

**PROJEKT ARANŻACJI WNETRZ
POMIESZCZEŃ BUDYNKU
URZĘDU GMINY W BUCZKOWICACH**

INWESTOR Urząd Gminy w Buczkowicach
ul. Lipowska 730
Buczkowice 43-374

AUTOR mgr IWONA JURASZEK
ARCH DECO IWONA JURASZEK
ul. Barkowska 273 b
BIELSKO-BIAŁA 43-300
Te 601 314 917



ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI

- 1. OPIS TECHNICZNY**
- 2. PRZEDMIAR**
- 3. ZESTAWIENIE NIEKTÓRYCH POWIERZCHNI**
- 4. ZESTAWIENIE BIAŁEGO MONTAŻU**
- 5. OPIS MATERIAŁÓW**
- 6. ZESTAWIENIE DRZWI**
- 7. ZESTAWIENIE PŁYTEK**
- 8. ELEMENTY POSADZKI**
- 9. ZESTAWIENIE OPRAW ŚWIETLNYCH**
- 10. WIZUALIZACJE**
- 11. DOKUMENTACJA RYSUNKOWA**

OPIS DO PROJEKTU

Projekt Aranżacji Wnętrz dotyczy wybranych pomieszczeń budynku Rady Gminy w Buczkowicach przy ul. Lipowskiej takich jak hol na parterze przy Sali Sesyjnej, Sala Sesyjna Rady Gminy, Hol na 1 piętrze oraz przestrzenie komunikacyjne. W holu na poziomie 1 piętra zaplanowano praktyczny i ergonomiczny punkt obsługi klienta na dwa stanowiska obsługi oraz stworzono przestrzeń przyjazną dla petentów i osób korzystających ze znajdującej się tam Sali Ślubów.

Projekt przewiduje również aranżację sanitariatów zgodnie z wytycznymi inwestorskimi.

Założeniem projektowym było stworzenie prostej, ergonomicznej a zarazem ciekawej aranżacji wnętrza, zgodnej z ogólnymi trendami stylistycznymi.

Projekt zakłada wymianę posadzek w traktach komunikacyjnych, wymianę cokołków przypodłogowych na nowe, malowanie ścian i zastosowanie w niewielkim zakresie okładzin ściennych o wysokich parametrach użytkowych, wykonanie sufitów podwieszanych Karton –Gips na wybranych fragmentach oraz częściową wymianę oświetlenia.

Ostatnim elementem aranżacji wnętrza jest umeblowanie.

Projekt zakłada wymianę mebli w pomieszczeniu Sali Sesyjnej Rady Gminy oraz wykonanie pod zamówienie stanowiska Punktu Obsługi Petenta na 1 piętrze. W sekretariacie postanowiono pozostawić istniejące meble.

POSADZKA

Projekt przewiduje skucie istniejącej posadzki ceramicznej w korytarzach i holach, skucie istniejących, betonowych cokołków przypodłogowych. Przed położeniem nowych okładzin posadzkowych należy przygotować odpowiednio podłoże, przez skucie słabych punktów posadzek i wykonanie wylewki samopoziomującej, tak by zniwelować wszystkie nierówności.

Projekt przewiduje w części korytarzowej, w holach i w sanitariatach ułożenie matowych i półpolerowanych (wersja Lappato) płytek podłogowych, gresowych, wielkoformatowych 60x60, odpowiednich do wnętrza użyteczności publicznej o klasie ścieralności PEI V, ewentualnie PEI IV oraz 10 stopniu antypoślizgowości, ułożonych według opracowanego projektu graficznego. Ważnym elementem podczas układania posadek będzie wytyczenie osi pomieszczeń, od których należy zacząć rozmierzanie płytek.

ŚCIANY

Ściany zostaną wykonane odpowiednio w zależności od przeznaczenia pomieszczeń.

W sanitariatach zaprojektowano okładzinę z białych, gładkich, błyszczących płytek o wymiarach 30 x 60 z niewielkim dodatkiem płytek o identycznych rozmiarach i kalibracji, ale odmiennej strukturze wykończenia – chropowata powierzchnia imitująca kamień naturalny. Nad płytkami, dla zlicowania powierzchni ścian – należy wkleić płytę typu karton- gips i odpowiednio ją pomalować.

