

OKREŚLENIE PARAMETRÓW RÓWNOWAŻNOŚCI DLA ZASTOSOWANYCH NAZW WŁASNYCH

NAZWY WŁASNE WYSTĘPUJĄCE W PROJEKCIE

Projektowany obiekt nowej siedziby Wydziału Radia i Telewizji ze względu na swoje przeznaczenie i specyfikę prowadzonych w nim zajęć jest obiektem wyjątkowym o odmiennym charakterze od pozostałych wydziałów Uniwersytetu Śląskiego.

Jednym z ważnych elementów kształcenia studentów na tym wydziale jest rozwój ich wrażliwości poprzez percepcję takich elementów jak : kolor, dynamika światła, tekstura, kształt, światłocien w przestrzeni, forma geometryczna, refleks, rytm i inne.

Założeniem autora było zaprojektowanie budynku tak aby oddziaływał na wszystkie zmysły studenta i stymulować jego wyobraźnię.

Studenci tego wydziału to ludzie wrażliwi na estetykę otoczenia dlatego intencją projektanta było stworzenie obiektu spójnego w najdrobniejszych szczegółach

Postrzeganie danego przedmiotu jest ściśle związane z wzajemną proporcją poszczególnych wymiarów, krzywizn, z kolorem oraz fakturą dlatego w projekcie zastosowano nazwy własne produktów, których wygląd ma wpływ na odbiór wizualny obiektu. Oddanie charakteru tych produktów poprzez opisanie parametrów jest praktycznie nie możliwe dlatego koniecznym było zastosowanie w projekcie wskazanych znaków towarowych.

Nazwy własne występujące w projekcie:

- UMYWALKA, Model 'Gap' firmy Roca. ref: 327473..0*
- MISKA USTĘPOWA, Model 'Meridian' firmy Roca. ref: 342247..0*
- PISUAR, Model 'Cero' firmy Koło;*
- BATERIA, Model 'Sprint' firmy Roca. ref: 5A4224C00*
- ZLEW GOSPODARCZY, Model 'Garda' firmy Roca. ref. 371055..0*
- MISKA USTĘPOWA, Seria 'Dostępna łazienka' firmy Roca. ref: A342236000*
- UMYWALKA Seria 'Dostępna łazienka' firmy Roca.(64x55 cm) ref: A327230000*
- BATERIA, Model 'Brava' firmy Roca. ref. 5A3130C00*
- KLAMKA, Model 10 1144, Jasper Morrison desing, FSB*
- SZYLD SZEROKI, Model 14 1488, FSB*

OPRAWY OŚWIETLENIOWE:

- *VELIRO INSPIRE*
- *NORTHCLIFFE ALCOR*
- *ZUMTOBEL*
- *LTS TORPEDO*
- *FAGERHULT WRAP*
- *LTS CA 51.175*
- *FAGERHULT PLEIAD*
- *LTS POOX 100.142*
- *DELTALIGHT FEMTOLINE*
- *NORTHCLIFFE OVAL*
- *LTS TRIMLESS*
- *DELTA ULTRA C40*
- *SIDE OLODUM MIDI*
- *iGUZZINI m=y 70W*
- *SILDE GLOBO HANGING*
- *NORTHCLIFFE BARAT 236/17 PC/PMMA*
- *FAGERHULT ISOLA*
- *LTS TORPEDO TORE 50.7032*

Projektant dopuszcza zastosowanie produktów równoważnych przy zachowaniu poniższych parametrów poszczególnych elementów:

UMYWALKA, Model 'The Gap' firmy Roca. Ref: 327473..0 lub równoważna o parametrach:

- na rzucie prostokąta o wym. ok. 65x47cm. wys. zewnętrzna 17cm; głębokość 12cm

- krawędzie od strony ściany z małym łukiem technologicznym, a od strony użytkownika zaokrąglone ($r=10-15\text{cm}$);
- boczny profil umywalki odzwierciedlający literę „Y” - odwrócony graniastosłup ścięty, przechodzący u podstawy w prostopadłościan;
- z otworem przelewowym bez zaślepki oraz bez elementów „dekoracyjnych”;
- z podejściem pod baterię stojącą na środku tylnej półki umywalki;
- tylna półka umywalki szerokości 13cm
- odpływ zlokalizowany 23cm od tylnej krawędzi umywalki
- montaż na ścianie;
- kolor biały;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału

