



Cementownia Kujawy

Zakład Górniczy Kujawy



gmina Barcin,
woj. kujawsko-pomorskie

W trosce o biznes, ludzi, plane-
tę 2021-2022



A MEMBER OF
HOLCIM GROUP



W trosce o biznes

O naszych zakładach

Jesteśmy przedsiębiorstwem, w skład którego wchodzi jedna z najnowocześniejszych cementowni, zakład produkcji paliw alternatywnych oraz największa kopalnia kamienia wapiennego w Europie, działająca od 1860 r., a także zakład produkcji paliw alternatywnych. Od 1995 r. należymy do Lafarge w Polsce.

Zakład górniczy zaopatruje naszą cementownię, a także budownictwo (zwłaszcza drogownictwo), przemysł chemiczny i rolnictwo. Cementownia w przyjazny dla środowiska sposób wytwarza cementy popiołowe.

Powierzchnia zagospodarowanego przez nas terenu wynosi 670 ha, z czego na wyrobisko górnicze przypada 307 ha, natomiast na cementownię – 63 ha.



Nasza oferta

Zakład górniczy:

- kamień wapienny
- kruszywo drobne
- kruszywo grube
- kruszywo o ciągłym uziarnieniu
- mączki i piaski wapienne
- nawóz wapienny Kujawit

Cementownia:

- cementy portlandzkie
- cementy portlandzkie wieloskładnikowe (uniwersalne)
- cementy do specjalnych zastosowań
- cementy dla infrastruktury

Wybrane inwestycje

zrealizowane lub realizowane z wykorzystaniem naszych kruszy i cementu:

<ul style="list-style-type: none"> • autostrada A1 • odcinki dróg ekspresowych S5, S6 i S11 • Obwodnica Metropolii Trójmiejskiej i obwodnica Inowrocławia 	<ul style="list-style-type: none"> • Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Poznaniu • Akademia Muzyczna w Bydgoszczy • osiedle Alvarium w Gdyni oraz DOKI w Gdańsku
<ul style="list-style-type: none"> • Falochron Północny, terminal kontenerowy DCT oraz parking w Porcie Gdańsk • farmy wiatrowe w Ustce 	<ul style="list-style-type: none"> • Nowy Port w Bydgoszczy • płyta postojowa na lotnisku wojskowym w Bydgoszczy • drogowy odcinek lotniskowy w ciągu DW 604



Najwyższa jakość

Nad jakością naszych wyrobów czuwa doświadczony personel oraz zautomatyzowane laboratorium jakościowe – wyjątkowe w skali polskiego przemysłu. Ponadto podlegamy regularnym ocenom i kontrolom ze strony niezależnych instytucji badawczych i certyfikujących.

Posiadamy System Zarządzania Jakością zgodny z wymaganiami normy ISO 9001:2015 oraz certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji 2311-CPR-371, potwierdzający zachowanie odpowiednich parametrów naszych produktów zgodnie z normami:

- EN 12620:2002+A1:2008 w przypadku kruszyw do betonu
- EN 13043:2002+AC:2004 w przypadku kruszyw do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utrwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu
- EN 13242:2002+AC:2007 w przypadku kruszyw do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym

Ponadto nasze produkty posiadają:

- certyfikaty stałości właściwości użytkowych cementów
- certyfikat „Pewny Cement” Stowarzyszenia Producentów Cementu
- certyfikat GMP+ (dotyczy nawozów)

Odpowiedzialne zarządzanie

W latach 2021-2022 dotrzymywanie przez nas wysokich standardów w zarządzaniu kwestiami środowiskowymi i społecznymi znalazło potwierdzenie m.in. w:

- pozytywnych wynikach kontroli ze strony Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska, Państwowej Inspekcji Pracy, Okręgowego Urzędu Górniczego, Wód Polskich oraz Urzędu Marszałkowskiego,
- ustaleniach audytów środowiskowych oraz audytu recyklera,
- otrzymaniu przez Lafarge w Polsce po raz trzeci z rzędu tytułu Top Employers – wyróżnienia dla najlepszych pracodawców w kraju, przyznawanego na podstawie audytu przez międzynarodowy Top Employers Institute.

