

### Mechanizm kurtywny

Mechanizm kurtywny systemowy – prowadnica aluminiowa 2 sztuki, z fragmentami prowadzących lukowo, o wysokości całkowitej (z mocowaniem) ponad 50 mm. Zintegrowany górny kanał do mocowań systemowych. Wózki prowadzące z odczynkami zapewniającymi pływ, lekkie przesuw. Prowadzone wewnętrznie szlaki dla lepszej estetyki. Lina naciągowa wykonana z włókna kevlarowego. Zdejmowana rozciągająca i zużyta. Prowadnica wewnętrzna prowadzący, co chroni ją przed brudem i przetarciami. Długość standardowa sztuki – 6 m.

Materiał: Al Mg Si 05 F 22. Masa własna max 2g/m. Kolory czarny.

Napęd ręczny z oliwnikiem. Lina prowadzona jestsewnastw profilu co sprawia, że

**Balustrada**



- Balustrada stalowa - stal ocynkowana, malowanej- lakierowana w kolorze złoty chrom, powierzchnia gładka
- Balustrada szklana, minimalistyczna, o wysokości pochwyty nad posadzką 1,10m
- Prześwit w długości w osiach 0,85m. Pochwyt z rurki o średnicy 5,0cm
- Prześwit między sąsiednimi elementami poziomymi maks. 7,0cm
- Prześwit między pionowymi elementami sąsiadującymi maks. 10,0cm
- Prześwit nad podłogą maks. 9,0cm

**Porecz przy schodach**



- Porecz przy 1 biegu schodowym oraz wzdłuż rurki - ze stali ocynkowanej malowanej w kolorze złoty chrom, powierzchnia gładka. Porecz mocowana do ściany na uchwytych wspornikowych z rozetą osłonową na połączeniu ze ścianą ( na pianie klej, o średnicy 5,0cm).
- Pochwyt poreczy o średnicy 5,0cm. Porecz odsunięta od ściany min. 5,0cm. Wysokość podłogi względem poreczy naj. biegiem schodów 1,0m nad posadzką, spozeczka 1,10m

Stolarka drzwiowa p.pożarowa

Stolarka drzwiowa p.pożarowa - stolarka drzwiowa przeszklona, aluminiowa , w kolorze br.  
RAL 9016, klamka bezpieczna w kolorze białym, szklenie- szkło bezpieczne przetrzyczyste  
drzwi p.poż w klasie EI60

Drzwi dwuskrzydłowe przeszkłone, bez paneli wypełniających, z jedną poziomą poprzeczką  
połowie skrzydła, symetryczne z naswietlaniem górnym stałym

Stolarka drzwiowa - drzwi wewnętrzne

Grzejnik c.o.  
Grzejnik c.o. typu Silm, jednopłytkowy o wymiarach szer. 120,0cm wys. 90,0cm w kolorze cre  
white ( 1413) S0145, o gładkiej płycie zewnętrznej jak przykładowy referencyjny grzejnik Purmo F  
FCV11

Obudowa skrzynkowa grzejnika c.o.  
Obudowa skrzynkowa grzejnika c.o. z płyty MDF z ażurowymi drzwiczkami z blachy stalowej oraz ażurowym pasmem na płycie górnej, całość w kolorze białym. Obudowa skrzynkowa wymiarze szer. 180,0cm, wys.95,0cm, głębokość 16,0cm, drzwiczki rozwierane, symetryczny ruch skrętny.