MISKA USTĘPOWA, Model 'Meridian' firmy Roca. ref: 342247..0 lub równoważna o parametrach:

- miska stojąca ze zbiornikiem zintegrowanym, typu kompakt;
- na rzucie prostokąta o wym. ok. 37x64,5cm. wys. 40cm (wys. ze zbiornikiem 79cm);
- montaż na posadzce;
- kolor biały;
- prosta, kubiczna bryła z dominującą, przeskalowaną, owalną częścią centralną;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału
- zbiornik z płaskimi ściankami, zbliżony kształtem do prostopadłościanu; głębokość zbiornika 14cm;
- deska sedesowa płaska, krawędzie z zaokrągleniem technologicznym;

PISUAR, Model 'Cero' firmy Koło lub równoważna o parametrach:

- kolor biały;
- odpływ pionowy;
- wysokość pisuaru 72cm; szerokość 34,5cm; wysokość części dolnej do otworu 34cm
- pisuar nie wymagający splukiwania;
- kształt: podłużny w układzie pionowym;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału

BATERIA, Model 'Sprint-N' firmy Roca. ref: A5A4224C00 lub równoważna o parametrach:

- czasowa bateria umywalkowa;
- sztorcowa;
- na wodę mieszaną;
- wykończenie: chrom;
- element pionowy: rura prosta wys. 14,5cm, śr. ok 4cm, wraz z kurek „nasadzony” na nią o średnicy 4,6cm: element poziomy (kran) o przekroju spłaszczonej elipsy;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału

ZLEW GOSPODARCZY, Model 'Garda' firmy Roca. ref. 371055..00 lub równoważna o parametrach:

- zlew stojący
- na rzucie prostokąta o wym. ok. 50x42cm. wys. 44,5cm;
- montaż na posadzce;
- kolor biały;
- prosta, kubiczna bryła z owalną częścią centralną;
- stalowy, podnoszony stojak na wiadro mocowany analogicznie do deski sedesowej;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału

MISKA USTĘPOWA, Seria 'Dostępna łazienka' firmy Roca. ref: A342236000 lub równoważna o parametrach:

- miska stojąca ze zbiornikiem zintegrowanym, typu kompakt;
- na rzucie prostokąta o wym. ok. 36x67cm. wys. 48cm (wys. ze zbiornikiem 86,5cm);
- montaż na posadzce;
- kolor biały;
- prosta, kubiczna bryła z owalną częścią centralną, na wysokim wąskim postumencie;
- deska sedesowa płaska;

- zbiornik z zaokrąglonymi narożnikami od strony frontowej, zbliżony kształtem do prostopadłościanu;
- deska sedesowa płaska, krawędzie z zaokrągleniem technologicznym;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału.

UMYWALKA Seria 'Dostępna łazienka' firmy Roca.(64x55 cm) ref: A327230000 lub równoważna o parametrach:

- na rzucie prostokąta o wym. ok. 64x55cm. wys. zewnętrzna 16,5cm;
- krawędzie od strony ściany z małym łukiem technologicznym, a od strony użytkownika zaokrąglone ($r=10-15\text{cm}$);
- przód umywalki wklęsły, odpowiednio wyprofilowany dla lepszego dostępu dla niepełnosprawnych;
- bez otworu przelewowego;
- profil boczny w formie płaszczonej elipsoidy;
- z podejściem pod baterię stojącą na środku tylnej półki umywalki;
- misa umywalki od strony ściany zaokrąglona, a od strony użytkownika wklęsła;
- odpływ zlokalizowany 20cm od tylnej krawędzi umywalki;
- montaż na ścianie;
- kolor biały;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału.