W trosce o ludzi

Nasze działania na rzecz bezpieczeństwa i zdrowia pracowników

1446

**dni bez wypadku
w naszej
cementowni***

* Stan na 31 grudnia 2022 r.

702

**dni bez wypadku
w naszym zakładzie
górnym***

* Stan na 31 grudnia 2022 r.

Stale podnosimy umiejętności ratownicze pracowników oraz sprawdzamy nasze przygotowanie do sytuacji awaryjnych w formie ćwiczeń organizowanych wspólnie ze strażą pożarną. Potwierdzeniem efektów podejmowanych wysiłków na rzecz BHP jest przyznanie naszemu zakładowi górnemu odznaczenia Bezpieczny Oddział przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego oraz Fundację Bezpieczne Górnictwo im. prof. Wacława Cybulskiego.

W 2022 r. nasi pracownicy zajęli 1. miejsce w Zawodach w Ratownictwie Medycznym Przemysłu Cementowego w Polsce

Co robimy, aby być dobrym sąsiadem?

Mamy świadomość naszego wpływu na otoczenie, dlatego podejmujemy kolejne działania minimalizujące uciążliwości dla mieszkańców:

- wymieniliśmy standardowe sygnały cofania sprzętu mobilnego na tzw. biały szum, słyszalny tylko w pobliżu maszyny,
- zmodernizowaliśmy filtry gazów przemysłowych ograniczając emisje,
- osłoniliśmy część zakładu wałami ziemnymi, ograniczającymi rozchodzenie się hałasu,
- zamontowaliśmy armatki wodne oraz zabudowaliśmy przesypy i urządzenia do produkcji kruszywa,
- zraszamy drogi wewnętrzne i składowiska za pomocą specjalnego, największego w Polsce samochodu technologicznego,
- prowadzimy ciągły monitoring drgań i analizujemy jego wyniki pod kątem oddziaływania na budynki,
- wyeliminowaliśmy pracę zakładu górnego w weekendy.



Nasz wkład w lokalny rozwój społeczno-ekonomiczny



Jesteśmy znaczącym płatnikiem podatków i opłat lokalnych.
W latach 2021-2022:

nasz wkład w budżet gminy Barcin**
wyniósł **32,9 mln zł**, co stanowiło odpo-
wiednik **93%** wydatków poniesionych
przez nią w tym okresie na szkoły podsta-
wowe, świetlice szkolne oraz licea ogól-
noksztalcące

nasz wkład w budżety powiatów w formie
opłat za użytkowanie wieczyste wyniósł
niemal
4,1 mln zł

** Podatek od nieruchomości, podatek rolny, podatek leśny, część opłaty eksploatacyjnej.

**Jesteśmy też ważnym partnerem firm z regionu kujawsko-pomor-
skiego. W latach 2021-2022 zakupiliśmy od nich produkty i usługi
za łączną kwotę ponad **226,7 mln zł (brutto)****

Wnosimy ponadto wkład do budżetu państwa oraz budżetów instytucji wojewódzkich i centralnych. Przykładowo, w latach 2021-2022 z tytułu opłaty eksploatacyjnej przekazaliśmy Narodowemu Funduszowi Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej niespełna 5,4 mln zł.

Nasze wsparcie dla społeczności lokalnych w latach 2021-2022

Dzięki grantom Fundacji Lafarge WSPÓLNIE w latach 2021-2022 przekazano wsparcie o łącznej wartości ponad 201 tys. zł. W ramach programu **Wspólnie dla regionu** zrealizowano w okolicach naszego zakładu 5 projektów :

Magiczne miejsce

Budowa placu zabaw i odpoczynku dla dzieci i ich opiekunów przy świetlicy wiejskiej w Szczepanowie.

Podniesienie standardów jakości i bezpieczeństwa na terenie boiska LKS Promień Szczepanowo - etap II

Rewitalizacja i zabezpieczenie boiska sportowego oraz remont szatni dla piłkarzy.



Wspólnie żyje się lepiej i bezpieczniej

Remont świetlicy wiejskiej w Krotošynie.



Rowerem przez Dąbrowę

Stworzenie i oznakowanie ścieżki rowerowej. W ramach grantu powstała także aplikacja rowerowa oraz tablice informacyjne.



