

An aerial photograph of a concrete production facility, likely a quarry or processing plant. The facility includes several large silos, storage piles of sand and gravel, and a large building with a green roof. The plant is situated in a rural area with green fields and a forested hillside in the background. A road curves around the bottom right of the facility. The entire image is framed by a thin green border.

# BETONEX

*Nasz wpływ na środowisko  
ma znaczenie*

# Zielony Betonex

## Działania Środowiskowe

*Zakład Produkcyjno — Budowlany BETONEX zlokalizowany jest na terenie Suwalszczyzny. Okoliczne jeziora, rzeki oraz pobliski Wigierski Park Narodowy i Suwalski Park Krajobrazowy skłania do działań wspomagających ochronę środowiska naturalnego.*

### Gospodarka odpadami



Odpad poprodukcyjny to problem, który może stanowić zagrożenie dla wód gruntowych, gleby, roślin i zwierząt. Wprowadziliśmy specjalne zasady i rozwiązania technologiczne, dzięki którym możemy odzyskać i ponownie wykorzystać pozostałości produkcyjne.

### Zamknięty obieg wody



Na terenie Z.P.B BETONEX zamontowany został recykler mieszanek betonowych, w celu ograniczenia ingerencji w środowisko naturalne. Recykler to urządzenie pozwalające na ponowne wykorzystanie wody z procesów czyszczenia betonomieszarek oraz odzyskanie kruszywa z mieszanki betonowej.

**BETONEX** poprzez swoje działania wdrożył do produkcji znacząco ulepszone prefabrykaty betonowe dzięki innowacyjnej metodzie wykorzystania 100% wody poprodukcyjnej oraz odzyskania kruszywa z mieszanki betonowej przy udziale naturalnej pucolany zeolitu. Zakład BETONEX prowadzi strategię zrównoważonego rozwoju i nie wytwarza nawet 1% odpadów. Dlatego naszą firmę nazywamy **Zielonym Betonex**.

W **BETONEX** dbamy o ulepszenie naszych produktów. Od początku nasz rozwój w tym zakresie bazuje na proekologicznych rozwiązaniach przyjaznych dla środowiska naturalnego. Dzięki wdrożonej gospodarce odpadami wykorzystujemy ponownie odzyskane surowce naturalne, zmniejszając emisję CO<sub>2</sub> do atmosfery. e Faktura jest praktycznym przykładem naszych działań w trosce o środowisko naturalne, gdzie oferujemy Klientom możliwość odbioru faktur sprzedażowych w formie elektronicznej. Dzięki temu ograniczamy zużycie papieru, wpływamy na zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub> oraz zużycie paliw w procesie dystrybucji dokumentów. Komunikacja elektroniczna jest przyjazna środowisku i znacząco optymalizuje koszty administracyjne.

## PRZYKŁADAMY SZCZEGÓLNĄ UWAGĘ DO JAKOŚCI NASZYCH PRODUKTÓW.

**Firma Betonex** ściśle monitoruje jakość produkowanych wyrobów i mieszanek betonowych. Dysponujemy doskonale wyposażonym laboratorium betonów. W ramach Zakładowej Kontroli Produkcji monitorujemy jakość betonu nie tylko na węźle betoniarskim, ale również na placu budowy. Jakość naszych produktów jest stale kontrolowana przez podmioty i instytucje badawcze. Nasze wyroby otrzymują certyfikację wydaną przez niezależną jednostkę.





# MATERIAŁY MARKETINGOWE

Do promocji naszych działań i oferty produktowej wykorzystujemy papier posiadający niezbędne certyfikaty w zakresie ochrony środowiska i folię pochodzącą z odzysku. Dzięki ponownym wykorzystaniu surowców mamy wpływ na zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub> oraz ograniczenie ilości odpadów i zanieczyszczeń.

Ulotka została wydrukowana na papierze ekologicznym z certyfikatem FSC



**NAUTILUS®**  
Classic

