

ADRES: UL. PIOTRKOWSKA 45, 90-410 ŁÓDŹ, tel.: (42) 630-17-84**ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PIOTRKOWSKA 111, 90-425 ŁÓDŹ****KONTO BANKOWE: BS W ZGIERZU 42 8783 0004 0025 2643 2000 0001, REGON: 470572123, NIP: 728-000-83-76**

TYTUŁ OPRACOWANIA: **PROJEKT ARANŻACJI POMIESZCZENIA BIUROWEGO
NA III PIĘTRZE W BUDYNKU „D” WOJEWÓDZKIEGO SĄDU
ADMINISTRACYJNEGO W ŁODZI.**

ARCHITEKTURA

ADRES OBIEKTU: 90-434 ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA 135.

KATEGORIA OBIEKTU: KAT. OBIEKTU XII.

OBRĘB EWIDENCYJNY: M. ŁÓDŹ [ŁÓDŹ – ŚRÓDMIEŚCIE] S-6.

NR EWID. DZIAŁKI: DZ. NR 355/38.

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 106105_9.0006.355/38.

INWESTOR: **WOJEWÓDZKI SĄD ADMINISTRACYJNY W ŁODZI,
90-434 ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA 135.**

PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO:	NUMER UPRAWNIEŃ:	PODPIS:
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. DANUTA WŁODARSKA	289/83/WMŁ	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. arch. KAROLINA KĘDZIERSKA		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. ROBERT KUBA	56/LOOK/2011	

KIEROWNIK PRACOWNI: mgr inż. arch. DANUTA WŁODARSKA

DOKUMENTACJĘ ZAOPINIOWANO:

ZAWARTOŚĆ:	
Dokumentacja projektowa:	Załączniki:
– PROJEKT ARANŻACJI	

Listopad 2021 r.

SPIS TREŚCI:

I.	STRONA TYTUŁOWA.....	1
II.	SPIS TREŚCI.....	2
III.	OPIS TECHNICZNY.....	3
1.	Informacje wstępne.....	3
1.1	Stadium projektowe.....	3
1.2	Lokalizacja.....	3
1.3	Inwestor.....	3
1.4	Jednostka projektowa.....	3
1.5	Podstawa opracowania.....	3
1.6	Materiały wyjściowe do projektowania.....	3
1.7	Przedmiot zamierzenia budowlanego.....	3
2.	Dane ogólne.....	3
2.1	Lokalizacja obiektu – status prawny.....	3
2.2	Ogólny opis obiektu.....	3
2.2.1	Stan istniejący budowli.....	4
2.3	Ogólny stan techniczny obiektu.....	4
2.3.1	Konstrukcja budowli.....	4
3.	Istniejący stan pomieszczenia.....	4
3.1	Pom.-pokój lekarski na III-p. w bud. „D”.....	5
4.	Projektowane prace remontowe.....	5
4.1	Ogólny zakres prac.....	5
4.2	Szczegółowy zakres prac.....	5
4.2.1	Naprawa rysy.....	6
5.	Projektowana aranżacja pomieszczenia biurowego.....	8
6.	Uwagi i zalecenia.....	8
7.	Końcowe uwagi.....	8
IV.	OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW.....	9
V.	ZAŁĄCZNIKI – KSEROKOPIE DOKUMENTÓW FORMALNYCH.....	13
VI.	RYSUNKI.....	14-19
1.	PLAN SYTUACYJNY	skala -
2.	RZUT POMIESZCZENIA BIUROWEGO I WIDOK SUFITU.	- stan. istn. skala 1:50
3.	RZUT POMIESZCZENIA BIUROWEGO	- projekt skala 1:50
4.	SZAFA NR 1	- projekt skala 1:20
5.	BIURKO NR 2	- projekt skala 1:20
6.	SZAFA NA AKTA NR 3	- projekt skala 1:20
VII.	WIZUALIZACJA.....	20-21
VIII.	DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA STANU ISTNIEJĄCEGO.....	22-23

OPIS TECHNICZNY

1. INFORMACJE WSTĘPNE

1.1 Stadium projektowe

Niniejsza dokumentacja obejmuje część opisowo-rysunkową projektu aranżacji pomieszczenia biurowego na III piętrze w bud. „D”, w zakresie architektury.