W Sali Sesyjnej oprócz malowania farbami akrylowymi na odpowiedni kolor, na fragmentach ścian przewidziano specjalne okładziny ściennie, zmywalne i o wysokich parametrach wytrzymałościowych. Niewielki fragment takich okładzin zaproponowano również w holu przed Salą Sesyjną.

Tak zabezpieczone ściany, wytrzymują w stanie zadowalającym nawet 10 lat, co eliminuje problemy ciągłych remontów.

Korytarze i ściany klatek schodowych zostały wcześniej obłożone tynkiem żywicznym – akrylowym na wysokość ok 1 m. Projekt zakłada odświeżenie pozostałych fragmentów ścian przez pomalowanie farbami akrylowymi.

W małym holu na parterze budynku zaproponowano uzupełnienie istniejącej lamperii z tynku żywiczno-akrylowego nowymi fragmentami w postaci kilku, prostych boni na ścianie wejściowej oraz pasa tynku nad lamperią w wysokości ok. 15 cm oddalonego o ok. 3 cm.

W holu na 1 piętrze zaplanowano zabudowę pionu CO za pomocą ścianki K-G, obłożenie istniejących filarów płytką mozaikową imitującą kamień, malowanie ścian i zastosowanie tynku żywiczno-akrylowego na wybranych fragmentach ścian narażonych na szybkie zabrudzenie.

SUFITY

Projekt przewiduje montaż sufitów podwieszanych w niektórych pomieszczeniach. Sufity podwieszane mają za zadanie podwyższyć standard pomieszczeń i zakryć brzydkie, nierówne, istniejące sufity lub istniejące rury kanalizacyjne. Projekt przewiduje użycie sufitów podwieszanych typu karton gips z użyciem płyt o wyższych parametrach użytkowych typu gipsowo- włóknowe. Płyty gipsowo- włóknowe są wodoodporne i równocześnie ognioodporne, mają atest PPOŻ, są bardziej wytrzymałe od zwykłych płyt karton- gips.

W pozostałych częściach pomieszczeń pozostanie sufit macierzysty. Sufit macierzysty należy wyszpachlować i pomalować na kolor wskazany w dokumentacji rysunkowej.

WENTYLACJA I KLIMATYZACJA

Projekt wentylacji i klimatyzacji nie jest przedmiotem niniejszego opracowania.

W sanitariatach należy skorygować wpięcia do przewodów grawitacyjnych, tak by do jednego pionu a wentylacyjnego podłączono tylko jedno pomieszczenie sanitarne. Należy zastosować kratki wentylacyjne z zaworem zwrotnym w celu uniknięcia problemów z cofaniem się zapachów lub/oraz zastosować wspomaganie elektryczne wraz z zapalaniem światła.

W holu na parterze i na 1 piętrze należy poprowadzić wentylację laminarnie, w układzie poziomym z istniejących przewodów wentylacyjnych.

OŚWIETLENIE I ELEKTRYKA

W sali konferencyjnej, gdzie zostanie zamontowany rzutnik przy suficie, należy wyprować media komunikujące się ze stanowiskiem audiowizualnym. Projekt zakłada zamontowanie nowych opraw oświetleniowych, jarzeniowych, zwieszonych nad stołami konferencyjnymi, montaż kilku dekoracyjnych opraw metalohalogenkowych, akcentujących oraz wpuśtowych opraw jarzeniowych, typu downlighty na obwodzie pomieszczenia, w których możliwy będzie montaż modułu oświetlenia awaryjnego UPS.

Hol przed Sala Sesyjną, ze względu na brak światła dziennego zyskał również nową aranżację oświetlenia. Oprócz jarzeniowych opraw wpuśtowych typu downlighty zastosowano podświetlenie zabudów typu karton-gips listwami LED. Oświetlenie LED ukryte za fragmentem sufitu podwieszanego i obudowa filarów rozświetli pomieszczenie delikatną poświatą. W części centralnej holu przewidziano trzy oprawy halogenowe, akcentujące między innymi herb Gminy Buczkowice umieszczony na ścianie.

