

pracownia
architektoniczna



ARCHITEKT MARIA GAJEWSKA

ELEMENT PROJEKTU

BUDOWLANEGO

PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA ZAMIERZENIA

**REMONT POMIESZCZEŃ USYTUOWANYCH NA 2 PIĘTRZE
SKRZYDŁO PÓŁNOCNE, W BUDYNKU ZPS SP.Z O.O W
TARNOWIE, PRZY UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 1**

ADRES OBIEKTU

33-100 TARNÓW, UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 1

INWESTOR

ZESPÓŁ PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNYCH SP. Z O.O.

ADRES INWESTORA

33 -100 TARNÓW , UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 1

PROJEKTANCI

ARCHITEKTURA

PIECZĘĆ I PODPIS AUTORA

MGR INŻ. ARCH. MARIA GAJEWSKA

NR UPR. BUA-8346/29/89
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

OPRACOWANIE

PODPIS AUTORA

MGR INŻ. ARCH. BOŻENA WOJNICKA

ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCA

PIECZĘĆ I PODPIS

MGR INŻ. ARCH. TERESA KOWAR JAKUBAS

NR UPR. WB-NB-8346/168/81
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

EGZ. 3 TARNÓW , 22 MARCA' 2024

SPIS TREŚCI

1.	Część opisowa	str. 1 – 11
2.	Oświadczenie projektanta oraz dok. uprawnień	str. 12 - 14
3.	Część graficzna	rys. A0 – rys A22
	A0 SYTUACJA	1 : 500
	A1 STAN ISTNIEJĄCY + WYBURZENIA - część A	1 : 100
	A2 ROBOTY BUDOWLANE - część A	1 : 100
	A3 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I POMIESZCZEŃ część A	
	A4 STAN ISTNIEJĄCY + ROBOTY BUDOWLANE - część B	1 : 100
	A5 WYKŁADZINA PCW	1 : 100
	A6 KOLORYSTYKA ŚCIAN	1: 100
	A7 SUFITY PODWIESZANE- część A	1 : 100
	A8 ROZWINIĘCIE ŚCIAN KORYTARZA część A	1: 100
	A9 DETAL – NAPIS NA ŚCIANIE KORYTARZA -część A	1 : 20
	A10 ROZWINIĘCIE ŚCIAN KORYTARZA – część B	1: 100
	A11 NAROŻNIKI ZABEZPIECZAJĄCE	1: 50 1: 100
	A12 REJESTRACJA RZUT + WIDOKI ŚCIAN	1 : 100
	A13 REJESTRACJA RZUT + ROZWINIĘCIA ŚCIAN	1 : 50
	A14 DETAL – ŚCIANKA DZIAŁOWA W POM. BIUROWYM	1 : 20
	A15 W.C. DLA PERSONELU	1 : 50
	A16 W.C. DLA PACJENTÓW	1 : 50
	A17 ARANŻACJA POMIESZCZEŃ NR 2.2 i 2.4	1: 50
	A18 ARANŻACJA POMIESZCZEŃ NR 2.6 ; 2,7; 2,8	1 : 50
	A19 ARANŻACJA POMIESZCZEŃ NR 2.9 i 2.11	1: 50
	A20 ARANŻACJA POMIESZCZEŃ NR 2.12 i 2.13	1: 50
	A21 ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ, WEWNĘTRZNEJ	

CZĘŚĆ OPISOWA
DO PROJEKTU TECHNICZEGO
REMONTU POMIESZCZEŃ 2 PIĘTRA BUDYNKU ZPS, UL. M.S.CURIE 1 W TARNOWIE

I. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Opracowanie obejmuje projekt remontu wybranych pomieszczeń 2 piętra w istniejącym budynku ZPS w Tarnowie przy ul. M. Skłodowskiej Curie 1.

II. PROJEKTOWANE ROZWIĄZANIA FUNKCJONALNE

Elementy zagospodarowania terenu wokół budynku pozostają bez zmian .

Pomieszczenia objęte opracowaniem w większości pozostają bez zmian wymagających wyburzeń i domurowań .