1.2 Lokalizacja

Pomieszczenie, dawny pokój lekarski usytuowane jest na III piętrze w budynku „D” Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Łodzi, przy ul. Piotrkowskiej 135.

1.3 Inwestor

Inwestorem jest Wojewódzki Sąd Administracyjny w Łodzi, 90-434 Łódź, ul. Piotrkowska 135.

1.4 Jednostka projektowa

Wykonawcą projektu jest Pracownia Projektowa „Arta” Sp. z o.o. w Łodzi, 90-410 Łódź, ul. Piotrkowska 45.

1.5 Podstawa opracowania

Zlecenie Inwestora.

1.6 Materiały wyjściowe do projektowania

- pomiary inwentaryzacyjne dla potrzeb opracowania,
- wizje lokalne w obiekcie,
- uzgodnienia z Inwestorem,
- dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego.

1.7 Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem niniejszego zamierzenia budowlanego są prace związane z aranżacją pomieszczenia biurowego na III piętrze w budynku „D” Inwestora.

2. DANE OGÓLNE

2.1 Lokalizacja obiektu – status prawny

Pomieszczenie przeznaczone do aranżacji, usytuowane jest na III piętrze w budynku „D”. Budynek „D” zajmuje posesję przy ul. Piotrkowskiej 135 na działce, o nr ewid. 355/38. Wzniesiono go w pierwszej dekadzie XXII w. jako rozbudowę sąsiedniego zabytkowego budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Łodzi przy ul. Piotrkowskiej 135.

Sąsiedni budynek, będący siedzibą Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Łodzi, posiada wpis z dn. 25.11.1998 r. do rejestru zabytków pod nr A/374 - „Dom Karola Eiserta” z 1886 r.

Budynki stoją w zachodniej pierzei ulicy Piotrkowskiej w zabudowie zwartej na odcinku między ulicami Zamenhoffa i Al. Mickiewicza i są własnością Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Łodzi.

2.2 Ogólny opis obiektu

2.2.1 STAN ISTNIEJĄCY BUDOWLI

Budynek frontowy „D”, przy ul. Piotrkowskiej 135 jest obiektem 4-kondygnacyjnym z podcieniem w parterze. Wzniesiono go w technologii szkieletowej żelbetowej monolitycznej ze ścianami żelbetowymi,

jako budynek o trzech traktach podłużnych z środkowym półtraktem korytarzowym. Budynek z pominięciem parteru jest w całości skomunikowany z sąsiednią siedzibą Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Posiada żelbetową wewnętrzną klatkę schodową w części północno-zachodniej, łączącą trzy piętra budynku oraz schody wyrównawcze, dopasowujące poziomy kondygnacji do sąsiedniego zabytkowego budynku. Na piętrach znajdują się pomieszczenia biurowe dostępne z korytarzy oraz sanitariaty dla pracowników i na III-piętrze sala konferencyjna z zapleczem, ponadto pomieszczenia pomocnicze (serwerownia, pom. gospodarcze i techniczne). Przedmiotowy budynek przekryty jest dachem jednospadowym z wysuniętym okapem, nachylonym w kierunku ulicy Piotrkowskiej. Dach posiada okna połaciowe, doświetlające pomieszczenia na III-piętrze. Ściany zewnętrzne żelbetowe budynku są dwuwarstwowe lub trójwarstwowe z termoizolacją.

