

DELTA® – obiekty referencyjne

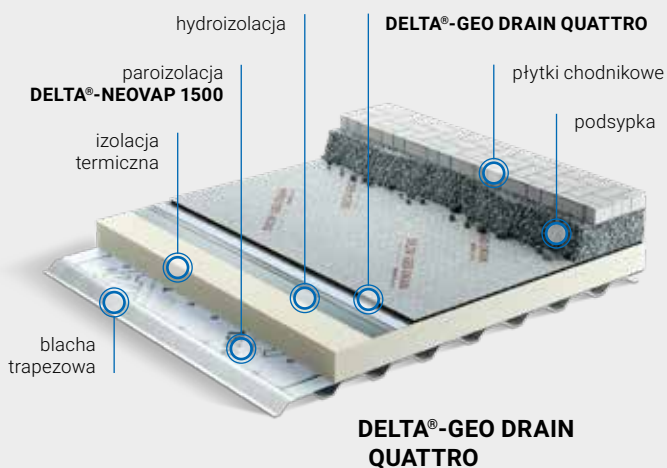
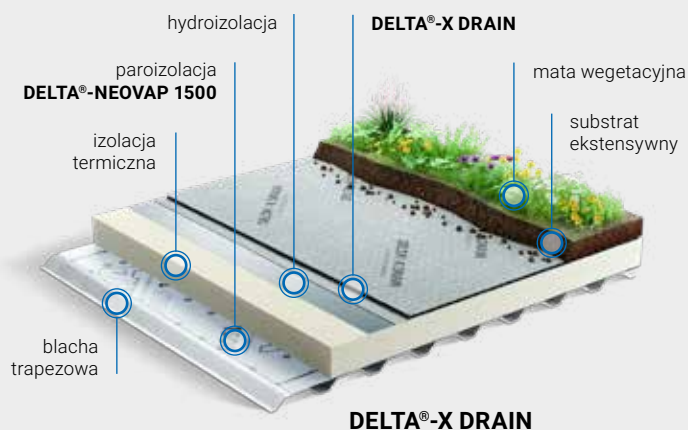
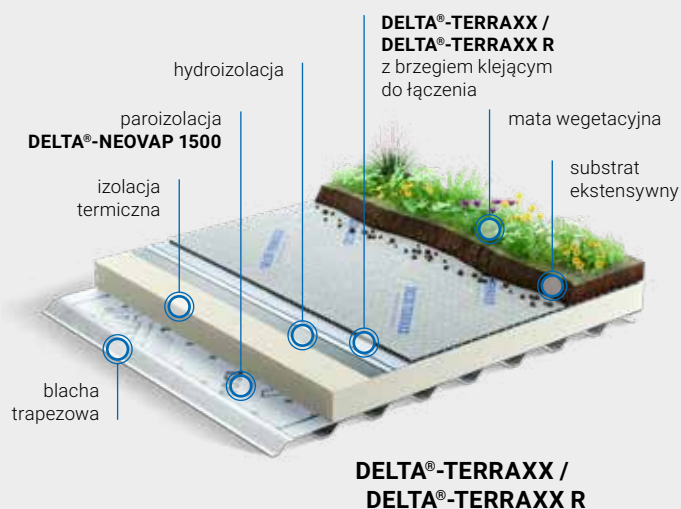
Realizacje dachów zielonych z wykorzystaniem produktów DELTA® na obiektach biurowych, mieszkaniowych i sportowych.