- wyjątkiem objętym całkowitą modernizacją - jest pokój biurowy w części A –POM. nr 2.10

POZOSTAŁE POMIESZCZENIA CZĘŚCI A

- wymiana wszystkich drzwi na system występujący na pozostałych remontowanych kondygnacjach ; wszystkie drzwi od strony korytarzy z panelem do sufitu podwieszonego ; szerokość w świetle otwartych drzwi 90 cm, niektóre istniejące otwory wymagają korekty szerokości ; drzwi wewnętrzne pomiędzy gabinetami wymienione na przesuwne .
- wymiana we wszystkich gabinetach umywalek z baterią i podgrzewaczem oraz fartuchów ochronnych, a w gabinetach specjalistycznych zlewozmywaków
- wymiana we wszystkich gabinetach mebli
- wymiana parapetów
- w sanitariatach projektowana wymiana okładzin ściennych i wyposażenia
- w korytarzach wykonanie sufitu podwieszonego z płyt gk wraz z wymianą oświetlenia - oprawy 60x60 , ledowe i i elementów powiadamiania pacjentów (głośniki, czujniki dymu)
- we wszystkich pomieszczeniach malowanie sufitów i ścian
- we wszystkich gabinetach instalacja klimatyzatorów

CZĘŚĆ B - POZ

- wymiana w korytarzu posadzki - wykładzina pcw rulon'
- malowanie sufitów i ścian

III. ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI OBJĘTYCH PRACAMI REMONTOWYMI

PRZYCHODNIA ZPS UL. M.S.CURIE – 2. PIĘTRO			
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI OBJĘTYCH OPRACOWANIEM			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA [M2]
CZĘŚĆ A			
OTORYNOLARYNGOLOGIA , OKULISTYKA			
2.01	KORYTARZ	WYKŁADZINA PCV RULON	60,66
2.02	POM. PORZĄDKOWE	PŁYTKI - GRES	2,45
2.03	SANITARIAT PERSONELU	PŁYTKI - GRES	2,68
2.04	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	12,30
2.05	CIEMNIA	WYKŁADZINA PCV RULON	16,91
2.06	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	15,95
2.07	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	11,82
2.08	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	12,29
2.09	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	12,53
2.10	POM. BIUROWE	WYKŁADZINA PCV RULON	18,60
2.11	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	12,02
2.12	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	18,76
2.13	GABINET	WYKŁADZINA PCV RULON	11,82
2.14	W.C. PACJENTÓW	PŁYTKI - GRES	6,7
ŁĄCZNIE CZĘŚĆ „A”			215,49
CZĘŚĆ B			
POZ			
2.15	KORYTARZ	WYKŁADZINA PCV RULON	30,93
ŁĄCZNIE CZĘŚĆ „B”			30,93
RAZEM: POW. 2. PIĘTRA OBJĘTA REMONTEM : SKRZYDŁO PÓŁNOCNE			246,42

IV. PRZEWIDZIANE ROBOTY BUDOWLANE I REMONTOWE

DEMONTAŻE, WYBURZENIA

1. usunięcie istn. wykładziny pcw, szlifowanie posadzki i nałożenie gruntu szczepnego
2. demontaż istniejącej stolarki drzwiowej (skrzydło + ościeżnica) w obrębie 2. piętra – skrzydło północne (bez ślusarki aluminiowej wejście z klatki schodowej i w części POZ); przesunięcia, poszerzenia i zmniejszenia otworów drzwi do wyrównania wszystkich otworów do szer. 90 cm w świetle otwartych drzwi , również wymiana drzwi między gabinetami na przesuwne – zgodnie z rysunkiem **A1**
3. rozbiórka fragmentu ściany działowej w pom. biurowym
4. demontaż istn. obudowy wentylacji mechanicznej w pom. biurowym
5. demontaż istn. grzejnika w pom. biurowym (zmiana lokalizacji – pod środkowym oknem i wymiana na grzejnik o większej mocy)
6. demontaż istn. parapetów
7. demontaż istn. umywalek i zlewozmywaków w gabinetach, wraz z akcesoriami i skucie okładzin ściennych z płytek
8. demontaż istn. ceramiki sanitarnej z akcesoriami i skucie okładzin ściennych i podłogowych z płytek w sanitariatach i w pom. porządkowym
9. demontaż okna w gabinecie okulistycznym
10. demontaż istniejących opraw oświetlenia na korytarzu (cz. A)
11. demontaż osprzętu elektrycznego – gniazda i wyłączniki, wymiana na nowe, ewentualnie przesunięcia - zgodnie z nową aranżacją gabinetów
12. demontaż wentylatorów kanałowych w pom. sanitarnych (wymiana)
13. demontaż obudowy kanałów wentylacyjnych i nowa zabudowa po weryfikacji i ewentualnych demontażach .
14. demontaż istn. otworów wentylacyjnych typu „Z” z pom. porządkowego na korytarz

