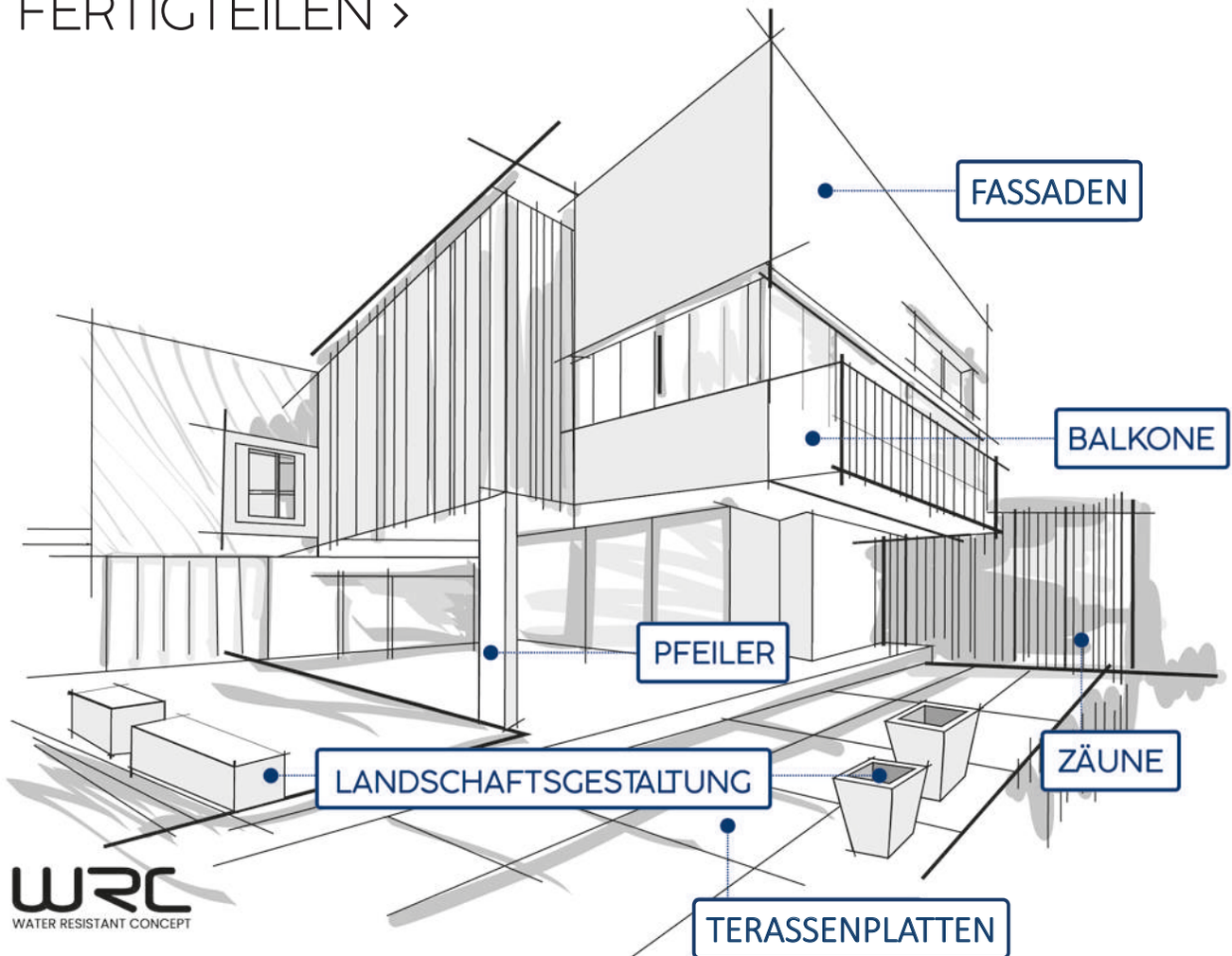


POLNISCHER HERSTELLER
VON BETON-
FERTIGTEILEN >



**WIR WISSEN
ALLES ÜBER
BETON >**

INFORMATIONEN FÜR ARCHITEKTEN

Ästhetik und Formvollendung stellen moderne Baustoffe sicher, zu denen innovativer Beton gehört. Dieser findet sich wie zahlreiche andere Materialien in unserem breiten Sortiment. Wir setzen ihn ein, um die oft anspruchsvollen Ziele von privaten Bauherren und öffentlichen Bauträgern zu verwirklichen. Dem stimmigen Lebens- und Arbeitsumfeld steht mit uns nichts im Weg.



