

**ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA I STANDARDÓW WYKOŃCZENIA POMIESZCZEŃ**

Lp.	funkcja	pow. [m <sup>2</sup> ]	obwód [m]	sufit	ściany	podłoga	urządzenia sanitarne	urządzenia elektryczne	wyposażenie
0/1	Zgodnie z zaleceniem Inwestora, zakres dokumentacji nie obejmuje prac związanych z przebudową tego pomieszczenia- jego przeznaczenie nie ulega zmianie. Prace budowlane ograniczą się jedynie do wymiany niezbędnych instalacji elektrycznych i sanitarnych, w zakresie w jakim sprecyzowano to w niniejszej dokumentacji poświęconej tym branżom, oraz wymianie zagrzybiałych i zawilgoconych tynków (około 75%).								
0/2	Zgodnie z zaleceniem Inwestora, zakres dokumentacji nie obejmuje prac związanych z przebudową tego pomieszczenia- jego przeznaczenie nie ulega zmianie. Prace budowlane ograniczą się jedynie do wymiany niezbędnych instalacji elektrycznych i sanitarnych, w zakresie w jakim sprecyzowano to w niniejszej dokumentacji poświęconej tym branżom, oraz wymianie zagrzybiałych i zawilgoconych tynków (około 75%).								
0/3	Zgodnie z zaleceniem Inwestora, zakres dokumentacji nie obejmuje prac związanych z przebudową tego pomieszczenia- jego przeznaczenie nie ulega zmianie. Prace budowlane ograniczą się jedynie do wymiany niezbędnych instalacji elektrycznych i sanitarnych, w zakresie w jakim sprecyzowano to w niniejszej dokumentacji poświęconej tym branżom, oraz wymianie zagrzybiałych i zawilgoconych tynków (około 75%).								
0/4	Zgodnie z zaleceniem Inwestora, zakres dokumentacji nie obejmuje prac związanych z przebudową tego pomieszczenia- jego przeznaczenie nie ulega zmianie. Prace budowlane ograniczą się jedynie do wymiany niezbędnych instalacji elektrycznych i sanitarnych, w zakresie w jakim sprecyzowano to w niniejszej dokumentacji poświęconej tym branżom, oraz wymianie zagrzybiałych i zawilgoconych tynków (około 75%).								
0/5	Zgodnie z zaleceniem Inwestora, zakres dokumentacji nie obejmuje prac związanych z przebudową tego pomieszczenia- jego przeznaczenie nie ulega zmianie. Prace budowlane ograniczą się jedynie do wymiany niezbędnych instalacji elektrycznych i sanitarnych, w zakresie w jakim sprecyzowano to w niniejszej dokumentacji poświęconej tym branżom, oraz wymianie zagrzybiałych i zawilgoconych tynków (około 75%).								
