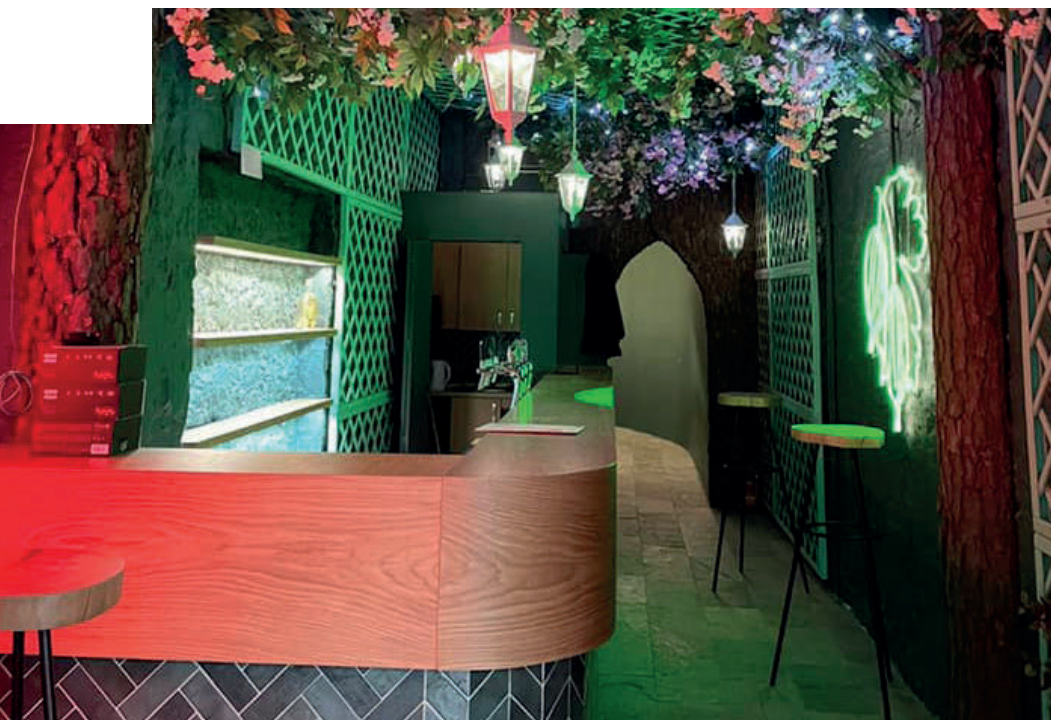


SAD BAR

Warszawa / Polska

Case Study/02-2023



Przeznaczenie budynku

Bar

Biuro Projektowe

Morphina Studio

Data realizacji

Luty 2022

Słowa kluczowe

Inox, stal nierdzewna, natura, elegancja, wytrzymałość, oszczędność wody, ekologia, recykling, design, nowoczesność.

POWIEW ŚWIEŻOŚCI PROSTO Z SADU

Oto przykład jak można połączyć nowoczesność i chłodną elegancję z oszczędnością wody i niezrównaną wytrzymałością.

SAD BAR to nowe, interesujące miejsce na rozrywkowo-gastronomicznej mapie Warszawy. Od pierwszych dni swojego funkcjonowania zdobyło już mnóstwo sympatyków. Gości przyciąga tu nie tylko świetna obsługa i ciekawe menu, w którym królują tradycyjne, polskie nalewki owocowe, ale także nietuzinkowe wnętrza imitujące sad, który podpowiada nam sama nazwa lokalu. Królują tu spokojne kolory natury: odcienie brązu i zieleni, a efektu dopełniają dekoracyjne pergole. Atmosferę tajemniczego ogrodu nadają zwisające z sufitu lampiony otulone roślinnością. Nowoczesności dodaje natomiast, zawieszony na ścianie, pięknie wkomponowany w całość, zielony neon w kształcie agrestu. W tak pięknym projekcie nie mogło zabraknąć nietuzinkowych łazienek i toalet, których wystrój utrzymany jest w analogicznej estetyce.



Zawór elektroniczny TEMPOMATIC 4 do umywalki 443500, dozownik mydła w płynie 510582, podajnik ręczników papierowych ZZ 510601P

NIEZWYKŁA SIŁA ELEGANCJI

Przygaszony kolor i chłód stali nierdzewnej doskonale oddają surowy charakter natury, a lustrzana powierzchnia Inoxy pozwala urządzeniom sanitarnym i akcesoriom higienicznym doskonale wtopić się w wystrój całego wnętrza. Dzięki temu nie konkurują one o uwagę z dominującymi elementami dekoracyjnymi, a współgrają z nimi, tworząc harmonijną całość. Jednocześnie stal nierdzewna to materiał o niezwykłej wytrzymałości. Zapewnia produktom niemal doskonałą trwałość i odporność nawet na bardzo intensywne

użytkowanie, nie wymagając przy tym wielu specjalnych zabiegów konserwacyjnych. „To właśnie te cechy – odporność na użytkowanie przez różnych użytkowników oraz nowoczesny i elegancki wygląd, spowodowały, że urządzenia idealnie wpasowały się w nieszablonową koncepcję wnętrza lokalu” mówi Dominika Grzyb-Stańska z pracowni architektonicznej Morphina Studio, odpowiedzialnej za ten piękny projekt.