Oświetlenie holu na 1 piętrze przewidziano w podobny sposób. W suficie podwieszanym umieszczono oprawy jarzeniowe, wpuśtowe, z możliwością montażu modułu awaryjnego UPS, oraz kilka halogenów i dwie oprawy typu zwis doświetlające miejsca pracy w punkcie obsługi klienta. Zastosowano również dwie oprawy typu downlight - nasufltowe.

W punkcie obsługi klienta projekt przewiduje dodatkowo doprowadzenie 2 zestawów gniazd potrzebnych dla funkcjonowania między innymi sprzętu komputerowego.

Oświetlenie i elektrykę należy również skorygować w sanitariatach.

INSTALACJE WOD-KAN

Projekt aranżacji wnętrza sanitariatów powstał na bazie Projektu architektonicznego i ustaleń z inwestorem. Projekt branżowy WOD-KAN nie jest

przedmiotem niniejszego opracowania. Ważnym elementem aranżacji wnętrza jest dokładne rozmieszczenie sprzętów białego montażu zgodnie z wytycznymi projektowymi, aby po ułożeniu glazury ściennej i zamontowaniu umywalk, pisuarów i muszli wc powstał czytelny, uporządkowany układ.

INSTALACJE GRZEWcze

Obiekt wyposażony jest w sprawną instalację grzewczą.

W wybranych miejscach projekt przewiduje zabudowę pionów instalacji CO. W pozostałych przypadkach rury pionów CO należy pomalować farbą odporną na wysokie temperatury dedykowana do grzejników w odpowiednim kolorze.

ZABEZPIECZENIA PPOŻ

Dostosowanie obiektu do wymagań PPOŻ nie jest przedmiotem tego opracowania.

Wszystkie materiały użyte w projekcie posiadają certyfikaty i atesty wymagane we wnętrzach użyteczności publicznej.

Wszystkie zmiany dotyczące wyposażenia obiektu w sprzęt PPOŻ należy uzgodnić z inspektorem PPOŻ.

WYPOSAŻENIE

Zgodnie z wytycznymi inwestora, założono wymianę drzwi w całym budynku Gminy Buczkowice. Zaproponowano drzwi wewnętrzne, płytowe, w okleinie laminowanej przeznaczonej do wnętrza użyteczności publicznej o wysokim natężeniu ruchu – laminat zmywalny, odporny na zadrapania. W sanitariatach należy zastosować drzwi z podcięciem wentylacyjnym i ościeżnice regulowane. W pozostałych przypadkach ustalono zastosowanie ościeżnicy kątowej wraz z kompletem opasek wykańczających.

Projekt przewiduje wymianę mebli Sali Sesyjnej oraz wykonanie zabudowy na wymiar w holu na 1 piętrze.

W trzech holach budynku Gminy przewidziano siedziska zespolone dla klienta.

Ważnym elementem aranżacji wnętrza jest również zieleni.

Projekt przewiduje wyposażenie w sztuczną zieleni w dużych efektownych donicach w holu na parterze oraz zieleni naturalna w holu na 1 piętrze.

PRZEDMIAR

1. dopasowanie otworów drzwiowych sanitariatów do nowych drzwi 3 szt
wyburzenia fragmentów ścian (2 x 30 cm dł.)
domurowanie ścian (2 x 17 cm dł)
przesławienie nadproży 2 szt
2. wymiana drzwi wraz z montażem ościeżnic regulowanych
3. wymiana drzwi wraz z ościeżnicami kątowymi i kompletem opasek
4. montaż stolarki aluminiowej 3 szt
5. skucie betonowych cokołków przypodłogowych 232,4 mb
6. montaż cokołków przypodłogowych z płytek gresowych 232,4 mb
7. wykonanie posadzek gresowych wraz z przygotowaniem podłoża 370,6 m²
8. wymian istniejącego parkietu mozaikowego i montaż posadzki typu deska barłonecka 110 m
9. wymiana listwy przyściennej posadzki z drewna na nową 45,5 mb
10. skucie istniejącej gładzury ściennej w sanitariatach
11. montaż ścian działowych i obudów K-G 44,5 m²
12. malowanie ścian wraz z przygotowaniem podłoża 798 m²
13. tapetowanie ścian wraz z przygotowaniem podłoża 47,4 m²
14. malowanie sufitów wraz z przygotowaniem podłoża 473,4 m²
15. ułożenie gładzury ściennej 164,7 m²
16. montaż luster 11 m²
17. biały montaż według zestawienia
18. montaż systemowych ścianek działowych WC (5 drzwi + 4 el stале)
19. montaż stelaży z systemem spłukującym do misek podwieszanych WC i pisuarów 8 szt
20. wykonanie instalacji wod – kan.
21. wykonanie przekładki kratki wentylacyjnych
22. montaż sufitów k-g 214 m²
23. montaż lamp
24. montaż oświetlenia LED 7,80 mb
25. montaż wyłączników i gniazd
26. wymurowanie murku pod blat (Ytong) długość 320 cm
27. wykonanie tynków żywiczno-akrylowych 21,9 m²
28. wykonanie zabudowy meblowej według rysunku
29. wykonanie drzwiczek rewizyjnych w systemie łamany (sanitariat 2 piętro) 1 szt
30. montaż ekranu i rzutnika 1szt + 1 szt
31. montaż wycieraczki gumowo-aluminiowej 5,9 m²
32. wykonanie korekty stopni i ułożenie płytek na stopniach (22 szt stopni szer. ok. 133 cm+ 5 stopni szer. 200 cm
33. obłożenie płytką gresową policzeków schodowych 7,7 mb