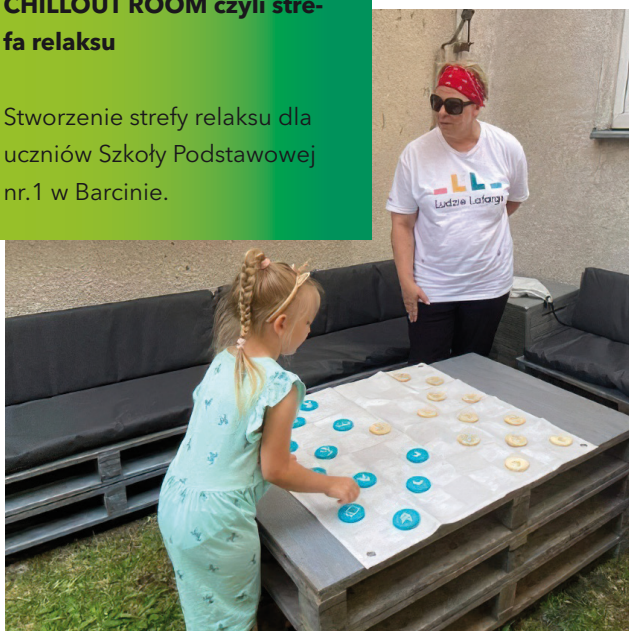
Sala doświadczeń sensorycznych

Stworzenie sali sensorycznej w Przedszkolu nr 3 w Barcinie.

Z kolei w ramach programu **Ludzie Lafarge** nasi wolontariusze, przy wsparciu finansowym Fundacji, podjęli się następujących inicjatyw:

CHILLOUT ROOM czyli strefa relaksu

Stworzenie strefy relaksu dla uczniów Szkoły Podstawowej nr.1 w Barcinie.



Nasze przedszkole to drugi dom

Remont sali przedszkolnej w Barcinie.





Success comes from working together

Stworzenie w szkolnym holu przestrzeni do nauki języka angielskiego.



Nadnotecka oaza

Stworzenie muralu i strefy wypoczynkowej przy Środowiskowym Domu Samopomocy w Barcinie.

Język obcy oknem na świat

Odnowienie sali przedszkolnej i stworzenie w niej kąjka językowego.



Ekologiczny mural

Stworzenie barwnego muralu na budynku za Szkołą Podstawową im. E. Estkowskiego w Pakości.



Pomoc dla Ukrainy

Akcja wsparcia dla Ukraińców z miejscowości Bursztyn - miasta partnerskiego Barcina.

Spotkania przy stole

Remont i wyposażenie sali do praktycznych zajęć kulinarnych w Zaczarowanym Zakątku w Barcinie.

Nasze przedszkole to drugi dom

Kontynuacja projektu polegająca na wyposażeniu sali przedszkolnej w Barcinie.

Wspólna praca się opłaca

Remont sali historycznej w Zespole Szkół w Barcinie.

Ocalić od zapomnienia

Projekt „Znak Pamięci” w Barcinie.

Chcemy być EKO... odpady i co dalej?

Przeprowadzenie warsztatów na temat recyklingu i segregacji odpadów oraz doposażenie przestrzeni szkolnej w kosze do segregacji odpadów.

„Z emocjami za pan brat” - kąciki wyciszenia i relaksu

Stworzenie na terenie Zespołu Szkół w Barcinie przestrzeni do odpoczynku oraz edukacji w zakresie emocji.

Małpi Gaj

Instalacja placu zabaw dla podopiecznych Rodzinnego Domu Dziecka w Barcinie oraz dzieci z niepełnosprawnościami z terenu gminy Barcin.

Pszczółka nasza przyjaciółka

Warsztaty edukacyjne z zakresu pszczelarstwa dla uczniów Zespołu Szkół w Barcinie połączone z nasadzeniem roślin miododajnych.

Piłka w Grze

Stworzenie bezpiecznego boiska do gry w piłkę dla dzieci z Piehcinia.

Na ratunek Ziemi pod słonecznym łukiem

Akcja sprzątnięcia terenów zielonych oraz warsztaty o ryzyku klimatycznym dla mieszkańców Mamlicza.