BATERIA, Model 'Brava' firmy Roca. ref. 5A3130C00 lub równoważna o parametrach:

- bateria umywalkowa;
- sztorcowa;
- jednootworowa;
- na wodę zimną i ciepłą;
- wykończenie: chrom;
- stała wylewka;
- uchwyty baterii w kształcie walca z nanizanymi na niego trzema walcami mniejszej średnicy go trzema łukami, uchwyt prowadzony miękkimi liniami tworzy spójny monolityczny element;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału

KLAMKA, Model 10 1144, Jasper Morrison desing, FSB lub równoważna o parametrach:

- klamka o rozmiarach: długość 13,1cm, głębokość 6,3cm
- widok klamki od frontu: kształt symetrycznego klina, który od strony mocowania w drzwiach ma szerokość trzpienia mocującego (średnica zaokrąglenia równa wielkości trzpienia) i zwęża się do około 3-4mm;
- rzut z góry w kształcie litery L z poszerzającym się zaokrąglonym, „bulwiastym” zakończeniem klamki od węższej strony klina;
- materiał – aluminium;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału

SZYLD SZEROKI, Model 14 1488, FSB lub równoważna o parametrach:

- szyld kwadratowy o wymiarach 18,5cm x18,5cm z delikatnie zaokrąglonymi narożnikami promień zaokrąglenia 4mm;
- głębokość szyldu 0,7cm;
- lokalizacja środka klamki 5cm od góry i 3,25cm od lewego brzegu szyldu;
- środek otworu na klucz: w pionie w linii klamki poniżej jej środka 7,2cm;
- materiał – aluminium;
- o wyglądzie zbliżony do oryginału

OPRAWY OŚWIETLENIOWE:

VELIRO INSPIRE

- prosta oprawa liniowa o przekroju prostokątnym;
- wymiar oprawy 7cm x 90cm oraz 5cm x 7,4cm;
- profil aluminiowym anodowany z przesłoną mleczną;

NORTHCLIFFE ALCOR

- wąska oprawa belkowa;
- oprawa wyposażona w odbłyśnik w kolorze białym;
- korpus stalowy malowany na biało;

ZUMTOBEL ONDARIA

- oprawa okrągła o średnicy 44cm, 64cm, 94cm;
- wysokość oprawy 13,9cm;

- aluminiowa obudowa w kolorze białym o miętko wykończonych brzegach;
- wnętrze oprawy wykończone powłoką refleksyjną – zwiększającą wydajność oprawy;
- przesłona mleczna pozwalająca na równomierne oświetlenie;
- skuteczność świetlna oprawy: 37, 39, 47 lm/W;

LTS TORPEDO

- oprawa halogenowa z ruchomą główką;
- rozmiary oprawy długość: 19,5cm, szerokość: 12cm, wysokość: 24cm;
- obudowa wykonana z aluminium z hartowanym szkłem;
- kąt świecenia 40°;

FAGERHULT WRAP

- Obudowa z aluminium, elementy końcowe - odlew z metalu. Lakierowanie na białe (RAL 9016). Od góry oprawy przezroczysta płyta z tworzywa akrylowego.
- Instalacja - podłączenie poprzez kostkę ukrytą w elemencie końcowym oprawy. 5-polowa szybkozłączka w jednym końcu oprawy;
- Delta raster mikropryzmatyczny z akrylu o dobrych własnościach optycznych.
- Oprawa zwieszona na linie. Blokada ciemna linki w komplecie. Mocowanie przesuwane wzdłuż oprawy, co pozwala elastycznie regulować odległość montażu zawieszania.

LTS CA 51.175

- Oprawa w kształcie walca o wymiarach: średnica 14cm, wysokość 11,9cm ;
- Obudowa aluminiowa, źródło światła cofnięte w stosunku do krawędzi oprawy;
- oprawa montowana do sufitu;

FAGERHULT PLEIAD

- Oprawa w kształcie walca o wymiarach: średnica 24,5cm, wysokość 22,5cm;
 - Obudowa oprawy z lakierowanego w kolorze białym alucynku (RAL 9016). Płyta montażowa z nielakierowanego alucynku.
 - Odbłyśnik – symetryczny, z metalizowanego poliwęglanu, błyszczącego lub matowego aluminium, o kącie ochrony 35°.
- Odbłyśnik pokryty jest warstwą ochronną bezbarwnego lakieru odpornego na zarysowania:
- Instalacja - 5-stykowa kostka przyłączeniowa, możliwe podłączenie przelotowe 3-faz. W przypadku zastosowania regulacji strumienia świetlnego 5-stykowa kostka przyłączeniowa, możliwe połączenie 1-faz.