JAHRELANGE ERFAHRUNG

FORSCHUNGS- UND ENTWICKLUNGSABTEILUNG

EINE BREITE PALETTE VON PRODUKTEN

INNOVATIVE TECHNOLOGIEN



CASTOR PARK WARSCHAU

KUNDE:

Alnus Development Sp. z o.o.

PROJEKT:

JEMS Architekci - JEMS Architekten

UMSETZUNG:

Hochtief Polska S.A.

Ein weiterer moderner Gebäudekomplex wurde für das Unternehmen Alnus Development Sp. z o.o. errichtet. Das Büro von JEMS Architekci ist für den einzigartigen Stil und das architektonische Konzept verantwortlich. Die Fassadenpaneele sind in weißen Farbtönen gehalten. Die Paneele wurden sowohl an den Außenfassaden als auch in den Innenräumen angebracht. Diese runden den modernen und außergewöhnlichen Charakter des Gebäudes ab.



BÜRO- UND DIENSTLEISTUNGSGEBÄUDE "NOWY TARG" IN BRESLAU

KUNDE:

Linarite Company Sp. z o.o.

PROJEKT:

Maćków Pracownia Projektowa Sp. z o.o.

UMSETZUNG:

Skanska S.A.

„Das Büro- und Dienstleistungsgebäude NOWY TARG in Wrocław zählt zu den jüngsten Projekten, die ihre Fassade mithilfe des neuen Verfahrens gestaltet haben. Vorgefertigte Elemente aus weißem Architekturbeton sind Bestandteil der fertigen Fassade. Eine zusätzliche Veredelung wurde durch Sandstrahlen erreicht. Diese setzt auf der Fassade besondere Akzente. Um die Veredelung herzustellen, wird bei dem Verfahren die Entfernung der obersten Betonschicht bewirkt und die Gesteinskörnung freigelegt.

Bei der Rezeptur wurde darauf geachtet, dass der Beton nach dem Aushärten die erforderlichen Festigkeits- und Dauerhaftigkeitsparameter annimmt. Die Verfeinerung durch Sandstrahlen stellte sicher, dass das gewünschte Aussehen erreicht wird.“

GENERATION PARK A WARSCHAU INNENHOFGEBÄUDE

KUNDE:

Skanska Property Poland Sp. z o.o.

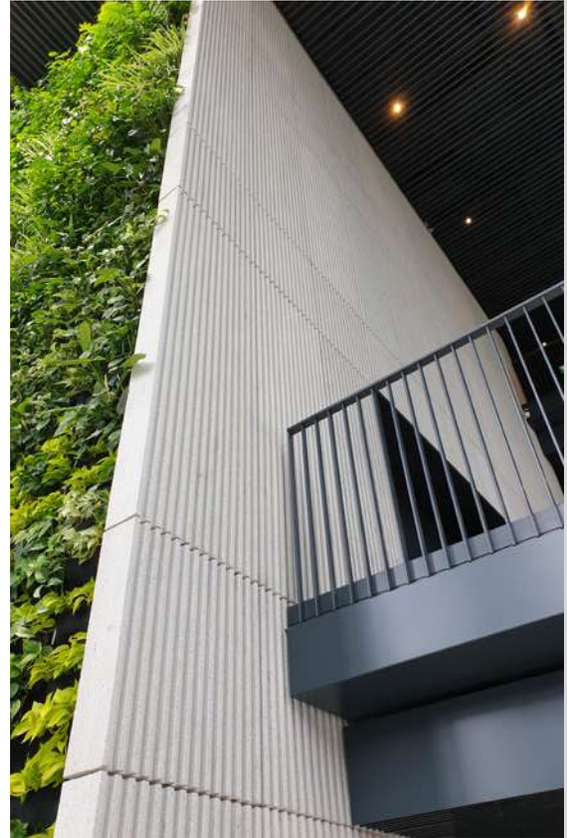
PROJEKT:

JEMS Architekci - JEMS Architekten

UMSETZUNG:

Skanska S.A.

Es handelt sich um einen der größten Aufträge des Unternehmens Pebek: Das Büro- und Dienstleistungsgebäude Generation Park A. Dieses gehört zu einem Komplex, der aus insgesamt drei Gebäuden besteht und sich im Zentrum von Warschau befindet. Der Auftrag lautete dieses Mal, die Hallen im Inneren des Gebäudes mit Fassadenpaneelen auszustatten. Dabei sollten je nach Ort Struktur und Farbe der Paneele unterschiedlich ausfallen.