1/1	czytelnia	24,57	19,90	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo, następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na zagruntowanej wylewce samopoziomującej wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmelbeige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m <sup>3</sup> /h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały, zaopatrzone w świetlówki T5 (wym. oprawy w rzucie: 122x 1218mm; wym. otworu: 100x 1185mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Linea Par. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Gniazdko internetowe w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	
1/2	pomieszczenie księgozbioru	40,53	25,76	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo, następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na zagruntowanej wylewce samopoziomującej wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmelbeige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m <sup>3</sup> /h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały, zaopatrzone w świetlówki T5 (wym. oprawy w rzucie: 122x 1218mm; wym. otworu: 100x 1185mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Linea Par. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Gniazdko internetowe w kolorze białym. -Gniazdko telefoniczne w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	

1/3	pomieszczenie księgozbioru	28,12	21,54	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo, następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na zagruntowanej wylewce samopoziomującej wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m <sup>3</sup> /h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Aluminiowe oprawy rastrowe montowane na linkach stalowych, malowane proszkowo na kolor biały, do zamontowania świetlówek T5 (długość oprawy: 1250mm), o rastrze Par z aluminium anodyzowanego wysokiej czystości np Plexiform Pop II Par Zawieszakowy. -Gniazdka wtykowe w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	
1/4	korytarz/ klatka schodowa	14,90	17,44	-Zagruntowany i zatarty gładzią gipsową tynk cem.-wap. kat III, malowany dwukrotnie farbą akrylową na kolor biały.	-Zagruntowany tynk cementowo-wapienny wykończony do wysokości sufitu żywicznym tynkiem mozaikowym w kolorze białym o max. uziarnieniu 1,5mm.	-Posadzki wykończyć płytkami gresowymi imitującymi klepki drewniane koloru wenge (o wym. min. 153x 556mm) np Toreja Tubądzin. -Cokoły o min. wysokości 8cm wykonać z tych samych płytek co posadzka. -Prefabrykow. stopnie samonośne z wkładką przeciwpoślizgową narożnika wykonać z Terrazzo (1200x30x 17,1cm gr. 4cm) o wzorze zbliżonym max. do koloru białego. -Pięć stopni (poziomy od -0,78 do 0,00) należy wykonać poprzez osadzenie w posadzce elementów (15,6x 30 gr. 4,0cm) z samonośnego Terrazzo. -Przed początkiem biegu (na poziomie 0,00) należy zamontować dodatkową płytę z Terrazzo o wym. 30x 127x 4cm. -Przy drzwiach wbudować wycieraczkę z wkładem rypsowo-szczotkowym (z przewagą elementów osuszających).		-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki T8 (wym. oprawy w rzucie: 610x 610mm), do montażu stropowego np Plexiform Torino- raster Par. -Włącznik światła w kolorze białym. -Przycisk dzwonekowy w kolorze białym. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym.	-Elektryczna kurtyna powietrzna, załączana automatycznie w momencie otwarcia drzwi, o wys. max. obudowy 22cm.
1/5	pomieszczenie pojazdu schodowego Treppenkuli	3,25	7,22	-Sufit podwieszany z podwójnej warstwy płyt GKF i zagruntować i pomalować dwukrotnie farbą akrylową na kolor biały.	-Zagruntowany tynk gipsowy, nakładany maszynowo, wykończony do wysokości sufitu żywicznym tynkiem mozaikowym w kolorze białym o max. uziarnieniu 1,5mm.	-Wykończenie posadzek stanowiąc podłogowe płytki gresowe imitujące klepki drewniane koloru wenge (o wym. min. 153x 556mm) np Toreja Tubądzin. -Cokoły o min. wysokości 8cm wykonać z tych samych płytek co posadzka.		-Oprawa rastrowa malowana proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki TC-L (wym. oprawy w rzucie: 328x 328mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Pisa Mini. -Włącznik światła w kolorze białym. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym.	

1/6	toaleta dla niepełnospr.	4,76	9,20	-Sufit podwieszany z podwójnej warstwy płyt GKF i pomalować dwukrotnie farbą akrylową na kolor zbliżony do koloru płytek (grafitowy).	-Zagruntowany tynk cementowo- wapienny wykończony do wysokości sufitu półpolerowanymi płytkami gresowymi w kolorze grafitowym w formacie 32,5x 32,5cm np Ceramika Paradyż Affron, z min. 8% pow. ścian pokrytych systemowymi zdobieniami ceramicznymi tzw.dekorami.	-Półpolerowane płytki gresowe w kolorze grafitowym w formacie 32,5x 32,5cm np Ceramika Paradyż Affron, położone na warstwie płynnej folii (z wewnętrznymi kołnierzami uszczelniającymi) np Atlas Woder E.	-Stojąca miska ustępowa dla niepełnosprawnych. -Umywalka dla niepełnosprawnych. -Bateria jednouchwytowa, umywalkowa, chromowana -Uchwyt stały przy ustępie. -2 uchwyty regulowane przy umywalce i jeden przy ustępie. -Półpostument umywalki. -Zawór kulowy zimnej wody. -Metalowa kratka ściekowa w kolorze srebrnym. -Wentylacja mechaniczna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki TC-L (wym. oprawy w rzucie: 328x 328mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Pisa Mini. -Włącznik światła w kolorze białym. -Hermetyczne gniazdko wtykowe w kolorze białym.	-Wentylator wentylacji mechanicznej złączany automatycznie (biały) -Dozownik mydła w płynie w kolorze białym. -Suszarka do rąk w kolorze białym. -Lustro prostokątne.