2.3 Ogólny stan techniczny obiektu

2.3.1 KONSTRUKCJA BUDYNKU

Budynek frontowy (oznakowany jako bud. D), 4-kondygnacyjny bez podpiwniczenia został wzniesiony w latach 10. XXI w. w układzie konstrukcyjnym szkieletowo ścianowym żelbetowym monolitycznym z płytami stropowymi krzyżowo zbrojonymi.

Konstrukcję budynku tworzą:

- fundamenty – rozbudowane stopy żelbetowe, belki podwalinowe i ława monolityczna;
- ściany zewnętrzne nośne konstrukcyjne: podłużne żelbetowe monolityczne gr.25cm, izolowane termicznie gr.15cm w okładzinie z kamienia;
- ściany wewnętrzne nośne konstrukcyjne: poprzeczne i podłużne żelbetowe monolityczne gr.25cm,
- ściany działowe: z bloczków betonu komórkowego YTONG gr.15, 17,5cm i bloczków wapienno-piaskowych SILKA gr. 12cm;
- ściany zewnętrzne wypełniające: z pustaków ceramicznych gr.25cm;
- słupy: parteru żelbetowe monolityczne gr.40x60cm z hydroizolacją cokołu i termoizolacją w okładzinie kamiennej, wyższych kondygnacji żelbetowe monolityczne gr.40x40cm;
- stropy: żelbetowe monolityczne krzyżowo zbrojone gr.22,0 i 20,0cm;
- podciagi: podłużne parteru żelbetowe monolityczne gr.40x84cm, poprzeczne parteru żelbetowe monolityczne gr.40x84cm, pozostałych kondygnacji podłużne żelbetowe monolityczne gr.40x72cm, poprzeczne gr.25x72cm;
- schody: płytowe żelbetowe monolityczne;
- dach: w konstrukcji stalowej na belkach stalowych dwuteowych.

3. ISTNIEJĄCY STAN POMIESZCZENIA

3.1 Pom. - pokój lekarski na III-p. w bud. „D”

Pokój lekarski: pow. 20,52m², o wys. 3,30m; posadzka: drewniana z klepki ułożonej w jodełkę z profilowaną listwą przypodłogową z drewna dębowego w kolorze podłogi; ściany: śc. działowa od str. północnej z rysą – z bloczków bet. komórkowego YTONG PP4/06, gr.15cm (między pomieszczeniami biurowymi), tynkowana obustronnie zaprawą murarską SILKA-YTONG, gr. 3mm o fakturze gładkiej, malowana i z YTONG PP4/06 gr.17,5cm (między pom. i korytarzem), tynkowana obustronnie zaprawą murarską SILKA-YTONG gr.3mm o fakturze gładkiej, malowana; śc. działowa od str. zachodniej – murowana z bloczków wapienno-piaskowych, łączonych na pióro-wpust SILKA E12 gr.12cm zaprawą murarską SILKA-YTONG, tynkowana obustronnie zaprawą mineralną gr.10mm o fakturze gładkiej, malowana; śc. konstrukcyjna zewnętrzna – żelbetowa monolityczna tynkowana zaprawą mineralną o fakturze gładkiej, malowana; śc. oddzielająca – murowana z fragm. ściany żelbetowej monolitycznej, tynkowana zaprawą mineralną o fakturze gładkiej, malowana; stropodach: na belkach stalowych dwuteowych z sufitem podwieszonym modułarnym i gładkim w strefie okna połaciowego (sufity podwieszone z funkcją p.poż.); stolarka otworowa: zewnętrzne drzwi wejściowe jednoskrzydłowe płytowe pełne laminowane; okno połaciowe; wyposażenie: oprawy oświetleniowe LED z odbłyśnikami, montowane na suficie lub wbudowane w sufit podwieszony; gniazda instal. elektr.; naścienny sterownik