Sensoryczny Świat Dziecka

Wyposażenie sali do prowadzenia zajęć terapeutycznych z dziećmi dotkniętymi niepełnosprawnościami w Przedszkolu nr 1 w Barcinie.

Łąka kwietna w Piehcinie

Zagospodarowanie terenu wokół siedziby Piehcinieckiego Bractwa Kurkowego, utworzenie łąki kwietnej, nasadzenia roślin miododajnych oraz postawienie ławek.

Zwierzęta egzotyczne naszymi przyjaciółmi

konkurs plastyczny i warsztaty dla dzieci ze Szkoły Podstawowej nr 1 w Barcinie

Remont przestrzeni edukacyjnej w budynku Przedszkola w Piehcinie**Bezpieczna i radosna przystań (sala) przedszkolaka**

Remont sali i wyposażenie w nowe krzeselka sali Biedronek w Przedszkolu nr 2 w Barcinie.

Wakacje moich marzeń 2022 r.

Zajęcia wakacyjne dla dzieci i młodzieży z miejscowości Mamlicz oraz okolicy.

Sala Doświadczania Świata - miejsce terapii i relaksu

Remont sali oraz wyposażenie w elementy sensoryczne oraz meble Przedszkola Miejskiego w Pakości.

Stworzenie „Muzycznego Kącika Melomana” w budynku internatu Zespołu Szkół Weterynaryjno-Przyrodniczych w Kobylnikach**Ćwiczenia umysłu**

Warsztaty edukacyjne oraz zajęciowe z wykonywania ozdób dla mieszkańców Barcina.



Z własnych środków o łącznej wartości ponad 379 tys. zł sfinansowaliśmy w całości lub dofinansowaliśmy m.in.:

- zakup fantomu na potrzeby szkolenia strażaków z PSP Żnin oraz uczestników wydarzeń z cyklu „Kręci mnie bezpieczeństwo”, a także zakup czujników tlenku węgla i dymu
- zakup działka wodno-pianowego oraz sprzętu do pracy na wysokości dla OSP Barcin
- zakup specjalistycznego ubrania dla OSP Mamlicz
- zakup automatyki do bramy dla OSP Piechcin
- zakup literatury specjalistycznej oraz defibrylatora do nauki na kierunku pielęgniarstwo dla Wyższej Szkoły Przedsiębiorczości w Inowrocławiu
- zakup instrumentu dla Regionalnej Orkiestry „Kujawy”
- organizację festiwalu Bydgoskiego Festiwalu Operowego, promującego regionalne wartości kulturowe
- zakup mobilnego sprzętu multimedialnego, pozwalającego na prowadzenie zajęć edukacyjnych w terenie, dla Państwowej Straży Pożarnej w Żninie
- wymianę wysłużonego sprzętu ambulatoryjnego w SPZOZ Barcin - zakup aparatu do terapii ultradźwiękowej oraz aparatu RTG do wykonywania zdjęć stomatologicznych
- zakup najpotrzebniejszego sprzętu medycznego dla Pałuckiego Centrum Zdrowia - zestawu do sterylizacji narzędzi chirurgicznych oraz instrumentarium do chirurgii laparoskopowej
- środki ochrony indywidualnej i podkłady włókninowe do ochrony przed COVID -19 dla przychodni w Barcinie
- aktywizację zawodową pań ze środowiska wiejskiego w formie warsztatów kulinarnych oraz zakup maszyn do szycia i niezbędnych materiałów krawieckich do nauki nowych umiejętności - na rzecz Koła Gospodyń Wiejskich i sołectwa Piechcin oraz Biblioteki Miejskiej Miasta i Gminy Barcin
- zakup monitora multimedialnego, apteczki specjalistycznej, pojemników do segregacji odpadów, plecaków, narzędzi i pomocy dydaktycznych dla Zespołu Szkół Niepublicznych w Piechcinie
- wyposażenie placu zabaw przy świetlicy w Krotoszynie



Ponadto wspieraliśmy m.in.:

- dzieci z lokalnych domów dziecka i świetlic środowiskowych z otoczenia zakładu
- lokalne jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej przy zakupie niezbędnego wyposażenia jednostek, sprzętu ratowniczego i edukacyjnego
- Miejski Dom Kultury Barcin
- pracowników własnych, ośrodki pomocy społecznej, ośrodki zdrowia, jednostki oświaty środkami higienicznymi i profilaktycznymi w czasie pandemii COVID-19