1/7	wiatrołap + czytelnia czasopism	15,96	16,50	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Zagruntowany tynk gipsowy, nakładany maszynowo, wykończony do wysokości sufitu żywnym tynkiem mozaikowym w kolorze białym o max. uziarnieniu 1,5mm.	-Położona na zagruntowanej wylewce samopoziomującej wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych. . -Przy wejściach zamontować wbudowane w posadzki wycieraczki systemowe (100x 70cm): wycieraczka szczotkowa; wycieraczka osuszająca z wkładem rypсовym.	-Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały, zaopatrzone w świetlówki T5 (wym. oprawy w rzucie: 122x 1218mm; wym. otworu: 100x 1185mm) do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Linea Par. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	-Szkłana ścianka dzieląca pomieszczenie na dwa o różnych funkcjach.
1/8	pomieszczenie biurowe	15,26	15,98	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo, następnie pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na zagruntowanej wylewce samopoziomującej wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m <sup>3</sup> /h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały, zaopatrzone w świetlówki T5 (wym. oprawy w rzucie: 122x 1218mm; wym. otworu: 100x 1185mm), do wbudow. w sufit GKF np Plexiform Linea Par. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Gniazdko internetowe w kolorze białym. -Gniazdko telefoniczne w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	
2/1	pomieszczenie biurowe	12,90	15,21	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo (ściana lekka wykonana z płyty GKF), następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na warstwie suchego jastrychu wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m <sup>3</sup> /h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki TC-L (wym. oprawy w rzucie: 328x 328mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Pisa Mini. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Gniazdko internetowe w kolorze białym. -Gniazdko telefoniczne w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	

2/2	pomieszczenie biurowe	12,31	15,05	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo (ściana lekka wykonana z płyty GKF), następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na warstwie suchego jastrychu wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m³/h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki TC-L (wym. oprawy w rzucie: 328x 328mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Pisa Mini. -Gniazdzka wtykowe w kolorze białym. -Gniazdko internetowe w kolorze białym. -Gniazdko telefoniczne w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	
2/3	pomieszczenie biurowe	41,69	27,14	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo (obudowa rur Spiro wykonana z płyty GKF), następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na warstwie suchego jastrychu wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m³/h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały, zaopatrzone w świetlówki T5 (wym. oprawy w rzucie: 122x 1218mm; wym. otworu: 100x 1185mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Linea Par. -Gniazdzka wtykowe w kolorze białym. -Gniazdzka internetowe w kolorze białym. -Gniazdzka telefoniczne w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	
2/4	korytarz/ klatka schodowa	21,39	23,63	-Zagruntowany i zatarty gładzią gipsową tynk cem.- wap. kat III, malowany dwukrotnie farbą akrylową na kolor biały.	-Zagruntowany tynk cementowo-wapienny, wykończony do wysokości sufitu żywicznym tynkiem mozaikowym w kolorze białym o max. uziarnieniu 1,5mm.	-Wykończenie posadzek stanowią podłogowe płytki gresowe imitujące klepki drewniane koloru wenge (o wym. min. 153x 556mm) np Toreja Tubądzin. -Cokoły o min. wysokości 8cm wykonać z tych samych płytek co posadzka. -Prefabrykow. stopnie samonośne z wkładką przeciwpoślizgową narożnika wykonać z Terrazzo (1200x30x 17,1cm gr. 4cm) o wzorze zbliżonym max. do koloru białego. -Przed początkiem biegu (na poziomie +2,05; +3,76) należy zamontować dodatkową płytę z Terrazzo o wym. 30x 127x 4cm. -Stopień pomiędzy poziomami +3,76 i +3,93 należy wykonać poprzez osadzenie w posadzce elementu (17x 42 gr. 4,0cm) identycznego jak głównego biegu schodowego.	-Nawietrzak higroskopijny montowany pod oknem.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki T8 (wym. oprawy w rzucie: 610x 610mm), do montażu stropowego np Plexiform Torino- raster Par. -Włącznik światła w kolorze białym. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym.	-Elektryczny dzwonek naścienny, przywołujący obsługę wszędolaza schodowego. -Osłonę grzejnika obudować perforowaną blachą aluminiową o oczkach kwadratowych w układzie prostym np Mevaco.