Zestawienie niektórych powierzchni

POSADZKI TWARDE (PŁYTKA GRESOWA): 370,6 m²

Parter:

hol + mały + hol + korytarze + sanitarium: 31,2 m²

Pierwsze piętro:

Hol + Korytarze : 108,2 m²

Sanitarium: 31,2 m²

Drugie piętro:

Hol + korytarz: 82 m²

Sanitarium: 11 m²

GLAZURA ŚCIENNA: 164,7 m²

Parter:

Sanitarium: 57 m²

Filary + hol: 10,8 m²

Pierwsze piętro:

Sanitarium: 57 m²

Filary: 10,9 m²

Drugie piętro:

Sanitarium: 29 m²

LUSTRA: 11 m²

Parter:

Sanitarium: 2,5 m²

Pierwsze piętro:

Hol: 5,4 m

Sanitarium: 2,5 m²

Drugie piętro:

Sanitarium: 0,6 m²

WYCIERACZKA: 5,9 m²

Hol: 3,2 m²

Hol mały: 2,7 m²

MALOWANIE ŚCIAN: 798 m²

Parter:

Hol + korytarze 177,2 m²

Sala sesyjna 85,80 m²

Sanitarium: 64 m²

Pierwsze piętro:

Hol + korytarze: 166 m²

Sanitarium: 64 m²

Drugie piętro:

Hol + korytarze: 234 m²

Sanitarium: 7 m²

MALOWANIE SUFITÓW: 473,4 m²

Parter:

Hol + korytarze: 111,9 m²

Sala sesyjna: 107 m²

Sanitariaty: 16,4 m²
Pierwsze piętro:
Hol + korytarze: 119 m²
Sanitariaty: 16,4 m²
Drugie piętro:
Hol + Korytarze: 91,7 m²
Sanitariaty: 11 m²

TAPETY/ OKLEINY ŚCIENNE 47,4 m² (60 m²)

Parter:
Hol + sala sesyjna: 47,4 m²
Przy zamówieniu ilości oklein ściennych należy kierować się rozkrojem brytów.

TYNKI ŻYWICZNO AKRYLOWE: 21,9 m²
Parter:
hol mały + korytarz + klatka schodowa: 9,5 m²
Pierwsze piętro:
lady + tynk ścienny: 12,4 m²

COKOLIKI: 232,4 mb
Parter: 73,4 mb
Pierwsze piętro: 69 mb
Drugie piętro: 90 mb

POLICZKI SCHODOWE: 7,7 mb

ZABUDOWY K-G: 44,5 m²
zabudowy stelaży wc , pionów WOD-KAN, piony CO

SUFITY K-G: 214 m²
Parter:
Sala sesyjna: 47, 6 m²
Hol: 38,4 m²
Sanitariaty: 31,2 m²
Pierwsze piętro:
Hol: 54,6 m²
Sanitariaty: 31,2 m²
Drugie piętro:
Sanitariaty: 11 m²