Od września 2019 r. jedna z klas w Zespole Szkół Niepublicznych w Piechcinie, kształcąca przyszłych spawaczy, ślusarzy i mechaników, została objęta patronatem naszego przedsiębiorstwa. Wsparliśmy uczniów oferując im lekcje otwarte z naszymi specjalistami i wyposażając ich w stroje robocze oraz niezbędne materiały edukacyjne i dydaktyczne, w tym komputery do nauki zdalnej. W roku szkolnym 2021/2022 ruszyła druga klasa patronacka, kształcąca do zawodu automatyka.

Wsluchujemy się w potrzeby naszych sąsiadów



Przedstawiciele lokalnych wspólnot są szczegółowo informowani o podejmowanych przez nas działaniach, a podczas regularnie organizowanych przez nas sesji dialogu społecznego poznajemy ich potrzeby i odpowiadamy na wszelkie pytania.

W 2021 r. odbyły się dwie sesje dialogu społecznego: jedna była tradycyjnym spotkaniem na żywo, natomiast druga ze względu na sytuację epidemiczną miała wyjątkowo formę korespondencyjną. W 2022 r. zorganizowaliśmy jedną sesję dialogu społecznego, a dodatkowo spotkanie poświęcone tematyce ochrony środowiska.

W trosce o planetę

Jak dbamy o środowisko?

Stale zwiększamy udział „zielonych” produktów w naszym portfolio. Przyjazne środowisku są nasze cementy z linii ECO-Planet oraz betony z rodziny ECOPact, charakteryzujące się obniżonym śladem węglowym.

Dbamy o zasoby wodne. W 2023 r. zamierzamy zakończyć realizację projektu nawodnienia obiektów małej retencji w lasach leśnictw Szczepanowo i Niedźwiedzi Kierz.

Działamy zgodnie z ideą gospodarki o obiegu zamkniętym, zakładającą wykorzystanie odpadów z jednych procesów technologicznych jako surowców dla innych:



wykorzystujemy składowiska materiału skalnego, niegdyś uznawanego za nieużyteczny, do wytwarzania produktów spełniających normy budowlane;



zdecydowana większość energii cieplnej, którą zużywamy do wypału klinkieru, pochodzi z paliw alternatywnych, które w sposób bezpieczny dla środowiska wytwarzamy z odpadów, minimalizując ich zaleganie na wysypiskach. Naszą ambicją jest całkowite wyeliminowanie miała węglowego z procesu produkcji;



ok. 25% cementów popiołowych produkujemy z surowców wtórnych, m.in. popiołów lotnych z elektrociepłowni.



w 2024 r. zamierzamy wybudować oraz uruchomić platformę umożliwiającą ponowne wykorzystanie materiałów z rozbiórki konstrukcji budowlanych.

Pierwsza neutralna dla klimatu cementownia w Polsce

Już w 2027 r. staniemy się jedną z pierwszych w Europie zeroemisyjnych cementowni. Kujawy Go4ECOPlanet to unikalny na skalę globalną projekt, w ramach którego w naszym zakładzie powstaje instalacja do wychwytywania 100% emisji CO₂ z wypalania klinkieru – podstawowego składnika do produkcji cementu.

W okresie realizacji projektu w Cementowni Kujawy powstanie infrastruktura do wychwytywania i skraplania dwutlenku węgla z gazów wylotowych pieca do wypału klinkieru oraz infrastruktura towarzysząca. Skroplony dwutlenek węgla będzie transportowany koleją do punktu przeładunkowego w porcie morskim, a stamtąd statkami dostarczany na Morze Północne.

Szczegółowe informacje na temat projektu można znaleźć na stronie www.go4ecoplanet.com.

Inwestujemy w proekologiczne technologie. Przykładowo, w 2022 r. w naszej instalacji do produkcji paliw alternatywnych zamontowaliśmy nowoczesne filtry do redukcji emisji lotnych związków organicznych, a ponadto kontynuowaliśmy wymianę naszych pojazdów na modele o napędzie hybrydowym.