2/5	toaleta	2,97	8,58	-Sufit podwieszany z podwójnej warstwy płyt GKF i zagruntować i pomalować dwukrotnie farbą akrylową na kolor zbliżony do koloru płytek (grafitowy).	-Zagruntowany tynk cementowo-wapienny (obudowa rur Spiro wykonana z płyty GKF), wykończony do wysokości sufitu półpolerowanymi płytkami gresowymi w formacie 32,5x 32,5cm np Ceramika Paradyż Affron, z min. 6% pow. ścian pokrytych systemowymi zdobieniami ceramicznymi tzw.dekorami.	-Półpolerowane płytki gresowe w kolorze grafitowym w formacie 32,5x 32,5cm np Ceramika Paradyż Affron, położone na warstwie płynnej folii (z wewnętrznymi koinierzami uszczelniającymi) np Atlas Woder E.	-Wisząca miska ustępowa. -Umywalka narożna. -Bateria jednouchwytyowa, umywalkowa, chromowana -Półpostument umywalki lub zamiennie chromowany syfon butelkowy wraz ze sztywnymi wężykami chromowanymi baterii. -Zawór kulowy zimnej wody. -Metalowa kratka ściekowa w kolorze srebrnym. -Wentylacja mechaniczna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki TC-L (wym. oprawy w rzucie: 328x 328mm) do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Pisa Mini. -Włącznik światła w kolorze białym. -Hermetyczne gniazdko wtykowe w kolorze białym.	-Wentylator wentylacji mechanicznej załączany automatycznie (biały) -Dozownik mydła w płynie w kolorze białym. -Suszarka do rąk w kolorze białym. -Lustro prostokątne.

2/6	toaleta	3,18	8,60	-Sufit podwieszany z podwójnej warstwy płyt GKF zagruntować i pomalować dwukrotnie farbą akrylową na kolor zbliżony do koloru płytek (grafitowy).	-Zagruntowany tynk cementowo- wapienny (obudowa rur Spiro z płyty GKF), wykończony do wysokości sufitu półpolerowanymi płytkami gresowymi w kolorze grafitowym w formacie 32,5x 32,5cm np Ceramika Paradyż Affron, z min. 6% pow. ścian pokrytych systemowymi zdobieniami ceramicznymi tzw.dekorami.	-Półpolerowane płytki gresowe w kolorze grafitowym w formacie 32,5x 32,5cm np Ceramika Paradyż Affron, położone na warstwie płynnej folii (z wewnętrznymi kołnierzami uszczelniającymi) np Atlas Woder E.	-Wisząca miska ustępowa. -Umywalka narożna. -Bateria jednouchwytowa, umywalkowa, chromowana -Półpostument umywalki lub zamiennie chromowany syfon butelkowy wraz ze sztywnymi wężykami chromowanymi baterii. -Metalowa kratka ściekowa w kolorze srebrnym. -Wentylacja mechaniczna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki TC-L (wym. oprawy w rzucie: 328x 328mm) do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Pisa Mini. -Włącznik światła w kolorze białym. -Hermetyczne gniazdko wtykowe w kolorze białym.	-Wentylator wentylacji mechanicznej załączany automatycznie (biały) -Dozownik mydła w płynie w kolorze białym. -Suszarka do rąk w kolorze białym. -Lustro prostokątne.