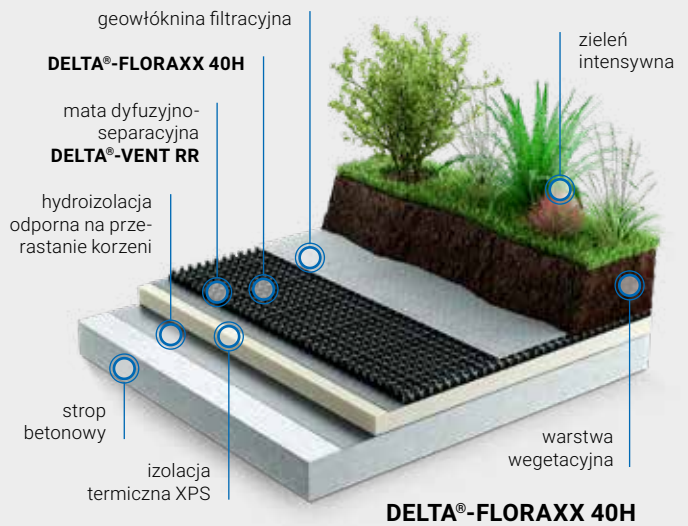
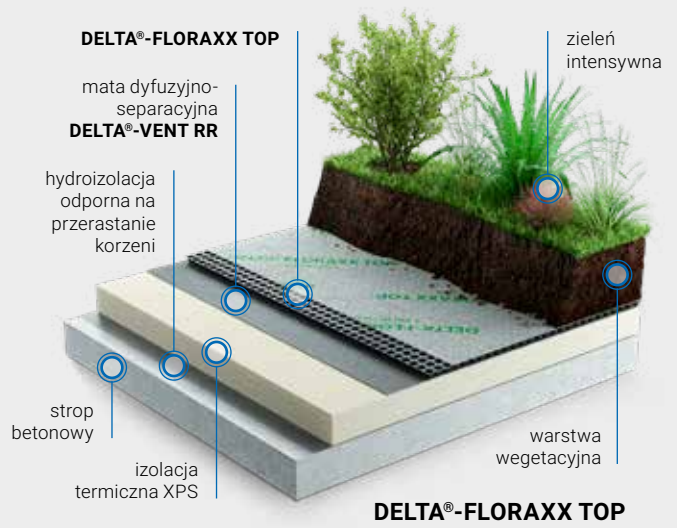
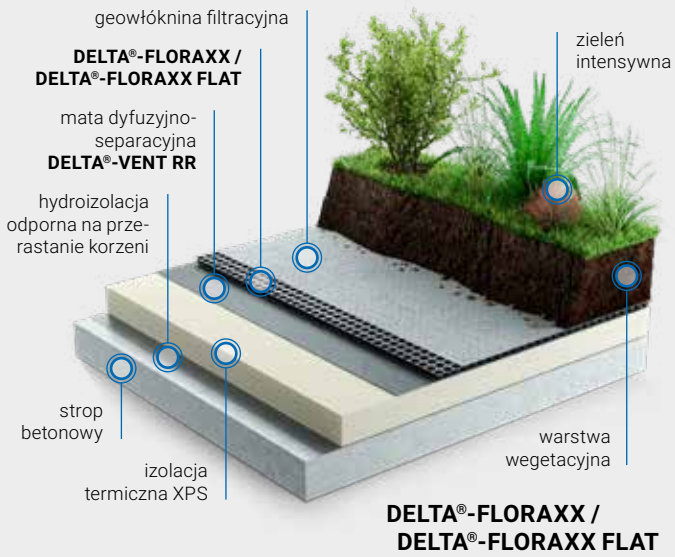


Dorken DELTA®. Jedna marka, wiele rozwiązań.

Systemy dachów zielonych i użytkowych Dorken DELTA® to rozwiązania skrojone dla twoich potrzeb.

Dzięki wieloletniemu doświadczeniu w dostarczaniu rozwiązań dla dachów zielonych i użytkowych pomożemy ci zaprojektować i wykonać optymalne rozwiązanie zarówno dla dachu zielonego (ekstensywnego, intensywnego) czy użytkowego, chodnika lub drogi pożarowej. Dzięki sprawdzonym rozwiązaniom Dorken DELTA® możesz być pewien, że sprawy związane z drenażem oraz retencją wody będą pod kontrolą.





Ghelamco Qubik

Realizacja 2010 – 2012

Oddany w 2012 roku budynek Woronicza Qbik jest jednym z najbardziej unikalnych projektów mieszkaniowych powstałych w Warszawie. Dzięki adaptacji koncepcji loftu do nowoczesnego otoczenia, Qbik zapewnił dopływ świeżego powietrza na warszawski rynek nieruchomości.

Obiekt zlokalizowano na Mokotowie, jednej z najlepszych dzielnic Warszawy, w pobliżu wszystkich udogodnień oferowanych przez miasto: restauracji, klubów, centrów handlowych, szkół, przystanków tramwajowych i autobusowych, stacji metra itd. Qbik obejmuje 350 apartamentów jedno- i dwupoziomowych o powierzchni od 32 do 206 m². Koncepcja obiektu redefiniuje pojęcie przestrzeni na wiele sposobów. Przede wszystkim, apartamenty dwupoziomowe wyposażono w wysokie na prawie sześć metrów okna, z

których na wyższych kondygnacjach rozciąga się widok na szeroką panoramę Warszawy. Ponadto, budynek zawiera wewnętrzne patio widoczne przez szklaną fasadę. Projekt adresowany jest do osób wymagających inspirującego i kreatywnego otoczenia życiowego. Atmosferę projektu podkreśla wysmakowany projekt patio z bogatą zielenią, elementami małej architektury oraz dodatkowy budynek mieszczący klub fitness do użytku mieszkańców Qbik.