grupowy do przewodowego sterowania oświetleniem, oknem i roletą wraz z termometrem; optyczny czujnik dymu; anemostaty nawiewny i wywiewny; wewnętrzna jednostka klimatyzacyjna przypodłogowa LENNOX; telefon stacjonarny; sprzęt ruchomy: naścienna tabliczka informacyjna; naścienny elektroniczny zegar; wolnostojący metalowy wieszak na ubrania; leżanka, biurko; 2 krzesła tapicerowane w kolorze zielonym; lampa na biurko; dywanik; parawan z białej tkaniny bawełnianej na metalowym stelażu; aneks kuchenny: szafki stojące; metalowy zlewozmywak z ociekaczem; umywalka blatowa wpuszczana; boiler 50l., fi 40cm, wys.48cm zamontowany pod blatem; instalacje: wod.-kan., elektryczne, teleinformatyczne.

4. PROJEKTOWANE PRACE REMONTOWE

4.1 Ogólny zakres prac

- Demontaż płytek ściennych o h=202cm w całości.
- Demontaż istn. zabudowy meblowej (szafki, blaty).
- Demontaż przyborów sanitarnych (umywalka, zlewozmywak, baterie) z zachowaniem bojlera wraz z jego podłączeniami.
- Likwidacja gniazda elektrycznego na śc. od str. południowej.
- Konserwacja sufitu podwieszanego modularnego i gładkiego poprzez przecieranie na sucho i na mokro, zgodnie z wytycznymi Producenta.
- Naprawa powierzchni ścian pod malowanie poprzez szpachlowanie ubytków.
- Naprawa rysy na śc. od str. północnej z użyciem prętów stalowych i siatki zbrojeniowej wtopionej w elastycznym kleju z wykończeniem gładzią polimerową.
- Dostawa i montaż instalacji elektrycznej w bruździe ściany dla zasilania 2-ch gniazd i włącznika oświetlenia w aneksie kuchennym.
- Malowanie ścian farbą paroprzepuszczalną lateksową akrylową mat w kolorze RAL 9001.
- Wykonanie, dostawa oraz montaż elementów zabudowy aneksu kuchennego i zabudowy z szafą na akta i ubrania (ściana od str. zachodniej pomieszczenia).
- Dostawa i montaż elementów zabudowy podciągu na podkonstrukcji z płyt g-k.
- Wykonanie i dostawa elementów wyposażenia ruchomego opisanych w pkt 5.
- Dostawa i montaż podłączenia wod.-kan. zlewozmywaka w aneksie kuchennym.
- Dostawa i montaż włącznika oświetlenia i podwójnego gniazda w aneksie kuchennym z przejściem przez kwarcogranit.
- Montaż listwy przypodłogowej po wykonanej naprawie ściany z rysą.
- Bieżąca konserwacja okna połaciowego (mycie szyb), drzwi i parkietu po wykonanych pracach.

4.2 Szczegółowy zakres prac

4.2.1 NAPRAWA RYSY

Na zachodniej ścianie działowej pomieszczenia, wymurowanej z bloczków YTONGA gr. 15 i 17,5cm, otynkowanej zaprawą mineralną SILKA-YTONG gr. 3mm występuje pozioma rysa. Powody powstania rysy mogą być różne, może pochodzić z osiadania budynku lub z błędów wznoszenia ściany, a nawet z napierania na ścianę klepki podłogowej jeśli nie zastosowano szczeliny przypodłogowej.

Rysę na ścianie można naprawić poprzez zatopienie siatki zbrojeniowej lub zszyć za pomocą prętów stalowych fi 6mm.

Sposób wykonania:

Przed rozpoczęciem robót należy wyłączyć w pomieszczeniu prąd, instalacje w gniazdach zabezpieczyć, zdemontować listwę przypodłogową.

Zszyć rysę za pomocą prętów. Następnie na ścianę nałożyć masę elastyczną klejącą w warstwie 2-3mm i zatopić w niej siatkę zbrojeniową z włókna szklanego np. BAUMIT pionowo z rolki z zakładem ok. 10cm.