PROJEKTOWANE PRACE REMONTOWE

1. wykonanie konstrukcji pod sufit podwieszany z płyt g.k. w korytarzu , przeniesienie okablowania wszystkich instalacji obecnie prowadzonych w korytarzach – ponad sufit podwieszony
2. zabudowa sufitu z pozostawieniem otworów technicznych zamykanych klapami rewizyjnymi , wymiana oświetlenia – oprawy 60x60 do zabudowy, oświetlenie typu LED, światło naturalne i elementów powiadamiania pacjentów (głośniki, czujniki dymu)

3. wykonanie zabudowy typu geberit we wszystkich sanitariatach , na wysokości montażu wc wypełnić ścianę pustakami lub cegłą , zabudowa całości do sufitu z „zielonych” płyt gk (bez półki)
4. wykonanie wykończeń w ścianach po rozbiórce lub przesuwaniu drzwi między gabinetami
5. zabudowa 1 otworu okiennego w gabinecie okulistycznym
6. zabudowa sufitu w pom. biurowym z płyt g.k. (zmiana kształtu)
7. przygotowanie instalacji do wymiany grzejnika w pom. biurowym
8. montaż nowych wentylatorów kanałowych w pom. sanitarnych (wymiana), obudowa
9. zabudowa kanałów wentylacyjnych z płyt g.k. – nowe kształty dopracowane po demontażu starej obudowy
10. nowe otwory wentylacyjne typu „z” do pom. gospodarczego – poza panelem nad drzwiami
11. montaż wewnętrznych klimatyzatorów – miejsca do uzgodnienia z Inwestorem
12. montaż klimatyzatorów zewnętrznych w wybranych gabinetach wg rysunku
13. przygotowanie ścian do malowania – usuwanie uszkodzeń, gruntowanie, gładź gipsowa, szpachlowanie
14. pierwsze malowanie sufitów i ścian pomieszczeń
15. wykonanie okładzin ściennych z płytek ceramicznych w gabinetach zabiegowych - fartuchy wzdłuż zabudowy ponad blatem roboczym do wysokości listwy wykończającej ościeżnice drzwi, powyżej malowanie
16. wykonanie w sanitariatach okładzin ściennych z płytek ceramicznych i z lacobelu, oraz podłogowych z płytek gresowych, powyżej malowanie
17. montaż ceramiki sanitarnej wraz z osprzętem
18. montaż nowych parapetów
19. montaż drewnianych ościeżnic regulowanych, nowej stolarki drzwiowej , oraz szyn do drzwi przesuwanych
20. montaż nowej wykładziny podłogowej – pcw rulon , z wywinięciem na ściany 10 cm
21. montaż ślusarki w pom . biurowym – ścianka aluminiowa z drzwiami i oknem, przeszklona częściowo szkłem mlecznym, kolor ślusarki – RAL 7031
22. montaż nowego grzejnika w pom. biurowym
23. przemalowanie istn. czerwonych drzwi hydrantu wewnętrznego w kolorze białym (jak w części B – dobudowanej) z uzupełnieniem wszystkich niezbędnych oznaczeń

24. ostateczne malowanie pomieszczeń - farba matowa, w gabinetach z atestem do pomieszczeń służby zdrowia, w korytarzach i poczekalniach zabezpieczenie lakierem bezbarwnym matowym do wysokości listwy wykończającej ościeżnice drzwi
25. montaż szyby ozdobnej typu Iacobel na ścianie w poczekalni wraz z poręczą zabezpieczającą wg rysunku
26. montaż narożników wg rysunku
27. montaż skrzydeł drzwi - pełne, bezprzylgowe, akustycznie 37 Db , o wzmocnionej budowie skrzydła, szer. w świetle otworu 90 cm, do kabin w sanitariatach 80 cm z podcięciem wentylacyjnym lub otworami – zgodnie z PN, drzwi kolorystycznie identyczne jak w budynku ZPS w częściach po remoncie wg zestawienia
28. montaż w gabinetach mebli, umywalek i osprzętu - umywalki do zabudowy w szafkach z szufladami, z częścią otwieraną na założenie podgrzewacza wody , wymiana baterii, dozowniki na mydło, płyn dezynfekcyjny i papier do rąk oraz papier toaletowy w sanitariatach .
25. montaż okładzin na ściany wzdłuż ławek w poczekalniach i montaż ławek

V. ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE

5.1 POSADZKI

• PŁYTKI GRES – PODŁOGA W POM . SANITARNYCH

- Płytki gresowe 60x60 jednorodna w strukturze (full body) rektyfikowana , w wykończeniu naturalnym , MAT
- Nasiąkliwość wody - 0,05%
- Poślizgowość – R10
- Odporność na plamienie – 5
- Grubość 10,5 mm ± 4%
- Długość i szerokość ± 0,3%
- Prostość stron ± 0,3%
- Prostokątności ± 0,3%
- Płaskości ± 0,3%
- Odporność na działanie środ. chem. ,środek domowego użytku, na pęknięcia włosowate
- Wytrzymałość na zginanie min. ≥ 35 N/mm²
- Kolor ANTRACYT, zimny , imitacja powierzchni betonowej

Zastosowano PP QUBUS antracyt mat G1 LIMONE lub równoważne

Zmiana wymaga akceptacji przez autora projektu

• WYKŁADZINA PODŁOGOWA

- wykładzina podłogowa homogeniczna, bezkierunkowa o wysokiej wydajności
- grubość całkowita 2 mm, w rolce 2 x 20
- odporna na kółka foteli
- trudno zapalność Bfl-s1
- antypoślizgowość klasa DS (EN13893)
- właściwości elektryczne ,klasa antystatyczna < 2.0 kV (EN 1815)

- zawiera środki bakteriobójcze stanowiące lepszą ochronę przed zanieczyszczeniami
- zapobiega rozwojowi gronkowca złocistego (przy zachowaniu odpowiednich procedur czyszczenia) .
- wzmocnienie odporności na zabrudzenia i zarysowania poliuretanową warstwą ochronną znacznie obniża koszty utrzymania posadzki w czystości
- gładkie wykończenie powierzchni pozwala to na stosowanie procedur czyszczenia nie wymagających polerowania, co - w efekcie - znacznie obniża całkowite koszty utrzymania czystości.
- paleta kolorystyczna dobrana do wybranych kolorów ścian i mebli
- ocena środowiska BRE Global A+ rating (ENP 336)*

Zastosowano jednakową wykładzinę we wszystkich pomieszczeniach

TARKETT kolekcja LICHEN White Grey lub równoważna

Zmiana wymaga akceptacji przez autora projektu

5.2 TYNKI - WEWNĘTRZNE - GŁADŹ GIPSOWA

5.3 MALOWANIE ŚCIANY I SUFITY – KOLORYSTYKA WG RYSUNKÓW

KOLORY – wszystkie ściany i sufit – wykończenie MAT

1. KORYTARZE - POCZEKALNIE - zgodnie z rysunkami do wysokości ościeżnicy malować lakierem bezbarwnym , matowym

NCS S 0804-Y10R	BEŻ	PODSTAWOWY
NCS S 6500-N	GRAFITOWY	AKCENTY
NCS S 1060 –G20Y	ZIELONY	AKCENTY I SZPALETY OKIEN
2. GABINETY - zgodnie z rysunkami

NCS S 0804-Y10R	BEŻ	PODSTAWOWY
NCS S 1060 –G20Y	ZIELONY	AKCENTY I SZPALETY OKIEN
3. GABINETY – CIEMNIE OKULISTYCZNE RAZEM Z SUFITAMI

NCS S 6500-N	GRAFITOWY
NCS S 1060 –G20Y	ZIELONY SZPALETY OKIEN
4. GABINETY ZABIEGOWE - FRAGMENTY ŚCIAN BEZ OKŁADZINY Z PŁYTEK

NCS S 0804-Y10R	BEŻ	PODSTAWOWY
NCS S 1060 –G20Y	ZIELONY	AKCENTY I SZPALETY OKIEN
5. SUFITY – KOLOR BIAŁY
6. Drzwi techniczne obok wc dla pacjentów – malowane lakierem matowym w kolorze ściany NCS S 6500-N GRAFITOWY

FARBA

GABINETY

- Aspekt matowy maskujący drobne wady podłoża..
- Dobre przyleganie na powierzchniach alkalicznych, produkt nie zmydlający się. .
- Idealna biel
- Szybkie schnięcie, nakładanie drugiej warstwy tego samego dnia.
- Ma zastosowanie w służbie zdrowia i przemyśle spożywczym (atest)

- Aplikacja ręczna lub mechaniczna dostosowana do dużych powierzchni (pistolet bezpowietrzny, wałek).
- Wysoki stopień trwałości kolorów.
- Produkt bez zapachu rozpuszczalnika, idealny do prac w zajmowanych pomieszczeniach.
- Odporny na zmienne warunki atmosferyczne.
- Właściwości grzybobójcze
- Produkt wodny: łatwość i bezpieczeństwo użycia.
- Łatwe zastosowanie, łatwe rozprowadzanie produktu, bez wycieków.

