elektryczną zużywaną na potrzeby stref wspólnych budynku – czyli oświetlenia korytarzy, klatek schodowych, lobby czy stref fitness i miejsc zabaw dla dzieci. Jest to rozwiązanie przyjazne środowisku – wykorzystuje naturalny sposób wytwarzania energii elektrycznej, ale nie pochłania zasobów, a dodatkowo zmniejsza koszty eksploatacji budynku, co mieszkańcy odczuwają w portfelu.

ROBYG

Dzisiaj obszar dawnej Elektrociepłowni Garbary zyskuje nowy rozdział. ROBYG, który jest właścicielem terenu od 2019 roku, podkreśla, że jednym z kluczowych założeń projektu Elektrovnia Garbary jest zachowanie pamięci o historii miejsca i przywrócenie go miastu w nowej, przemyślanej formie.

*– Elektrovnia Garbary to dla nas projekt szczególny, bo dotyczy miejsca silnie wpisanego w historię Poznania. Zależy nam na tym, aby opowiadać tę historię i pokazywać ją mieszkańcom nie tylko przez pryzmat przyszłej inwestycji, ale także poprzez ludzi, fotografie, architekturę i dziedzictwo, które przez lata tworzyły charakter Małej Wyspy. Wystawa w Starym Browarze jest zaproszeniem do poznania tej historii bliżej i spojrzenia na nią jako na ważną część tożsamości miasta – mówi **Anna Wojciechowska, Dyrektor Sprzedaży i Marketingu ROBYG w Poznaniu.***

Projekt Elektrovnia Garbary zakłada rewitalizację historycznych budynków dawnego kompleksu, budowę nowych apartamentowców oraz ponowne włączenie Małej Wyspy w miejską tkankę Poznania. Planowane działania mają przywrócić temu obszarowi funkcję otwartą, dostępną i ważną dla mieszkańców, przy jednoczesnym poszanowaniu jego przemysłowego dziedzictwa. Zamierzeniem ROBYG jest stworzenie przestrzeni tętniącej energią i życiem – nowoczesnego centrum spotkań, rekreacji i nowej ikony Poznania.

Wystawa będzie dostępna dla odwiedzających Stary Browar od 25 maja do 13 czerwca 2026 roku.

Robyg – Dajemy więcej. Jesteśmy liderem wśród polskich deweloperów i od wielu lat wyznaczamy standardy na rodzimym rynku mieszkaniowym. Budujemy przystępne cenowo mieszkania o wysokiej jakości i wyróżniającym nas standardzie. Wybudowaliśmy już kilkadziesiąt inwestycji w Warszawie, Gdańsku i Wrocławiu dla ponad 100 000 Klientów. **ROBYG przywiązuje szczególną wagę do idei ESG – ekologia, społeczne zaangażowanie, ład korporacyjny.** Misja troski, odpowiedzialności i wsparcia obejmuje tworzenie wspólnot mieszkańców, ochronę środowiska, stosowanie ekologicznych rozwiązań, oszczędność energii, zrównoważone budownictwo, ład korporacyjny i obszerny program CSR – wsparcia potrzebujących. Założenia, które przyświecają koncepcji społecznej odpowiedzialności biznesu, są trwale wpisane w strategię firmy. W ROBYG realizacja inwestycji to coś więcej niż tylko wzniesienie budynku – to element powstawania większego organizmu, jakim jest miasto, dlatego każdy projekt powinien być dobrze wkomponowany w otaczającą go przestrzeń. Kompetentny deweloper – taki jak Grupa ROBYG – rozpoczyna planowanie nowej inwestycji właśnie od analizy jej wpływu na bezpośrednie otoczenie, dzielnicę i samo miasto. Grupa ROBYG zapewnia mieszkańcom swoich osiedli liczne innowacyjne rozwiązania technologiczne, które wspierają ekologię i pozwalają zmniejszać koszty eksploatacyjne mieszkań m.in. dzięki usługom **ROBYG SMART HOUSE FIRMY KEEMPLE**. Wszystkie osiedla ROBYG posiadają instalację fotowoltaiczną, która wytwarza energię elektryczną zużywaną na potrzeby stref wspólnych budynku – czyli oświetlenia korytarzy, klatek schodowych, lobby czy stref fitness i miejsc zabaw dla dzieci. Jest to rozwiązanie przyjazne środowisku – wykorzystuje naturalny sposób wytwarzania energii elektrycznej, ale nie pochłania zasobów, a dodatkowo zmniejsza koszty eksploatacji budynku, co mieszkańcy odczuwają w portfelu.

Więcej informacji: www.gdansk.robyp.pl