Po wyschnięciu nałożyć warstwę wykończeniową gładzi polimerowej o wysokiej przyczepności np.

ROTBAND FINISH. Gotową gładź nakłada się w warstwach do 2mm grubości.

Ręczne nakładanie:

Białą gładź polimerową aplikuje się na ścianę za pomocą gładkiej stalowej pacy. Gotowa gładź nakłada się szybko i równomiernie, bez chlapania i pylenia. Podaje się średnie zużycie około 1,5kg białej masy na 1m² warstwy o grubości 1mm. Zużycie może się różnić w zależności od grubości i jakości podłoża. Po wyschnięciu ścianę można malować farbą lateksową akrylową bez gruntowania podłoża.

5. PROJEKTOWANA ARANŻACJA POMIESZCZENIA BIUROWEGO

Pomieszczenie biurowe: pow. 20,52 m².

Szczegółowy zakres rozwiązań projektowych:

- Posadzka - istn. parkiet: z klepki dębowej, o układzie w jodełkę - do zachowania.
- Sufit - istn. sufit: podwieszony - do zachowania.
- Oświetlenie - istn. oprawy: oświetlenie LED - do zachowania.
- Ściany - istn. ściany żelbetowe: naprawa powierzchni po demontażu płytek ściennych poprzez szpachlowanie i malowanie farbą lateksową akrylową mat w kolorze RAL 9001;
istn. ściany działowe: naprawa rysy, malowanie farbą lateksową akrylową mat w kolorze RAL 9001;
zabudowa podciagu: ujęta w „Elementach wyposażenia stałego”.
- Drzwi - istn. drzwi: 90/206cm jednoskrzydłowe pełne - do zachowania.
odbój drzwi: gumowy odbojnik w kolorze czarnym - 1szt.;
- Okna - istn. okno: polaciowe - do zachowania.
- Elementy wystroju - istn. elementy: osprzęt elektroinstalacyjny i teleinformatyczny na ścianach, gniazdo dla bojlera, wentylacji mechan. (anemostaty - nawiewny i wywiewny), optyczny czujnik dymu, zdalny naścienny sterownik oświetleniem, oknem i roletą - do zachowania;
osprzęt elektroinstalacyjny w aneksie kuchennym nad blatem: gniazdo np. LEGRAND w kolorze białym - 2szt., włącznik np. LEGRAND dla podświetlenia wnęki w kolorze białym - 1szt., **uwaga**: montaż podwójnego gniazda i włącznika w jednej linii, 10cm nad blatem;
podświetlenie wnęki: pod szafką górną taśma LED - 116,4cm.
- Elem. wyposażenia stałego - istn. wewn. jednostka klimatyzatora: do zachowania;
zlewozmywak: podwieszany (podblatowy) granitowy jednokomorowy np. PRIMAGRAN Londyn 40, wym. 36x45cm w kolorze białym - 1szt.
bateria kuchenna: z wyciąganą wylewką np. PRIMAGRAN 9100 w kolorze białym - 1szt.;
- syfon: przyścienny z ukrytym przelewem klasycznym - 1 szt.;
- blat: szer. 62cm od frontu, dł. 120cm i 116,4cm po wycięciu boków 1,8cm w odl. 12cm od frontu, wg rys., z kwarcogranitu gr. 2cm w kolorze białym, front z obróbką pod kątem 45 st. z fazą, tył wnęki o wym. szer. 55cm, dł. 116,4cm z kwarcogranitu gr.2cm w kolorze białym; **uwaga**: odcień bieli blatu dopasować do koloru zlewozmywaka; uszczelnienie blatu silikonem;
- obudowa wnęki aneksu kuchennego: indywidualna, korpus główny z płyty meblowej białej w połysku gr.18mm, 2 cz. boczne o wym. 130x50cm - 1,30m², cz. górna o wym. 116,4x50cm - 0,58m²;
- szafka wisząca w aneksie kuchennym: indywidualna, o wym. 116,4x69,4x35cm, dwuskrzydłowa, korpus główny (2 boki i góra) oraz front z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat gr.18mm - 1,65m², cz. dolna szafki o wym. 116,4x35cm z płyty meblowej białej w połysku gr.18mm - 0,40m², przegroda pionowa 2x69,4x35cm - 0,48m², 2 półki z płyty laminowanej w kolorze białym mat gr.18mm - 0,78m²,