**Obudowa karnisza**  
Obudowa karnisza z desek drewnianych gr 1,5cm na ruszcie drewnianym. Elementy malowane lakierem zabezpieczającym przed korozją biologiczną. Karnisz wykończony listwą dekoracyjną "skrytka" mocowaną na uchylkach kowitwonych w ścianie. Deski obudowy zdobione wypalaniem (pł. laserowo) wzorem regionalnie stosowanym na ścianach szczytowych domów drewnianych - zdobienia cieleśkie zakończenia desek (jak na rysunku).  
Na deskach wypasła pasma poziome i przesłanie między elementami wzoru ozdoby malowaniem w kolorze złotym na płaszczyźnie. Kolor: ciepły dąb bielony jasny beżowy - jak kolor podłogi drewnianej w sali  
Wymiary : długość 202,0 cm, wysokość 40,0 cm, głębokość 32,0 cm

**Karnisz**  
Karnisz ścienny podłazowy apartamentowy z tukiem długości profilu 147 cm  
długość całkowita karnisza 185cm  
na wspornikach podwójnych ściennych  
Kolor całego karnisza aluminium szorstkowane  
Mocowanie firmy zasilane napięciem 230V druga - służy zagrafka  
kalka i trwała konstrukcja oparta na profilach aluminium

**Rama okna**

Sansa i wysokość ramienia gr 1,5cm, grubość profilu rami od 3,0cm do 5,0cm. Elementy malowane lakierem zabezpieczającym przed korozją biologiczną oraz pożarową. Obudowa mocowana na uchytach kowitowych w ścianie. Deskę obładową zdobioną wypalnym (np. laserowo) wzorem geometrycznym stosowanym w architekturze tradycyjnej domów drewnianych - zderbiennie cięślistek (z wyłączeniem elementów dachu).

Na deskach przeszerzenie między elementami wzoru ozdobić malowaniem w kolorze złotym w formie "przeciekli". Kolor całociady białej jasny bezbarwny jak kolor podłogi drewnianej w sali.

Obejmowanie okna i drzwi w głąb osłony szklanej deski na szerokość 24,0cm i wysokość w świetle 27,4m. Lamek wykonanych w poziomie podległy sensu listwy progowej o wysokości od 2,0cm do 5,0cm i szerokości 27,0cm. Nadprobie obudować deską o szerokości 24,0cm i grubości 1,0 cm.

Wymiary obramowania : długość 731,0 cm, wysokość 340,0 cm, szerokość 24,0 cm, wysokość 27,4 cm.

**Kurtyna**

kurtyna w formie prostej monochromatycznej, kotary, w kolorze jasno beżowym z akcesoriami sznycowego - (kurtyna Alicante typu 100% Trevira CS, tródnopłania : DIN 4102 B1, EN 13773, M1, NFPA 701, BS 5867 Part 2 Typ C, EN 13501-1 B-s1, D0, ściśle tkaniny materiał stwarza efekt tkaniny pluszowej i nie grzeje się, tkanina o wadze 520 g/m<sup>2</sup>, klasa pochłaniania dźwięku B-C. Współczynnik pochłaniania dźwięku zgodnie z normą ISO 11654 aw = 0,65-0,80 w zależności od konstrukcji, odporność na ścieranie 100 000, DIN EN ISO 12947-2, możliwość suszenia w temp 40° oraz prasowania w niskiej temperaturze.

Wool trudnopalny z ołowianką, kolor biały, wysokość 330 cm, delikatny,  
gładki i miły w dotyku  
Norma trudnopalności DIN4102-1/B2  
Norma trudnopalności PN-EN ISO 6904:2005  
Gramatura 50g/m2  
Skład: 100% POLIESTER  
Aplikacja trudnopalna utrzymuje się do 20 prali

Uchwyt służy do podwieszenia na boki firany lub zasłony za pomocą podwiązek. W komplecie znajdują się kolek i wkręt do mocowania uchwyty. Skład: stop metali

**Lista przyspódzoga A** - format 7,80x220,0cm, grubość 16,0mm. Lista przyspódzoga Dąb, wykończona warstwą drewna liściastego o delikatnym białym wybarwieniu, pochodzącego ze starannie wyselekcjonowanego drewna. Trwała i bardzo stabilna wymiarowo, z wyfrezowanymi rowkami na przewody elektryczne. Duża odporność na zabrudzenia, zarysowania i zawilgocenia. Wykończenie - lakier, wygląd dekoru - dąb, gatunek okleiny - dąb. Łatwy montaż na klipsy. Lista referencyjna (o parametrach i kolorze j.w.) jak np. Lista przyspódzoga P78 Dąb. Barlinek.

