



STRUKTURA

# NOE<sup>®</sup> plast

Inspiracje





# Projekty z wykorzystaniem betonu NOEplast



Od kilku lat beton licowy przeżywa w architekturze prawdziwy renesans. Ważnym powodem jego rosnącej popularności jest fakt, że współcześni projektanci nie skupiają się już wyłącznie na aspektach ekonomicznych, lecz postrzegają beton jako wyjątkowy materiał budowlany, który doskonale wpisuje się w ich wizje projektowe. Prawie żadnego innego materiału budowlanego nie da się w tak zróżnicowany sposób dostosować do własnych koncepcji. Beton można barwić i nadawać mu niemalże dowolny kształt. Ponadto stanowi on dobrą podstawę dla różnych procesów obróbki powierzchniowej, wśród których jedną z najwygodniejszych możliwości są matryce szalunkowe.

Inwestorzy, architekci i projektanci wykorzystują te właściwości do zaprezentowania filozofii przedsiębiorstwa na betonowych powierzchniach. Może to przejawiać się w formie trójwymiarowej realizacji logo firmy w betonie, wizualizacji zdjęć w betonie, czy też w formie integracji w architekturze identyfikacji wizualnej firmy w ramach „architektury korporacyjnej”.

W celu opracowania tych indywidualnych struktur betonowych do Państwa dyspozycji są wysoko wykwalifikowani specjaliści NOE z działu budownictwa modelowego.

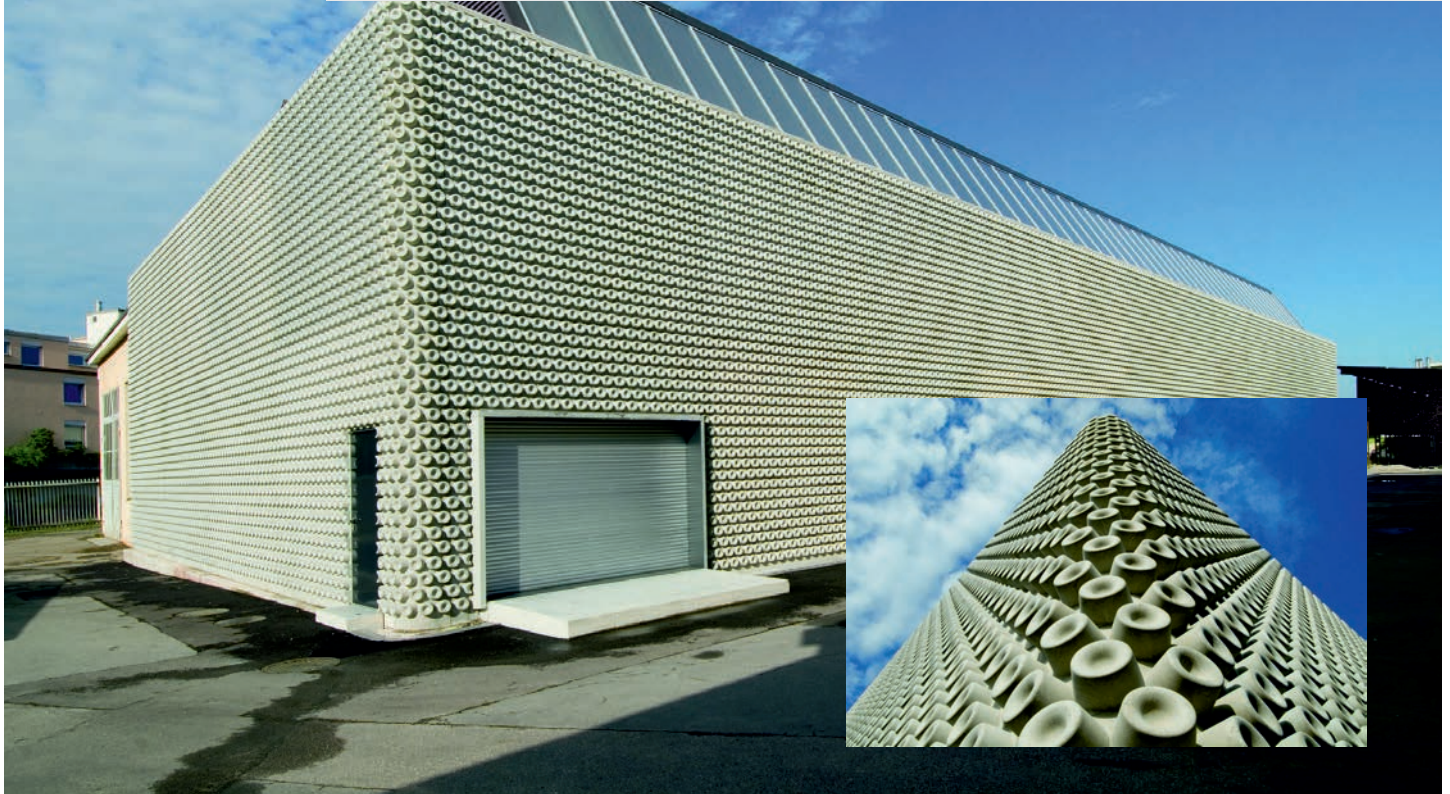
W tym opracowaniu zebraliśmy przykłady realizacji wykonanych przy użyciu matryc strukturalnych NOEplast. Pokazują one, jak prosto można zrealizować własne pomysły dzięki NOEplast. Ponadto NOE ma jeszcze jedną zaletę: jako jedyny producent oferujemy szalunki betonowe i matryce strukturalne produkowane w jednej firmie.

Pozwól się zainspirować.





Struktura z wypustkami, Galeria Sztuki Uetikon, Uetikon, Szwajcaria  
Architekt: Architekci Baier Bischofberger



Struktura specjalna, Angermuseum, Erfurt  
Architekt: WPA Worschech Partner Architekten















Struktura swobodna, NOEplast Bremen, Raiffeisenbank na lotnisku w Zurychu, Kloten, Szwajcaria  
Architekt: Architekci Fiechter & Salzmann



Struktura ornamentalna, Szwajcarski Federalny Trybunał Karny, Bellinzona, Szwajcaria  
Architekt: Gramazio & Kohler GmbH / CDL Bearth & Deplazes / Durisch + Nolli





Struktura drewniana, NOEplast Bambus, Stuttgart



Struktura muru, NOEplast Murus Romanus, Kobersdorf, Austria





**NOE-Schaltechnik**  
**Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG**

Kuntzestr. 72, 73079 Süssen  
T + 49 7162 13-1  
F + 49 7162 13-288  
info@noe.de  
www.noe.de  
www.noeplast.com

**Belgien**

NOE-Bekistingtechniek N.V.  
www.noe.be  
info@noe.be

**Frankreich**

NOE-France  
www.noe-france.fr  
info@noefrance.fr

**Niederlande**

NOE-Bekistingtechniek b.v.  
www.noe.nl  
info@noe.nl

**Österreich**

NOE-Schaltechnik GmbH  
www.noe-schaltechnik.at  
noe@noe-schaltechnik.at

**Polen**

NOE-PL Sp. Zo.o.  
www.noe.pl  
noe@noe.pl

**Schweiz**

NOE-Schaltechnik GmbH  
www.noe.ch  
info@noe.ch