Hydroizolacje i drenaże: Polbet

Realizacja zazielenienia: Werbena Art

Inwestor: Ghelamco



Dane techniczne:

- Kondygnacje nadziemne 11
- Kondygnacje podziemne 2
- Powierzchnia użytkowa 27.000 m²
- Lokale mieszkalne 356
- Miejsca parkingowe 505

Materiały:

- (Zastosowane materiały w ilości około 4.500 m²)
- Geowłóknina filtracyjna TS 10,
 - DELTA®-FLORAXX,
Geowłóknina zabezpieczająca TS 65

The Park Warsaw

Obiekt realizowany etapami od październik 2011.

— Deweloper AIG/Lincoln Polska rozpoczął rozbudowę kompleksu biznesowego The Park Warsaw spod kreski pracowni APA Wojciechowski. Po roku 2015 właścicielem AIG Lincoln został White Star Real Estate LLC.



The Park Warsaw jest pierwszym samowystarczalnym kampusem biurowym w Polsce, składającym się docelowo z 10 budynków biurowych klasy A o łącznej powierzchni najmu 110 000 mkw. Kompleks zapewnia wysoki standard specyfikacji technicznej budynków oraz elastyczne rozwiązania powierzchni biurowej typu open space, tworząc tym samym komfortowe warunki pracy sprzyjające komunikacji. Unikatowa architektura oraz szereg licznych udogodnień, takich jak restauracje i kawiarnie, przedszkole, klub fitness, sale konferencyjne, pralnia, symulator golfa, bankomaty wyróżniają kompleks biurowców.

Wykorzystane materiały:

- ▶ DELTA®-FLORAXX TOP the Park Warsaw ok.10.000 m² Inwestor Whitestar
- ▶ DELTA®-TERRAXX the Park etapy I – IV Warsaw ok. 7.000 m² Inwestor Whitestar
- ▶ DELTA®-TERRAXX TP The Park Warsaw droga pożarowa ok. 6.000 m²





Obiekty realizowane przez różnych podwykonawców:
Dekkers, Termatex, Trendbud.

Wiślany Mokotów etapy IIa i IIb, IV i V

Projekt: 2014 – 2017

Nowoczesny obiekt mieszkaniowy przy realizacji którego dużą rolę odgrywa projekt terenów zielonych i zagospodarowania terenów wewnętrznych. Duże obszary dachów zielonych z różnorodnym rodzajem nasadzeń.



Wiślany Mokotów etapy IIa i IIb, IV i V

- ▶ IIA etap
Rok oddania 2016
Liczba budynków 7 Liczba mieszkań 246
- ▶ IIB etap
Rok oddania 2017
Liczba budynków 4 Liczba mieszkań 145
- ▶ IV etap
odbiór mieszkań listopad 2020
4 budynków 138 mieszkań
- ▶ V etap
odbiór mieszkań maj 2021
10 budynków 350 mieszkań
- ▶ DELTA®-FLORAXX TOP Wiślany Mokotów II a i b 7.000 m² inwestor Budimex Nieruchomości, GW Budimex
- ▶ DELTA®-FLORAXX TOP FLAT Wiślany Mokotów IV i V (w realizacji) ok. 10.000 m², Inwestor Budimex Nieruchomości, GW Budimex
- ▶ DELTA®-EQ DRAIN ok. 2.500 m² Wiślany Mokotów IV i V inwestor Budimex Nieruchomości, GW Budimex
- ▶ Geowłókniny TS 20, Biotop 300C w ilościach po ok. 10.000 m² Wiślany Mokotów IV i V inwestor Budimex Nieruchomości, GW Budimex
- ▶ DELTA®-FLORAXX 40 w ilości ok. 1.000 m² Wiślany Mokotów IV i V inwestor Budimex Nieruchomości, GW Budimex

Projektant:

Europrojekt Architekci w składzie Marta Skorupska, Jerzy Michalczuk, Mateusz Rybak, Maciej Teisseyre, Piotr Skorupski, Paweł Wyrzykowski, Jakub Andrzejewski



Zespół mieszkaniowy MOKO

(I etap) w Warszawie, 2014 – 2016

Generalne wykonawstwo dwóch budynków o podwyższonym standardzie z ośmioma kondygnacjami nadziemnymi. Dwie kondygnacje podziemne przeznaczone są na garaż z 230 miejscami parkingowymi, komórki lokatorskie i pomieszczenia techniczne. Ponadto powstało 15 lokali usługowych.