**Lista przypodłogowa B-** format 15,0x242,0cm, grubość 16,0mm. Lista przypodłogowa z MDF wylgociodopnego, okleinowana naturalnym fornirem dębowym. Duża odporność na zabrudzenia, zarysowania i zawilgocenia. Wykończenie - lakier mat, wygląd dekoru - dąb, gatunek okleiny - dąb. Rowki na kable. Lista referencyjna ( o parametrach i kolorze j.w.) jak np. Lista przypodłogowa Drewlux, R1 PLUS

Deska drewniana układana w podł. francusku 130  
Podłoga dębowa o jednolitym białym zabarwieniu, 4-  
stronna mikrofaza nariżane smukłoko i delikatnie, deska  
szczotkowana co podkreśla unikalny rysunek słojów,  
jednolitemu, z naturalną wzdłużną i czołową na piro-wpust,  
barwioną, z znaczącą ilością ciemnych gatunek - dąb,  
twardość 37 kg/cm<sup>2</sup>, powłoka wykończona - olejowanie  
olejem naturalnym lub lakier matowy.  
Wymiary: szerokość 130mm, długość 735mm, grubość  
14mm  
Deska referencyjna (kolor, wymiary, rysunek drewna,  
gatunek, rodzaj obróbki, twardość, powłoka wykończona,  
spójne ułożenie, parametry techniczno- użytkowe) jak np.  
Classico Line –Dąb Śl. Jodła Francusko 130 Deska  
Bardziejca

Podłoga drewniana skomponowana z desek szczekowych oraz z oznaczonymi fazą krawędziami, co pogłębia wrażenie szlachetnej, tradycyjnej podłogi dębowej.

Bielona 1-lamelowa podłoga dębowa przez którą delikatnie przemijał szarości, fioletowa deska szachownicowa podkreśla unikalny rysunek słoju, jednolitemalowa, żółta wzdłużnie barwnik, żółta czołowe 56G, barwiona, z młaz ilością ochł chłodzenia, gatunek - dąb, długość 2200mm, 37 KG/m<sup>3</sup>, powłoka wykończeniowa - olej jadalny.

Wymiary: szerokość 180mm, długość 2200mm, szerokość 14mm

Deska referencyjna (kolor, wymiary, rysunek drewna, gatunek, rodzaj, odnór, twardość, sposobu wykonczenia, sposobu ułożenia, parametry techniczno- użytkowe) jak np. Classico Line –Dąb Sal Grande deska grande.

Deska Bartłnicka

- na połączeniu podłogi drewnianej i płytek nie stosować wystających poza poziom posadzki listew połączeniowych lub szerokich poziomie posadzki. Należy zastosować profil łączeniowy dla podóg na tym samym poziomie o szerokości max. 4mm, którego powierzchnia licuje się z górnymi powierzchniami posadzki z desek drewnianych i płytek gresowych - przykład referencyjny Profil R mosiadz naturalny 399/R/ Listwa łączeniowa do podóg o tym samym poziomie lub innego producenta o parametrach

**Płytki - stopnica schodowa 4X** - format 30,0x120,0cm jak referencyjna płytka z kolekcji Cerrad wzór płytki Guardian Wood Light Beige płytka w kolorze jasnego dębu, wzorze i powierzchni naturalnej deski drewnianej, wiódący kolor beżowy, rektyfikowana, płytka gresowa, grubość 8,0mm, mrozoodporna, antypoślizgowość R10.