2/7	pomieszczenie socjalne	17,39	16,80	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo, następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym. -Ściany pomieszczenia socjalnego, przy których znajdują się trzon kuchenny oraz umywalka, obłożyć do wys. 170cm płytkami ceramicznymi, identycznymi jak na posadzce.	-Polerowane płytki gresowe w kolorze beżowym w formacie 40x 40cm, położone na warstwie płynnej folii (z wewnętrznymi kołnierzami uszczelniającymi) np Atlas Woder E. -Cokoły o min. wysokości 8cm wykonać z tych samych płytek co posadzka.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m³/h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna. -Umywalka. -Bateria jednouchwytowa, umywalkowa, chromowana -Półpostument umywalki. <b>Uwaga:</b> Ciąg kuchenny zamontowany będzie w późniejszym czasie, dlatego miejsca podłączenia baterii i zlewozmywaka należy zabezpieczyć odpowiednimi zaślepkami.	-Oprawy downlight do montażu stropowego, malowane proszkowo na kolor biały (tzw. puszka) na świetlówki TC-D (wym. oprawy w rzucie: φ227mm; wys. 155mm) np Plexiform Bari II Downlight. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	-Dozownik mydła w płynie w kolorze białym. -Wieszak na ręczniki papierowe w kolorze białym. <b>Uwaga:</b> Ciąg kuchenny zamontowany będzie w późniejszym czasie, dlatego miejsca podłączenia baterii i zlewozmywaka należy zabezpieczyć odpowiednimi zaślepkami.
2/8	pomieszczenie biurowe	25,50	20,28	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo (ściana lekka wykonana z płyty GKF), następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na warstwie suchego jastrychu wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m³/h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały, zaopatrzone w świetlówki T5 (wym. oprawy w rzucie: 122x 1218mm; wym. otworu: 100x 1185mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Linea Par. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Gniazdko internetowe w kolorze białym. -Gniazdko telefoniczne w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	
2/9	pomieszczenie biurowe	16,42	16,78	-Podwójna płyta GKF na ruszcie z wzmocnionych łat stalowych, w rozstawie co 40cm. Sufit, po wcześniejszym zagruntowaniu, malować dwukrotnie farbami akrylowymi na kolor biały.	-Ściana pokryta tynkiem gipsowym nakładanym maszynowo, następnie zagruntowana i pomalowana farbą akrylową w kolorze białym.	-Położona na warstwie suchego jastrychu wykładzina dywanowa (beżowe wypełnienia i czekoladowe pasy szer. 30cm wokół pomieszczeń) np. Flotex 200 Montana karmel-beige i espresso-chocolate. -Cokoliki wykładziny wykonać z tego samego materiału co wykończenie podłogi i zamontować za pomocą kleju w specjalnych listwach wykończeniowych.	-Montowane pod każdym oknem nawietrzaki higroskopijne o strumieniu powietrza wynoszącym 20m³/h/osobę. -Wentylacja grawitacyjna.	-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały, zaopatrzone w świetlówki T5 (wym. oprawy w rzucie: 122x 1218mm; wym. otworu: 100x 1185mm), do wbudowania w sufit GKF np Plexiform Linea Par. -Gniazdko wtykowe w kolorze białym. -Gniazdko internetowe w kolorze białym. -Gniazdko telefoniczne w kolorze białym. -Włącznik światła w kolorze białym.	