ZAKOŃCZENIE SUFITÓW K-G:
przekrój „ BUT ” (patrz rys.): 57,1 mb

BLAT kamień naturalny 1,34 m²
ale z rozkroju kamienia należy liczyć 2 m²

POSADZKA
Panele trójwarstwowe dł 180-220 cm x szer 16 cm - 110 m²
listwy przyścienne 45,5 mb

ZESTAWIENIE BIAŁEGO MONTAZU

BIŁY MONTAŻ	PARTER		I PIĘTRO			RAZEM
Um ^o ywalka z półpostumentem szer ^o 55-60 cm	1	2	2	1	1	7
Bat ^e ria umywalkowa sztorcowa chr ^o m	2	2	2	1	1	8
Um ^o ywalka dla Niepełnosprawnych NP. + syf ^o n chrom maksymalna szer 65 cm	1					1
Mis ^o ła WC podwieszane wraz z deską	1	1	1	1	2	6
Przy ^o wisk do spluczki WC	1	1	1	1	2	6
Pis ^u ar		2		2		4
Przy ^o wisk do spluczki pisuaru (montaż naścienny)		2		2		4
Prze ^o gródka pomiędzy pisuarami		1		1		2
Stel ^o ż wraz z systemem splukującym do WC	1	1	1	1	2	6
Stel ^o ż podtynkowy do pisuaru		2		2		4
Pod ^o łajnik mydła w płynie	2	1	2	1	1	7
Pod ^o łajnik ręczników papierowych	2	1	2	1	1	7
Pod ^o łajnik papieru toaletowego	1	1	1	1	2	6
Poch ^o wyt NP poręcz ścienna kątowa 90 st	1					1
Poręcz ścienna-tłukowa uchylna	3					3

OPIS MATERIAŁÓW

PLYTKI PODŁOGOWE

W projekcie użyto płytek wielkoformatowych 60x60 oraz 60x30.

Płytki na posadzkach powinny być gresowe, wybierane w pełnej masie, o delikatnym usłojeniu imitującym kamień w kolorach;

Krem – zbliżonym do koloru wg NCS S 1505-Y30R- płytką półpolerowana PEI V, ewentualnie PEI IV oraz stopniu antypoślizgowości R 10,
Popielawy - zbliżonym do koloru wg NCS S 4502-R -płytką matową PEI V, ewentualnie PEI IV oraz stopniu antypoślizgowości R 10,
Popiel jasny- zbliżony do koloru wg NCS S 2002-50R- płytką matową PEI V, ewentualnie PEI IV oraz stopniu antypoślizgowości R 10,
Beżowy - zbliżony do koloru wg NCS S 1005-Y30R -płytką matową PEI V, ewentualnie PEI IV oraz stopniu antypoślizgowości R 10.

Płytki mozaikowa na filary kremowe paski w ukł. poziomym struktura kamienia.

Oprócz tego wymagane jest by stopnice o wymiarach 30x60 pochodziły z systemu płytek jak wyżej. Stopnice oprócz wymienionych wyżej właściwości powinny posiadać zaoblony nosek oraz ryfle antypoślizgowe.

Płytki powinny posiadać jednorodną, wspólną kalibrację, co spowoduje, że proces układania będzie przebiegał poprawnie.

POSADZKA PŁYWAJĄCA

Posadzka panelowa powinna posiadać atesty higieniczne i PPOŻ, powinna być odpowiednio twarda i stabilna, najlepiej o rysunku usłojenia dębu.

Podłoga trój warstwowa – panel o wymiarach np. 16 cm x 180-200 cm długości, jedno lub dwu lamelowa (w obrębie jednego panelu występuje rysunek jednej lub dwóch desek o usłojeniu np. Dębu, nie mająca cech rustykalnych -jednorodne wybarwienie, brak sęków, brak efektu postarzenia), układana jako podłoga pływająca na odpowiednim podkładzie. Warstwa finalna drewna powinna mieć wysokość nie mniejszą niż 3,5 mm.

OKŁADZINY ŚCIENNE TAPETY

Projekt przewiduje użycie okładzin ściennych winylowych, zmywalnych, odpornych na zadrapania i uderzenia, o wymaganych atestach do wnętrz użyteczności publicznych oraz PPOŻ.