**Płyta podłogowa uniwersalna 2X-** format 29,8x29,8cm jak referencyjna płyta z kolekcji Lovely Patchwork Opoczno wzór płyta Patchwork Eternity płyta biała z czarnym, delikatnym wzorem na narożach i centralnym motywem kwiatowym , powierzchnia płytki gładka, mat, płyta gresowa, klasa ścieralności 4, mrozoodporna

**Płytką podłogową 3X** - format 59,7x119,7cm jak referencyjna płytką z kolekcji Cerrad wzór płytką Monolith White płytką - jasnoszara, monokolor, gres barwiony w masie, powierzchnia płytki gładka mat, antypoślizgowość klasa R10, mrozoodporna, grubość 95mm

rytek : o takich samych jak referencyjny przykład parametrach technicznych, stylistycznych ( rozmiary, materiał, kolor, układ elementów, wygląd, kształt, wykończenia powierzchni z układem graficznym wzoru, antypoślizgowość, mrozoodporność

WAGA - KOLORY FARB PODANE W PROJEKCIE ZOSTAŁY DOBRANE JAKO WZOR REZEROWANY ZE WZORNIKA KOLORÓW FARB WEWNĘTRZNYCH GREINPAUL ABY JAK NAJOKŁADNIEJ SPRECYZOWAĆ ZAPROJEKTOWANY WZÓR WIZUALNY. WZÓR REZERWY NIE JEST WYBARIANIEM, NASYCENIEM KOLORU, ODCIENIEM, ILMINACIĄ, ODCIĄ SIŁY ŚWIATŁA DLA WYBRANEGO KOLORU FARB - MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA FARB INNYCH ZINTEGROWANE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED

WAGA - RODZAJ FABRY ZOSTAŁ PODANY JAKO REFERENCYJNY DLA FARB RÓŻNYCH PRODUKTÓW, ABY  
WYKREŚLIŁ PRECYZYJNIE WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE ZDANIE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE I EFEKT  
WIZUALNY JAKIE MA FABA ZOSTAĆ OSIĄGNIĘTE PRZEZ ZASTOSOWANIE W WYKONANIE FARB, DO  
WYKONANIA FABA JAKA PODANA FABA REFERENCYJNA LUB O LEPSZYCH PARAMETRACH I  
WŁAŚCIWOŚCIACH

WAGA - DLA WSZYSTKICH MATERIAŁÓW ORAZ WYPOSAŻENIA I ELEMENTÓW DEKORACYJNYCH INNYCH NIŻ waga 11,09kg, stopień ochrony IP20, kolor na obwiedzie  
ODANE REFERENCYJNE W PROJEKCIE, RÓWNIEŻ TYCH SPEŁNIAJĄCYCH WARUNKI RÓWNOWAŻNOŚCI, złoty, wypełnienie środka melczno biały, zintegrowane źródło  
WYKONAWCA MUSI UŻYSKAĆ ZGODĘ I AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA I INWESTORA NA ICH ZASTOSOWANIE światła LED

NAGA - WSZYSTKIE MATERIAŁY ORAZ WYPOSAŻENIE I ELEMENTY DEKORACYJNE PRZEDSTAWIŁO I OPISAŁO PROJEKCJE Z WYATKIEM ELEMENTÓW SPECJALNIE PROJEKTOWANYCH DO WYKONANIA NA INDYWIDUALNE MOCOWANIE (NP. ODOBOJCINIE, OBUDOWY KARNISZY, RAMA SCENY) SĄ WSKAZANE JAKO REFERENCYJNY DLA WYKONANIA PARAMETRÓW RÓWNOWAŻNOŚCI DLA INNYCH PRODUKTÓW, KTÓRYCH PRODUKTY MOGĄ ZOSTAĆ ZAŁĄCZONE DO WYKONANIA TAKI SAM RÓWNOWAŻNIK LUB LEPSZE.



fony	Kinkiety
<p>Adresy referencyjny Zuma Line -  ED/36W230V 3000-6000K  LED, 36W, 230V, 16g, 6000K  Zadaje złość, wypełnienie środka  w zdalne sterowanie,  LED</p>	<p>Kinkiet A - 2 płomienny  Kinkiet jak przykładowy referencyjny kinkiet Lindby Elanova,  mosiądz, 2-punktowy, 35 cm, E14  wysokość: 35,0cm, szerokość: 27,0cm, rozpiętość: 13,0cm,  2 oprawy na żarówkę E14, kinkiet z żelaza, w kolorze  mosiądzu, o minimalistycznym, nowoczesnym wyglądzie,  Wspornik ścienny - Ø 12 mm, głębokość 2,5 cm, waga 1 kln</p>