3/1	pomieszczenie strychowe	21,78	18,42	-Folia paroprzepuszcz. między krokiewiami.	-Ściany konstrukcji starego muru pruskiego obudowane obustronnie płytą OSB3 gr. 18mm. -Facjata poddasza od wewnątrz zagruntowana i wykończona tynkiem cem.- wap.	-Płyta OSB 3 łączona na pióro i wpust i przymocowana do podwalin o wymiarach 5x 13,5cm co 62,5cm.		-Mocowane na linkach lub łańcuszkach oprawy szczelne na świetlówki T8. -Hermetyczne gniazdko wtykowe. -Hermetyczny włącznik światła.	

3/2	pomieszczenie strychowe	27,41	29,40	-Folia paroprzepuszcz. między krokwiemi.	-Ściany konstrukcji starego muru pruskiego oraz obudowa rur Spiro wykończone obustronnie płytą OSB3 gr. 18mm. -Ściana murowana klatki schodowej od wewnątrz zagruntowana i wykończona tynkiem cem.- wap.	-Płyta OSB 3 łączona na pióro i wpust i przymocowana do podwalin o wymiarach 5x 13,5cm co 62,5cm.		-Mocowane na linkach lub łańcuszkach oprawy szczelne na świetlówki T8. -Hermetyczne gniazdko wtykowe. -Hermetyczny włącznik światła.
3/3	pomieszczenie strychowe	100,37	61,51	-Folia paroprzepuszcz. między krokwiemi.	-Ściany konstrukcji starego muru pruskiego oraz obudowa rur Spiro obite obustronnie płytą OSB3 gr. 18mm. -Ściana murowana klatki schodowej od wewnątrz oraz facjata poddasza zagruntowana i wykończona tynkiem cem.- wap. -Ścianka lekka klatki schodowej obudowana podwójną warstwą płyt GKF.	-Płyta OSB 3 łączona na pióro i wpust i przymocowana do podwalin o wymiarach 5x 13,5cm co 62,5cm.	-Nawietrzak higroskopijny montowany pod oknem facjaty wschodniej. -Wentylacja grawitacyjna.	-Mocowane na linkach lub łańcuszkach oprawy szczelne na świetlówki T8. -Hermetyczne gniazdko wtykowe. -Hermetyczny włącznik światła.
3/4	korytarz/ klatka schodowa	13,33	15,74	-Zagruntowany i zatarty gładzią gipsową tynk cem.- wap. kat III (skos z podwójnej płyty GKF na ruszcie z wzmocnionych łań stalowych w rozstawie co 40cm) malowany dwukrotnie farbą akrylową na kolor biały.	-Zagruntowany tynk cementowo- wapienny (obudowa ścianki kolankowej wykonana z płyty GKF), wykończony do wysokości sufitu/ skosu połaci żywicznym tynkiem mozaikowym w kolorze białym o max. uziarnieniu 1,5mm.	-Wykończenie posadzek stanowią podłogowe płytki gresowe imitujące klepki drewniane koloru wenge (o wym. min. 153x 556mm) np Toreja Tubądzin. -Cokoły o min. wysokości 8cm wykonać z tych samych płytek co posadzka. -Prefabrykowane stopnie samonośne z wkładką przeciwpoślizgową narożnika wykonać z Terrazzo (1200x30x 17,1cm gr. 4cm) o wzorze zbliżonym max. do koloru białego. -Przed początkiem biegu (na poziomie +5,64) należy zamontować dodatkową płytę z Terrazzo o wym. 30x 127x 4cm.		-Oprawy rastrowe malowane proszkowo na kolor biały (raster z aluminium anodyzowan. wysokiej czystości) na świetlówki T8 (wym. w rzucie: 610x 610mm), do montażu stropowego np Plexiform Torino-raster Par. -Włącznik światła w kolorze białym.

**Uwaga:**

Oprócz wyżej wymienionych, budynek posiadać będzie dodatkowo instalację antywłamaniową- podzieloną na dwa obwody. Rozdział instalacji alarmowej umożliwi zabezpieczenie biur Zakładu Gospodarki Komunalnej podczas pracy, funkcjonującej dłużej, Biblioteki Gminnej.