LTS POOX 100.142

- Oprawa wisząca - abażur w kształcie walca o wymiarach: średnica 18,25cm, wysokość 40cm;
- Obudowa (abajur) wykonany w górnej części z aluminium, reszta z matowego akrylu;
- Oprawa wyposażona w przezroczysty kabel, maksymalna długość zwisu 150cm;

DELTALIGHT FEMTOLINE

- Oprawa podtynkowa ścienna;
- Wymiary zewnętrzne oprawy: szerokość 22,2cm wysokość 4,5cm, głębokość 3,6cm;
- Oprawa aluminiowa;

NORTHCLIFFE OVAL

- Oprawa natynkowa ścienna;
- Wymiary oprawy: 28cm x 18,5cm x 8cm;
- Klosz wykonany jest z poliwęglanu, obudowa z aluminium w kolorze ciemnoszarym;
- Klosz zabezpieczony kratą z aluminium w kolorze ciemnoszarym;
- Oprawa wodoodporna IP54;

LTS TRIMLESS

- Oprawa podtynkowa wpuszczana sufitowa, źródło światła cofnięte względem krawędzi sufitu;
- Średnica oprawy 10cm;
- Oprawa aluminiowa, tubus w kolorze białym;
- kąt świecenia 40°;

DELTA ULTRA C40

- Oprawa wisząca - abażur w kształcie walca o wymiarach: średnica 11,2cm, wysokość 39,5cm, element mocowany do sufitu o wymiarach: średnica 11,2cm, wysokość 2,2cm;
- Abażur wykonany z aluminium w kolorze białym matowym;

SIDE OLODUM MIDI

- Oprawa do zastosowania zewnętrznego IP67, podtynkowa;
- Wymiary oprawy: średnica 12cm wysokość 25cm;
- Korpus z aluminium, pierścienie ze stali nierdzewnej;

iGUZZINI m=y 70W

- Oprawa metalohalogenowa do zastosowania zewnętrznego IP67;
- Wymiary oprawy 29,6 cm x 27cm średnica halogenu 26cm;
- Oprawa wykonana z aluminium malowanego farbą o wysokiej odporności na promienie słoneczne, kolor szary;
- Ramka przymocowana jest do oprawy za pomocą śrub i przewodu ze stali nierdzewnej;
- Szczeliny w ramce umożliwiają odprowadzenie wody;

SILDE GLOBO HANGING

- Oprawa wisząca - abażur w kształcie kuli śr 40cm, 60cm;
- Abażur wykonany z polietylenu w kolorze mlecznym;

NORTHCLIFFE BARAT 236/17 PC/PMMA

- Oprawa występująca jako natynkowa lub zwieszana;
 - Oprawa pyłoszczelna i strugoodporna o stopniu szczelności IP66;
 - Oprawa dostępna z poliwęglanowym kloszem odpornym na promienie UV o dużej wytrzymałości na uderzenia mechaniczne;
- Oprawa z parabolicznym aluminiowym odbłyśnikiem w środku;
- Korpus oprawy wykonany z poliwęglanu, kolor szary;

FAGERHULT ISOLA

- Oprawa wisząca o wymiarach: średnica 72cm wysokość zwieszenia 100cm, lub średnica 90cm wysokość zwieszenia 150cm ;
- Obudowa oprawy z lakierowanego na biało aluminium (NCS 0500 fakt.). Dostarczana z przewodem w koszulce z tkaniny;
- Odbłyśnik z metalizowanego aluminium;

LTS TORPEDO TORE 50.7032

- Oprawa montowana do stropu;
- Obudowa oprawy wykonana z aluminium;
- Wymiary projektora: średnica 15cm długość 20cm, całkowita wysokość oprawy 25,8cm;
- Oprawa obrotowa;
- Kąt świecenia 60°.