Wdrożyliśmy System Zarządzania Środowiskowego zgodny z wymaganiami normy ISO 14001:2015. Biomasa, którą wykorzystujemy w cementowni, jest objęta systemem certyfikacji KZR INIG.

Aby lepiej zarządzać naszym wpływem na przyrodę, **opracowaliśmy Plan Zarządzania Bioróżnorodnością** – zgodnie z metodyką opracowaną przy współpracy z Międzynarodową Unią Ochrony Przyrody (IUCN) dla sektora cementu i kruszyw.



O Lafarge w Polsce

Lafarge jest światowym liderem w zakresie innowacyjnych i zrównoważonych rozwiązań budowlanych o niskim śladzie węglowym, takich jak beton ECOPact, cement produkowany przy użyciu materiałów z recyklingu czy w pełni recyklowalna, lekka piana izolacyjna Airium. Umożliwiają one szybszą i bardziej efektywną realizację procesu budowy z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych. Nasza wysokiej jakości oferta odpowiada współczesnym potrzebom – za jej pośrednictwem pomagamy budować świat przyjazny dla ludzi i planety.

W Polsce działamy od 1995 r. Obecnie w ponad 60 zakładach zatrudniamy ponad 1600 pracowników. Jesteśmy częścią globalnej Grupy Holcim – wiodącego producenta rozwiązań budowlanych, zatrudniającego ok. 70 tys. osób w ok. 70 krajach.

Nasz wpływ na otoczenie

Nasza działalność nie kończy się na produkcji materiałów budowlanych. Ma ona wpływ na gospodarkę, rynek pracy, bezpieczeństwo, środowisko naturalne czy społeczności lokalne.

Stale modernizujemy nasze zakłady, skutecznie obniżając emisję CO₂. Prowadzimy badania i tworzymy produkty, które mają obniżony ślad węglowy. Skutecznie wprowadzamy rozwiązania z zakresu gospodarki o obiegu zamkniętym, przyczyniając się do minima-

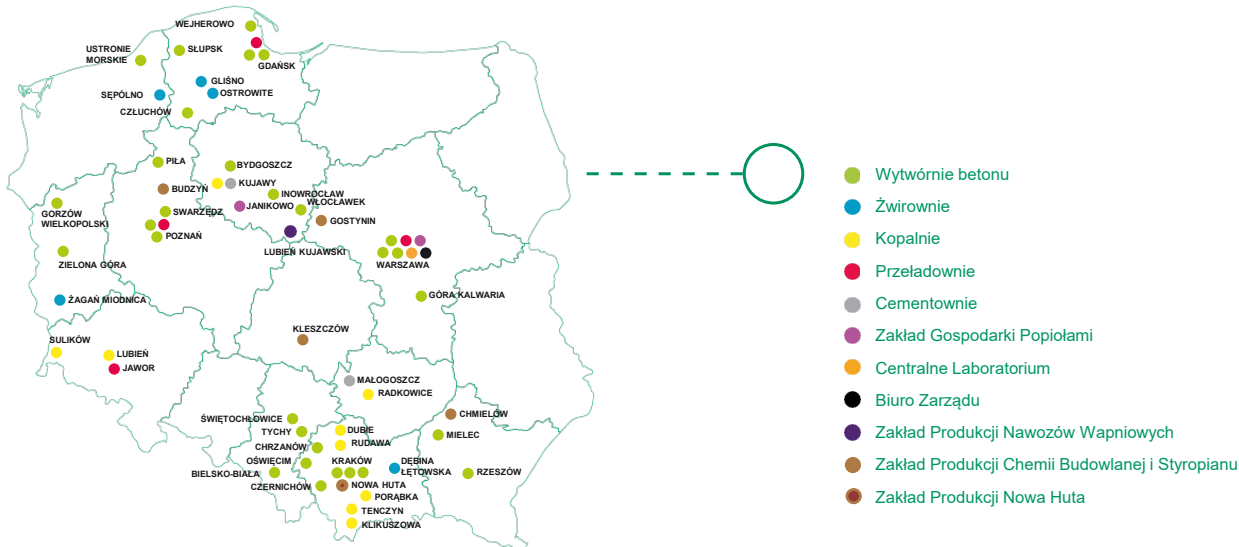
lizacji liczby odpadów zalegających na wysypiskach. Wypracowaliśmy innowacyjną metodę przywracania przyrodzie terenów pogórnich.