Model referencyjny Plafon CLEO  
Średnica 80,0cm, wysokość 75mm  
Ochrona IP20, kolor na obwodzie  
Ciepło białe, zintegrowane źródło

gzyms H - przysufitowy, listwa przysufitowa  
wym 10,0x10,0x200cm  
o budowie sztywnej, wykonana ze styropianu EPS200 powlekane go  
tyńkiem sztukatorskim, odpornym na wilgoć i mikropełnięcia  
do pomalowania w kolorze białym

gzyms W - przysufitowy, listwa przysufitowa  
wym 12,0x12,0x200cm  
o budowie sztywnej, wykonana ze styropianu EPS200 powlekane go  
tynkiem sztukatorskim, odpornym na wilgoć i mikropęknięcia  
do pomalowania w kolorze białym

listwa prosta i listwa eleatyczna do łuków, z materiału odpornego na wilgoć i wytrzymałego na uszkodzenia mechaniczne, o gładkiej powierzchni i elastyczności, która umożliwiała montaż produktu nawet na płaszczyznach zaokrąglonych, zagrubiona gotowa do pomalowania farbą na bazie wody bez rozpuszczalników, z pólami malowania 1,5 D.

listwa prosta, o gładkiej powierzchni, wodoodporna, odporna na uderzenia ( materiał na bazie polistyrenu o wysokiej gęstości, może być malowany farbami na bazie wody, czyli bez zawartości rozpuszczalników)

listwa prosta nie posiada zdobnych żłobien i przetłoczeń, o budowie sztywnej z polistyrenu HD, odporna na wilgoć, z listwą z białym dyfuzorem do montażu dedykowanego dla listwy tańcucha LED, zagruntowana, gotowa do malowania

listwa o delikatnym rozróżnieniu, o gładkiej powierzchni, wodoodporna, odporna na uderzenia ( materiał na bazie polimeru o wysokiej gęstości, może być malowany farbami na bazie wody, czyli bez zawartości rozpuszczalników)

bukowego, do pomalowania (lakierowanie w kolorze podłogi i listw przypodłogowych).

projektowana okładzina z płytek gresowych o fakturze i kolorze drewna

<p>projektowane oświetlenie LED - kolor światła RGB</p>	<p>projektowana stolarka drzwi wewnętrznych - kolor biały, gładki, bez rysunku drewna RAL 9016</p>
<p>projektowane oświetlenie LED - kolor światła RGB</p>	<p>Stolarka okienna istniejąca bez zmian</p>
<p>projektowane oświetlenie LED - kolor światła RGB</p>	<p>projektowana obudowa okienka podawczego - kolor: biały, gładki, bez rysunku drewna RAL 9016</p>

	OBIEKT	BUDYNEK DOMU LUDOWEGO	TYTUŁ PROJEKTU <b>"PROJEKT WNĘTRZNYCH PRACOWNI WYBRANYCH POMIESZCZEŃ BUDYNKU DOMU LUDOWEGO W ŁUBLINIE"</b>	
LOKALIZACJA	ADRES, GMINA, JEDLICO, obiekt dedykowane, do nr ewid.462 i 464			
INWESTOR	GMINA JEJLITKO			
BRANŻA	ARCHITEKTURA			
STADIUM	PROJEKT WNĘTRZA			
NADZWISKO	ŚCIANA B1 SALA, SCENA, ANTRESOLA			
projektant	mgr inż. arch. Magdalena Krępańska-Lojek nr upraw. Rz-A-12111, Rp 0300		data	podpis
			MAJ 2025r.	
SKALA 1:50	zobacz plan architektury zewnętrznej		NR RYS	