tył szafki z płyty lakierowanej HDF gr.3mm w kolorze białym mat - 0,78m², otwieranie za pomocą systemu tip-on do ustalenia z Inwestorem;

szafka stojąca w aneksie kuchennym: indywidualna, o wym.

120x85x60cm, dwuskrzydłowa, korpus główny i front z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat gr.18mm - 2,76m², otwieranie za pomocą uchwytów lub system tip-on do ustalenia z Inwestorem, tył szafki z płyty lakierowanej HDF gr.3mm w kolorze białym mat - 0,93m²;

cokół aneksu kuchennego: wys. 8cm z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat gr.18mm - 120cm;

szafa ubraniowa (socjalna) i na akta w zabudowie: korpus główny szafy - 2 cz. boczne o wym. 50x213cm cz. górna i cz. dolna o wym.

50x187,4cm, 2 skrzydła drzwi przesuwanych o wym. 93,7x203,7cm z płyty meblowej gr.18mm laminowanej w kolorze orzech półmat (kolor jak drzwi wejściowych do pomieszczenia) - 7,78m², przegroda pionowa szafy o wym. 2x40x203cm z płyty meblowej gr. 18mm w kolorze białym mat, część na akta szer. 92cm z 5 półkami o wym. 40x92cm z płyty meblowej gr. 18mm w kolorze białym mat - 2,57m², część ubraniowa na 2 płaszcze szer. 92cm z drążkiem poprzecznym - 1szt., tył szafy z

płyty lakierowanej HDF gr.3mm w kolorze białym mat - 5,97m², zestaw do drzwi przesuwanych 2-skrzydłowych - 1kpl, 2 skrzydła drzwi przesuwanych, zamykanie na 1 zamek patentowy z indywidualnym wkładem ryglowany minimum w dwóch punktach na dole i na górze oraz dwa klucze w komplecie - 1kpl., przesuwanie skrzydeł za pomocą uchwytów do ustalenia z Inwestorem, szyld zamka - 1kpl.;

cokół zabudowy: wys. 8cm z płyty meblowej gr.18mm laminowanej w kolorze orzech półmat - 1,91m² (0,15m²);

zabudowa podciagu: wys. 117cm, szer. 311cm, z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat gr.18mm - 3,63m², montowanej/klejonej do podkonstrukcji z płyty g-k, GKB gr.12,5mm na ruszcie metalowym w licu szafy z wentylacją pustki - 3,63m².

- Elem. wyposażenia ruchomego

- biurko (lewe i prawe): indywidualne, o wym. 170x90x76cm – 2szt.

(1 szt. lewa, 1szt. prawa), korpus biurka z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat gr.18mm - 2x2,21m²;

dostawka do biurka (lewa i prawa): indywidualna, o wym.

180x50x60cm - 2szt. (1 szt. lewa, 1szt. prawa), korpus dostawki z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat, gr.18mm - 2x1,20m², 2 półki z płyty laminowanej orzech półmat gr 18mm z możliwością regulacji wysokości – 2x0,86m², 6 szuflad o frontach z płyty laminowanej w kolorze białym z połyskiem gr.18mm - 2x0,36m²,

cokół wys. 8cm z płyty laminowanej w kolorze orzech półmat, gr.18mm - 2x0,14m², tył dostawki z płyty HDF gr.3mm w kolorze orzech półmat - 2x0,93m², uchwyty do ustalenia z Inwestorem lub system tip-on,

szyldy zamka, **uwaga**: dostawka na trwałe zintegrowana z biurkiem; ilość szuflad zamykanych na zamek, wg potrzeb Inwestora;

szafa na akta: indywidualna, o wym.120x200x40cm – szt.3,

korpus szafy z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat gr.18mm – 3x3,32m², przegroda pionowa szafy wym.