DIE PLANUNG SAH WIE FOLGT AUS:

- graue, flache Platten mit einer kugelgestrahlten Oberfläche für die Tiefgarage
- graue, sandgestrahlte Paneele mit individueller Rillenstruktur für die Haupthallen
- weiße Sichtbetonplatten mit einer unregelmäßigen, glatten, maßgeschneiderten Struktur für die Aufzugshallen.

Pebek hat nicht nur die Paneele produziert, sondern war auch für die fachgerechte Montage der Fassadenplatten verantwortlich. Insgesamt wurden über 1.300 Sichtbetonplatten mit einer Gesamtfläche von fast 3.000 m² hergestellt, geliefert und montiert.

GENERATION PARK Z GEBÄUDE WARSCHAU- HALLE

KUNDE:

Skanska Skanska Property Poland Sp. z.o.o.

PROJEKT:

JEMS Architekci

UMSETZUNG:

SKANSKA S.A.

Einzigartig, innovativ und zukunftssträftig: Architektonische Betonplatten und kugelgestrahlte Fliesen verleihen polnischen Gebäuden ein neues Bild. Zu diesem Zweck kommt die TX Active-Technologie zum Einsatz. Diese basiert auf photokatalytischem Beton. Der spezielle Belag bewirkt, dass der Beton Schadstoffe aus der Luft aufnimmt und gefährliche Verbindungen unschädlich macht. In Polen ist der Einsatz dieses speziellen Betons der erste seiner Art. Unabhängige Institutionen haben die genannten Parameter bestätigt.



ARTUS RESORT - HOTEL ARTUS & SOWIA DOLINA

KUNDE:

Artus Resort
Hotel Artus & Sowie Dolina

PROJEKT:

PEBEK Sp. z o o.

UMSETZUNG:

PEBEK Sp. z o o.

Dieses bezaubernde Resort liegt in einer der schönsten Gegenden von Karpacz und bietet einen weiten Blick auf den Śnieżka-Berg. Der Bereich um das Hotel wird durch die Gestaltung des Gehwegs mit einer großformatigen Platte bereichert.

Ergänzt wird der Raum durch kleine architektonische Elemente, die im Standardangebot von Pebek enthalten sind. Die Elemente tragen zur Einzigartigkeit des Raums bei.



MUSEUM DER WESTLICHEN GEBIETE BRESLAU

KUNDE:

Zentrum für Erinnerung und Zukunft,
Investitionsbehörde der Stadt Breslau

PROJEKT:

Städtische Investitionsbehörd
von Breslau

UMSETZUNG:

Przedsiębiorstwo Budowlane
Inter-System S.A.

Ein bemerkenswerter Ort, der seinen Besuchern die komplizierte Geschichte der Stadt Wrocław erzählt, ist das Depot in der Grabi-szyńska-Straße. Im Laufe der Zeit hat sich dieses verändert. Heute ist das Depot ein Erlebnisort für Ausstellungen, pädagogische Workshops, kulturelle Veranstaltungen und Kunstprojekte.

Ein Wahrzeichen des Gebäudes ist die Depothalle. Diese erstrahlt wieder in ihrem alten Glanz. Die Veränderung wirkt sich positiv auf die gesamte Umgebung aus, das gilt nicht nur für die Anwohner, sondern auch für Besucher.

Pebek hat bei diesem Projekt mitgewirkt und hochwertiges Material zur Verfügung gestellt. Konkret wurden quadratische Betonsitze und Betonplatten in den Formaten 120×60 und 60×60 cm in einer anthrazitgrauen Farbgebung verarbeitet. Die Farbwahl spiegelt perfekt den Charakter des Ortes wider.



XAWERY DUNIKOWSKI-BOULEVARD IN BRESLAU

KUNDE:

Stadtverwaltung Breslau Kommunale Investitionsbehörde

PROJEKT:

Piotr Żuraw

UMSETZUNG:

Park-M

Das Baugebiet verfügt über eine besondere Form: Es ist von jedem Punkt aus möglich, das Ufer, das Wasser sowie das Panorama auf der gegenüberliegenden Seite zu sehen. Deshalb haben die am Projekt beteiligten Designer entschieden, bei der Gestaltung die natürliche Form zu erhalten, indem sie der Küstenlinie folgen. Um das Ziel zu erreichen, wurde die Oberfläche des Geländes auf skulpturale Weise behandelt und ein absichtlicher Niveauunterschied geschaffen. Pebek hat den Abstieg zur Uferpromenade in Form von Betonterrassen und Rampen gestaltet.