Generalny wykonawca:
HOCHTIEF Polska Oddział w Warszawie

Inwestor:
Ronson Development

wykonawca zieleni:
Hagen group Sp.zo.o

**Dane techniczne:**

- Czas realizacji:
09.2014 – 05.2016
- Powierzchnia całkowita:
ok. 26.800 m²
- Powierzchnia użytkowa mieszkań:
ok. 21.800 m²
- Liczba mieszkań:
164

Materiały:

- DELTA®-FLORAXX FLAT Osiedle MOKO
ok. 4.000 m²
- Geowłóknina filtracyjna TS 10, geowłóknina zabezpieczająca Izo Teknik 3000 w ilości ok. 4.000 m²

Ratusz dzielnicy Wilanów

Zakończenie budowy 2014

Projekt Ratusza Dzielnicy Wilanów m. st. Warszawy ukończony i oddany do użytku w grudniu w 2014 roku jest kontynuacją koncepcji architektoniczno-urbanistycznej autorstwa pracowni Kuryłowicz & Associates, wyłonionej w wyniku konkursu zorganizowanego przez Gminę Wilanów, rozstrzygniętego w czerwcu 2000 roku. Budowa rozpoczęta w 2002 roku została przerwana na etapie stanu surowego otwartego, na ok. 10 lat. Wznowiono ją wr. 2012 przy udziale innego wykonawcy.



Projekt:

Kuryłowicz & Associates

Adres:

Klimczaka 2 Warszawa

powierzchnia użytkowa:

14.936 m²

Realizacja zieleni:

MPRO Sp. z o.o.

Zespół:

Stefan Kuryłowicz, Ewa Kuryłowicz, Piotr Żabicki, Katarzyna Stawowa, Jacek Ciećwierz, Karolina Sroczyńska, Piotr Kuczyński, Anna Śliwka



Materialy:

- DELTA®-FLORAXX TOP 4.000 m²
- DELTA®-GEO DRAIN TP 800 ok. 800 m²

Stadion Narodowy Warszawa

Czas realizacji 2008 – 2011

Obiekt został zaprojektowany przez konsorcjum dwóch biur architektonicznych: JSK Architekci Sp. z o.o. z Warszawy, jako lidera konsorcjum (zespół pod kierownictwem Zbigniewa Pszczulnego i Mariusza Rutza) oraz berlińskiego Gerkan, Marg und Partner International GmbH (zespół pod kierownictwem Huberta Nienhoffa i Markusa Pfisterera), we współpracy z Schlaich Bergermann & Partner GmbH, odpowiedzialnym za wykonawstwo inżynieryjne

Obiekt może pomieścić 58.500 kibiców, z czego 4.600 miejsc jest wykonana w podwyższonym standardzie. Ze względu na skomplikowane warunki geologiczne w niecce obecnego Stadionu Dziesięciolecia, stanął na ponad dwóch tysiącach żelbetowych pali o średniej długości 35 m. Ich łączna długość wynosi 66 km, na co zostało zużyte aż 52.000 m sześciennych betonu.

Przy budowie Stadionu Narodowego pracowało 21 żurawi. Obiekt był jedną z aren piłkarskich Mistrzostw Europy 2012. W czasie trwania tej imprezy na Stadionie Narodowym zostały rozegrane trzy spotkania grupowe (w tym mecz otwarcia wraz z oficjalną ceremonią), a także jeden ćwierćfinał oraz jeden półfinał



Adres:

al. Księcia Józefa Poniatowskiego 1
Warszawa

**Dane techniczne:**

- Wysokość strukturalna 113 m
- Wysokość do dachu 70 m
- Wysokość architektoniczna 113 m
- Kondygnacje nadziemne 9
- Kondygnacje podziemne 2
- Powierzchnia całkowita 203.920 m²
- Powierzchnia biurowa 15.000 m²
- Powierzchnia handlowo-usługowa 25.000 m²
- Kubatura 1.000.000 m³
- Miejsca parkingowe 1.765

Materiały:

- DELTA®-TERRAXX
16.000 m²
- DELTA®-TERRAXX TP
1.000 m²



Dorken Delta Folie Sp. z o.o.

ul. Ostródzka 88
03-289 Warszawa

+48 22 798 08 21

+48 22 798 08 37

✉ biuro@ddf.pl

🌐 www.dorken.pl



Należy do **DÖRKEN**GROUP



Pozostały materiał informacyjny

W celu uzyskania dalszych informacji, odwiedź naszą stronę internetową i wybierz Pobierz.



Aby znaleźć właściwych partnerów kontaktowych ds. sprzedaży i technologii

odwiedź naszą stronę internetową i wybierz zakładkę Kontakt.