2x40x188,4cm z płyty meblowej w kolorze białym mat gr. 18mm - 3x1,50m², 4 półki z płyty meblowej w kolorze białym mat gr.18mm, z

możliwością regulacji wysokości - 3x4,65m², tył szafy z płyty HDF gr.3mm lakierowanej w kolorze białym – 3x2,30m², cokół wys. 8cm z płyty laminowanej, w kolorze orzech półmat gr.18mm - 3x0,09m², drzwi szafy dwuskrzydłowe pełne rozwieralne, o wym. skrzydła 58,2x188,4cm z płyty meblowej laminowanej w kolorze orzech półmat gr.18mm – 3x2,18m², skrzydła drzwi zamykane na zamek patentowy z indywidualnym wkładem, ryglowany minimum w dwóch punktach, na dole i na górze oraz dwa klucze w komplecie - 3kpl., zawiasy o kącie rozwarcia 115 stopni - 3kpl., uchwyty do ustalenia z Inwestorem lub system tip-on, szyld zamka - 3kpl.;

fotel: obrotowy, z oferty rynkowej w kolorze czarnym z regulacją wysokości zagłówka oraz podłokietników, z regulacją głębokości dopasowującej do lędźwi oraz wysokości siedziska, z mechanizmem samoważącym „synchron” (zatrzymanie oparcia w jednej z kilku pozycji lub swobodne bujanie), z rodzajem kółek do dywanów (nylonowe tworzywo) - 2szt.;

dywan: z oferty rynkowej, o wym.: 3,00 x 4,00m, wysokość runa 3mm, całkowita grubość dywanu 1cm, z atestem trudnopalności, kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji - 1szt.

6. UWAGI I ZALECENIA

1. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, realizację budowy należy prowadzić pod stałym nadzorem projektanta.
2. Należy bezwzględnie przedstawić próbki kolorystyczne i materiałowe do akceptacji Inwestora.
3. Wszystkie użyte materiały powinny posiadać wymagane atesty, certyfikaty i świadectwa dopuszczenia do zastosowania na terenie Polski i UE oraz klasyfikację ogniową ITB określającą materiały jako trudnozapalne.
4. Istniejący sprzęt ruchomy, pominięty w opisywanej aranżacji pomieszczenia należy do zasobów Inwestora.

7. UWAGI KOŃCOWE

- Wszystkie projektowane prace należy wykonywać ściśle wg niniejszego opracowania stosując się do zasad określonych w „Warunkach technicznych wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych” ITB tom I, wydawnictwo „Arkady”, pod stałym nadzorem osoby uprawnionej do kierowania pracami budowlanymi z zachowaniem stosownych przepisów BHP w zakresie wynikającym z prowadzonego rodzaju robót.

Opracowanie:

mgr inż. arch. Danuta Włodarska

Współpraca:

techn. bud. Wiesława Stall

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Robert Kuba

OŚWIADCZENIE

W nawiązaniu do przepisów ustawy z dn. 07.07.1994 r. – Prawo budowlane oraz przepisów ustawy z dn. 16.04.2004 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.) oświadczamy, że:

PROJEKT ARANŻACJI POMIESZCZENIA BIUROWEGO NA III PIĘTRZE W BUDYNKU „D”
WOJEWÓDZKIEGO SĄDU ADMINISTRACYJNEGO W ŁODZI,
w zakresie architektury został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. arch. Danuta Włodarska

mgr inż. arch. Robert Kuba