KOSZYKI-HALLE WARSCHAU

KUNDE:

Griffin Real Estate

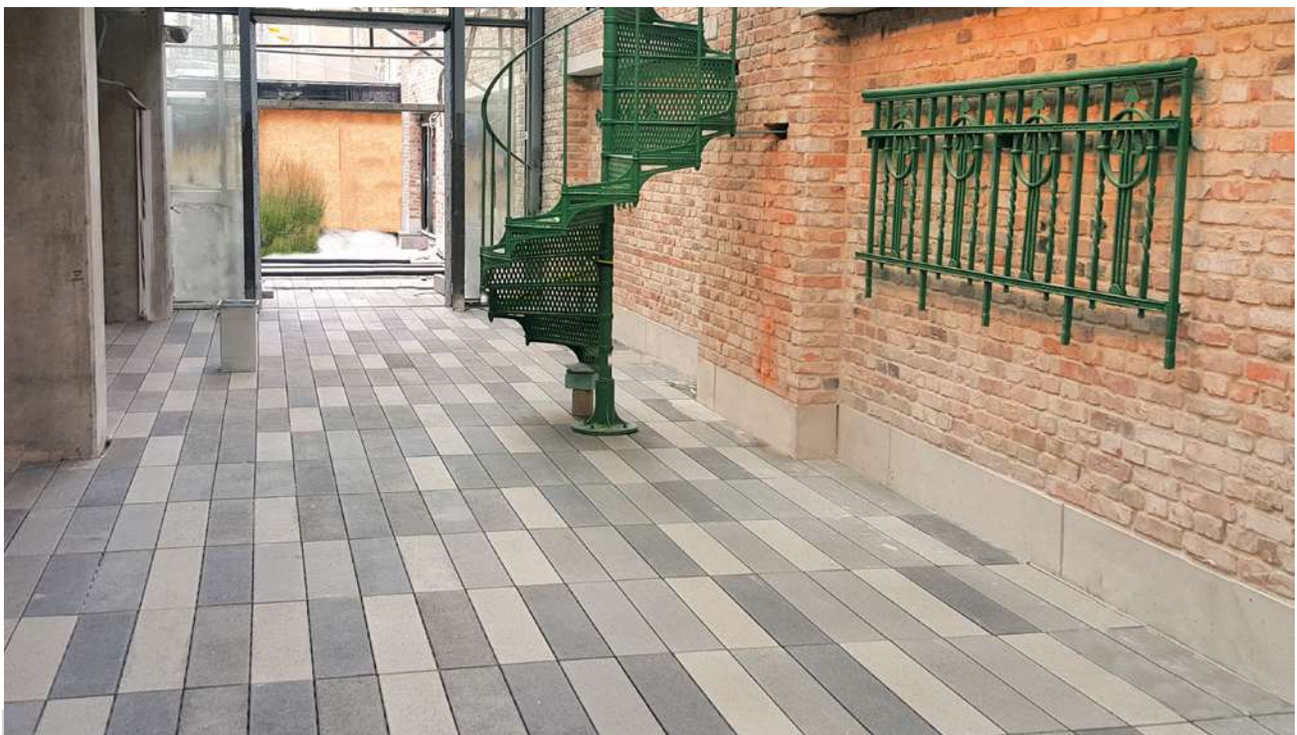
PROJEKT:

JEMS Architekci Sp. z o.o.

UMSETZUNG:

PEBEK Sp. z o.o.

Revitalisierung der Koszyki-Halle in Warschau - das Unternehmen hatte die Möglichkeit, kugelgestrahlte Betonplatten und -sitze in vier Grautönen zu liefern. Das Resultat ist eine perfekte Kombination aus industriellem, minimalistischem Design mit der Funktionalität der neu geschaffenen Halle. Heute ist die Koszyki-Halle ein Ort, der sich nach vielen Jahren zu einem lebendigen Ort entwickelt hat, an dem sich täglich Tausende von Menschen treffen und eine gute Zeit verbringen.





 ul. Metalowców 14, 85-100 Świdnica

 www.pebek.pl

 vertrieb@pebek.pl

 +49 178 178 8007