DELABIE

DELABIE, ekspert w dziedzinie armatury i urządzeń sanitarnych do budynków użyteczności publicznej, projektując designerskie gamy zrównoważonych produktów o wysokiej wydajności, wpisuje się w trend oszczędności wody i energii.



Zawór elektroniczny TEMPOMATIC 4 do umywalki 443500, dozownik mydła w płynie 510582, podajnik ręczników papierowych ZZ 510601P, pojemnik na odpady 510463S



WC BCN S 110110, deska sedesowa SLIM 102419, pojemnik na papier toaletowy 510910S, pojemnik ze szczotką do WC 4049S, pisuar FINO 135110

EKODESIGN – Z NATURĄ ZA PAN BRAT

Wszystkie odniesienia do natury nie są w tym projekcie tylko powierzchowne. Wybrane i zainstalowane urządzenia DELABIE realnie przystępują się kondycji naszej planety. Jak podkreśla Dominika Grzyb-Stańska z Morphina Studio: „Aspekt ekologiczny to ważny czynnik – mądre korzystanie z zasobów m.in. wody to większe oszczędności, a wybór trwałych urządzeń, zrobionych z materiałów które mogą w przyszłości być poddane recyklingowi, to zrównoważone podejście do projektowania”. Stal nierdzewna wykorzystywana do produkcji akcesoriów higienicznych oraz urządzeń sanitarnych DELABIE w 50-65% pochodzi z recyklingu i w 100% nadaje się do ponownego przetworzenia. Nie bez znaczenia jest też fakt, że jest dużo lżejsza od ceramiki, co korzystnie wpływa na transport i jego wpływ na środowisko. Z kolei zawory DELABIE projektowane są w taki sposób, aby możliwie zminimalizować zużycie wody bez uszczerbku na higienie i komforcie użytkowników. Tym samym elektroniczne zawory umywalkowe DELABIE generują 90% oszczędności wody w porównaniu z tradycyjną armaturą, a zawory spłukujące do pisuarów – 60%.

Z HIGIENĄ NIE MA ŻARTÓW

Wiadomo, że ogólnodostępne przestrzenie sanitarne powinny zapewniać maksimum higieny. Tam, gdzie użytkowników jest wielu, wielokrotnie wzrasta również ryzyko zakażenia, zwłaszcza w łazienkach i toaletach. I to właśnie tam musimy się chronić najbardziej. Z pomocą w utrzymaniu higieny przychodzi bezdotykowa armatura elektroniczna TEMPOMATIC 4 od DELABIE, która samoistnie uruchamia się i wyłącza dzięki detektorowi na podczerwień. Eliminuje to podstawowy czynnik zakażeń, czyli dotyk. Z kolei Inox 304, z którego wykonane są urządzenia sanitarne (WC, pisuar) oraz akcesoria higieniczne (dozownik mydła, pojemnik na odpady itp.), ma właściwości bakteriostatyczne, które również doskonale sprawdzają się w tych warunkach, eliminując znaczną część zarazków, które osadzają się na powierzchniach w tego typu pomieszczeniach.

POŁĄCZYĆ PRZYJEMNE Z POŻYTECZNYM

Wnętrze SAD Baru to niezwykle połączenie piękna i funkcjonalności. Przyciągają eteryczną estetyką nietuzinkowego wystroju nawiązującego do tego, co w naturze najpiękniejsze. Jednocześnie jednak spełniają wszystkie swoje techniczne funkcje na najwyższym poziomie. Za pięknem, które uderza na pierwszy rzut oka, kryją się: niezwykła wytrzymałość i funkcjonalność, troska o środowisko oraz dbałość o higienę i bezpieczeństwo użytkowników.



WC BCN S 110110, deska sedesowa SLIM 102419, pojemnik na papier toaletowy 510910S, pojemnik ze szczotką do WC 4049S, pisuar FINO 135110, wieszak 4043S

LISTA PRODUKTÓW DELABIE:

-  Pisuar wiszący FINO
Nr 135110
-  Rurka zasilająca do pisuaru FINO
Nr 757135
-  Zawór TEMPOSOFT 2 do pisuaru
Nr 778800
-  WC wiszące BCN S
Nr 110110
-  Deska sedesowa WC design slim
Nr 102419
-  Ścienny dozownik mydła w płynie, 1 litr
Nr 510582
-  Pojemnik na papier toaletowy, duży model - 400 m
Nr 510910S
-  Ścienny, prostokątny pojemnik na odpady, Inox 304, 38 litrów
Nr 510463S
-  Hak na ubrania Inox satynowy, model krótki
Nr 4043S
-  Pojemnik ze szczotką do WC
Nr 4049S
-  Zawór elektroniczny TEMPOMATIC 4 do umywalki
Nr 443500
-  Mieszacz termostatyczny PREMIX NANO
Nr 732012
-  Ścienny podajnik ręczników papierowych typu ZZ
Nr 510601P