NIGATEX EVOLUTION wykazuje minimalny wpływ na środowisko, dlatego jest odpowiedni do prac w pomieszczeniach mieszkalnych i usługowych, w sektorach wrażliwych na rozpuszczalniki i nie wpływa w żaden sposób na osoby przebywające w pomieszczeniu – lub równoważna

POZOSTAŁE POMIESZCZENIA

- Dobre przyleganie do wszystkich powierzchni.
- Krótki czas schnięcia, ponowne malowanie możliwe tego samego dnia
- Zalecana do pomieszczeń intensywnie użytkowanych.
- Stabilność kolorów, nie żółkną.
- Zastosowanie ręczne lub mechaniczne.
- Bardzo dobre właściwości kryjące i wypełniające.
- Akrylowa farba matowa w roztworze wodnym.
- Produkt wodny: komfort i bezpieczeństwo użycia.

ERMOCRYL MAT – do bieżących prac początkowych i konserwacyjnych w obiektach służby zdrowia i przemyśle spożywczym lub równoważna

5.4 OKŁADZINY ŚCIAN

- pasy ozdobne ze szkła kolorowego **LACOBEL** – kolor **GREEN LUMINOUS-REF 1164** - zgodnie z rysunkiem
- w.c. - płytki do wys. futryny, wykończenie pasem ze szkłem **lacobel** – rozmieszczenie wg rys.
pas szer. 10 cm , ściana powyżej i sufit – biały – wg rysunków
- w pomieszczeniach w.c. i przy umywalkach w gabinetach zainstalować odpowiednio - dozowniki mydła i śr. dezynfekcyjnych , papieru toaletowego, ręczników papierowych, kosze na śmieci
- w pomieszczeniach gospodarczych przy zlewach cała ściana do wys. ościeżnicy drzwi – wyłożona płytkami , pozostałe ściany malowane jak korytarz
- nad umywalkami lustra - zgodnie z rysunkami

PŁYTKI GRES – ŚCIANA

- Płytki gresowe 29,8 X 59,8 jednorodna w strukturze (full body) rektyfikowana ,
- w wykończeniu naturalnym
- Nasiąkliwość wody - 0,05%
- Odporność na plamienie – 5
- Grubość 10,5 mm ± 4%
- Długość i szerokość ± 0,3%
- Prostość stron ± 0,3%

- Prostokątności $\pm 0,3\%$
- Płaskości $\pm 0,3\%$
- Odporność na działanie środ. chem. ,środek domowego użytku, na pęknięcia włosowate
- Wytrzymałość na zginanie min. $\geq 35 \text{ N/mm}^2$
- Kolor BIAŁY MAT , GŁADKA

Zastosowano PS NAVI LIMONE BIAŁY MAT lub równoważne

Zmiana wymaga akceptacji przez autora projektu

NAROŻNIKI OCHRONNE SYSTEMOWE

- wys. 300 cm - na wys. pomieszczenia, szer . 5x5 cm,
- KOLOR zgodny z kolorem ściany
- **PODSTAWOWY** 100 BIAŁY ZŁAMANY
- **DODATKOWY** 3040 ZIELONY PRERIOWY
- **DODATKOWY** 7043 ANTRACYT

Zastosowano narożniki SO – CS ACROVIN lub równoważne

Zmiana wymaga akceptacji przez autora projektu

5.5 STOLARKA DRZWIOWA - WG ZESTAWIENIA STOLARKI

- drzwi wewnętrzne - typowe, płycinowe, bez przylgowe ze wzmocnioną klasyfikacją dźwiękoszczelności 37 Db wg zestawienia stolarki wewnętrznej
- do w.c. wentylowane
- pomiędzy gabinetami - drzwi przesuwne , na szynie usytuowane jak na rysunkach
- ościeżnice regulowane , drewniane, SYSTEM DUO wg zestawienia
- klamki ze stali nierdzewnej z szyldek dzielonym , rozetki okrągłe , takie same , jak we wszystkich drzwiach ,
- zamki do zamykania na klucz (nie magnetyczne)