Wyzaczyliśmy sobie najwyższe standardy w zakresie bezpieczeństwa pracy. Blisko współpracujemy ze społecznościami wokół naszych zakładów. Powołaliśmy fundację, która wspiera społeczności lokalne z najbliższego sąsiedztwa naszych zakładów.

Cztery filary zrównoważonego rozwoju

Lafarge odkrywa na nowo, jak buduje się świat, aby działał dla ludzi i planety. Na naszej drodze do zero-emisyjności przyjmujemy całościowe podejście, od kształtowania zakładów jutra za pomocą automatyzacji i sztucznej inteligencji do wprowadzania na rynek proekologicznych rozwiązań, takich jak beton ECOPact czy cement ECOPlanet. Przede wszystkim zaś stawiamy na rozwój ludzi. Łączymy działalność przemysłową z szacunkiem dla pracowników, naszych sąsiadów i środowiska naturalnego.

Nasza strategia zrównoważonego rozwoju opiera się na czterech filarach, które obejmują: klimat, gospodarkę o obiegu zamkniętym, środowisko oraz społeczność.



Strategia Zrównoważonego Rozwoju Lafarge w Polsce 2030

Klimat i energia

Redukcja emisji CO₂ w cemencie



o **55%** w porównaniu z rokiem 1990

Rozwiązania dla zrównoważonego budownictwa

ECOPact
ECOPlanet
Airium
Agilia Fibro

Rozwiązania dla źródła energii



100% zielonej energii

Gospodarka o obiegu zamkniętym

Bezpieczne przetwarzanie odpadów komunalnych



0,5 mln ton odpadów niepoddających się recyklingowi jako paliwa alternatywne

Oszczędzanie zasobów naturalnych



1,7 mln ton odpadów z innych gałęzi jako surowiec do produkcji cementu



1 mln ton kruszyw z recyklingu

Środowisko

Oszczędzanie zasobów wody



Projekty retencji wód opadowych we wszystkich kopalniach i zakładach kruszywowych



Maksymalizacja udziału wody z recyklingu i obniżenie o **15%** zużycia świeżej wody

Przywracanie terenów



Bieżąca rekultywacja wszystkich terenów poeksploatacyjnych oraz plany zarządzania różnorodnością biologiczną we wszystkich kopalniach

Społeczności

Bezpieczeństwo



0 wypadków
Dążymy do eliminacji wypadków wśród pracowników, podwykonawców i społeczności

Rozwój społeczności

30% pracowników zaangażowanych w wolontariat

Realizacja rocznie **100 projektów** zaangażowania społecznego przez Fundację Lafarge WSPÓLNIE

1 mln beneficjentów objętych wsparciem



Wspiera społeczności lokalne z najbliższego sąsiedztwa naszych zakładów i inspiruje mieszkańców do podejmowania inicjatyw mających bezpośredni wpływ na poprawę jakości ich życia. Działania WSPÓLNIE to jeden z filarów realizacji celów zrównoważonego rozwoju Lafarge w Polsce.

Więcej informacji na:

www.fundacjawspolnie.pl oraz

www.facebook.com/FundacjaWspolnie



Wspólnie dla Regionu to program grantowy dedykowany społecznościom z okolic zakładów Lafarge. Co roku kilkudziesięciu laureatów realizuje projekty przynoszące pozytywny efekt dla mieszkańców.



Ludzie Lafarge to program wolontariatu pracowniczego. Pracownicy Lafarge przez cały rok angażują się w sprawy swoich społeczności realizując projekty służące wspólnemu dobru.



Zielone Laboratorium Lafarge to program edukacyjny dla dzieci i młodzieży. Uczniowie w ramach projektu zdobywają wiedzę z zakresu ekologii, dodatkowo biorąc udział w konkursie z wyjątkowymi nagrodami. Więcej informacji na

www.fundacjawspolnie.pl/zielone-laboratorium

Dowiedz się więcej na
www.lafarge.pl

Znajdź nas w mediach społecznościowych jako
Lafarge Polska



Broszura wydrukowana na papierze ekologicznym