Zastosowano DRZWI POLSKONE – kolor płyty ANTRACYT ROYAL, SILKSTONE , CPL, kod nr 293 lub równoważne

od strony korytarza panel wydłużający ościeżnicę do sufitu

Zmiana wymaga akceptacji przez autora projektu

5.6 ŚLUSARKA ALUMINIOWA kolor RAL 7031

- drzwi wewnętrzne w pom. biurowym (2.10)
system ścianek działowych aluminiowych – montowane do płyty stropowej , przeszklenie do wysokości nadproża częściowo szkłem matowym, dolny panel przy stanowisku rejestracji – wypełnienie szkłem **Iacobel** , kolor Green luminous ref :1164
- w przeszkleńiu otwór wentylacyjny
- **wszystkie przeszklania -stosować szkło bezpieczne!**

5.7 PARAPETY WEWNĘTRZNE

- we wszystkich pomieszczeniach należy zbić płytki ceramiczne występujące obecne jako parapet , wykończyć ścianę i zamontować meblową płytę prasowaną typu **Slim Line plus – KRONOSPAN kolor K537RW Risetretto Baroque Oak** – lub równoważne
- szerokość parapetów w gabinetach – ok. 24-26 cm , na korytarzach ok. 35 cm do wykonania przez stolarza po dokładnej inwentaryzacji – uwaga na pokój biurowy – środkowe okno zamontowane pod skosem !
- parapety mogą być wykonane przez stolarza, łącznie z meblami

Zmiana wymaga akceptacji przez autora projektu

5.8 MEBLE

Zaprojektowano zabudowę szafek w blatach roboczych i przy umywalkach w gabinetach, biurka w gabinetach lekarskich, półki, szafki wiszące . Meble z płyt meblowych – wg opisu do wykonania indywidualnego przez wykonawcę – stolarza .

ławki na korytarzu łącznie z osłoną ściany – do wykonania przez stolarza

Rysunki wskazują materiał , z którego mają być wykonane meble i pozostałe elementy wykończenia oraz widoki bez szczegółów wykończenia

SZCZEGÓŁOWY OPIS W ODRĘBNYM OPRACOWANIU

UWAGA

Do wykonania wszelkich elementów wykończeniowych należy stosować materiały posiadające Atesty Państwowego Zakładu Higieny, Certyfikaty na znak bezpieczeństwa B, które są zgodne z Polskimi Normami lub Aprobataми Technicznymi Instytutu Techniki Budowlanej – Rozp. Ministra Infrastruktury z dn. 08.11.2004 / Dz.U. Nr 249, poz. 2497 /

Roboty budowlane i rzemieślnicze powinny być wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz z obowiązującymi normami i przepisami

Przy wykonywaniu robót należy zachować warunki techniczne wykonania i odbioru i robót budowlanych, zgodnie z normami oraz przestrzegać przepisów BHP.

Wszelkie zmiany w projekcie lub rozwiązania zamienne konsultować z autorem projektu .

opracowanie architekt Maria Gajewska

OŚWIADCZENIE

OŚWIADCZAM, ŻE DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

NAZWA ZAMIERZENIA	REMONT WYBRANYCH POMIESZCZEŃ USYTUOWANYCH NA 2 PIĘTRZE W BUDYNKU ZPS SP. Z O.O ZLOKALIZOWANYM W TARNOWIE , PRZY UL. M.S.CURIE 1
ADRES OBIEKTU	TARNÓW, UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 1; OBR. 164 DZ. NR 26, 27, 29/1, 25, 30, 23/11, 23/19, 23/20, 23/22 ,120
INWESTOR	ZESPÓŁ PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNYCH SP. Z O.O.
ADRES INWESTORA	33 - 100 TARNÓW , UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 1

JEST KOMPLETNA I ZOSTAŁA WYKONANA ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI
PRZEPISAMI, NORMAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ
(ZGODNIE Z ART. 34UST. 3D pkt 3 USTAWY PRAWO BUDOWLANE Z DNIA 7 LIPCA 1994 ;
TEKST JEDNOLITY Z 2020 R , Z PÓŹN. ZMIANAMI)

PROJEKTANT

ARCHITEKTURA
MGR INŻ. ARCH. MARIA GAJEWSKA

NR UPR. BUA-8346/29/89
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

PIECZĘĆ I PODPIS AUTORA

ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCA
MGR INŻ. ARCH. TERESA KOWAR JAKUBAS

NR UPR. WB-NB-8346/168/81
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

PIECZĘĆ I PODPIS

DATA 22 MARCA ; 2024