W projekcie Sali Sesyjnej i Holu na Parterze przewidziano wokół drzwi fragmenty

okleiny tekstylne- tkane o gramaturze 400- 500 gram/m² i szerokości 137 cm w kolorach

O1 - popiel zbliżony do NCS S 2500-N wyglądem przypominające tkaninę

O2 - popiel , zbliżony do NCS S 3502-Y o delikatnie wypukłym wzorze imitującym wzór jacquardowy,

O3 - lamperię do wysokości ok. 150 cm w kolorze pistacjowym zbliżonym do NCS 1020-G70Y i strukturze imitującej delikatne płótno.

W projekcie zaznaczono miejsca, gdzie należy uzupełnić tynk żywiczny - akrylowy w kolorze i uziarnieniu identycznym do istniejącego lub użyto innego:

T1 - tynk żywiczny akrylowy srebrny uziarnienie 1 mm.

O0 ZAMOWIENIA PRZYJĄĆ 59,3 m² (**O1** - 6,3 mb x 1,37;
O2 - 19 mb x 1,37; **O3** 18 mb x 1,37)

MALOWANIE ŚCIAN

W projekcie zastosowano farby matowe, akrylowe, lekko zmywalne , kolory podano według NCS .

BIAŁY MONTAŻ

Projekt przewiduje wyposażenie sanitariatów w miski ceramiczne WC podwieszane, o nowoczesnym kształcie zbliżone do prostokąta z zaoblonych krawędziach i wymiarach 35cm szerokości x 54 cm głębokości, jedynie miska podwieszana WC dla Niepełnosprawnych powinna być dłuższa - ok 60-70 cm długości. Umywalki ceramiczne z pół postumentem o wymiarach : szerokość 55 – 60 cm x głębokość 47 cm , pisuary podwieszane na stelażu podtynkowym , zasilane od tyłu o wymiarach np. szer 24 cm x wys 55cm x głębokość 33 cm przegrody pisuarowe ceramiczne, płaskie . Przewidziano baterie umywalkowe, sztorcowe, chromowane na wodę zmieszana.

STOLARKA DRZWIOWA

Wykonać stolarkę aluminiową wg rysunku. Stolarka aluminiowa wewnętrzna powinna posiadać wyższą, dolną listwę okopową na wysokość ok 14 cm. Należy zastosować profil aluminiowy umożliwiający brak montażu poziomej, poprzecznej listwy. Stolarkę al. proponujemy pomalować proszkowo na kolor popielaty RAL 9028. Szklenie wykonać szkłem przeźroczystym, bezpiecznym. Na powierzchni szkła, na wysokości wzroku- należy umieścić aplikację z folii matowej np. 3 paski poziome, w celu uwidocznienia skrzydła drzwiowego. Zewnętrzną stolarkę aluminiową wykonać według rysunku (zew. Stolarka posiada dolną, wyższą listwę okopową, oraz poziomą listwę poprzeczną), pomalować proszkowo na kolor brązowy identyczny z występującym na obiekcie RAL 8028.

Drzwi wewnętrzne lokalowe. płytkowe o szerokości skrzydła wg zestawienia, wznawianej, odpornej na zadrapania okleinie laminowanej, drewnopodobnej, w kolorze zbliżonym do NCS S 4005-Y50R, przeznaczonej do wnętrza użyteczności publicznej o wysokim natężeniu ruchu, z czterema poziomymi, aluminiowymi interakcjami grubości ok 6 mm. Skrzydło powinno być osadzone na trzech zawiasach czopowych, w zestawie z ościeżnicą kątową i z kompletem opasek wykończeniowych. W wybranych przypadkach należy zamówić: identycznie wyglądające drzwi z wewnętrznym, metalowym wzmocnieniem antywłamaniowym i podwójnym zamkiem oraz o odpowiedniej klasie PPOŻ.

Drzwi do sanitariatów proponujemy zamawiać skrzydła z podcięciem wentylacyjnym, zamkiem z wkładką łazienkową wraz z ościeżnicą regulowaną. W sanitariatach dodatkowo zastosowano przegrody WC z płyty laminowanej HPL (3 cm), wodoodpornej, gdzie ściana frontowa nie posiada żadnych wystających elementów. Kolor popielaty w WC męskim i w biały w pozostałych pomieszczeniach sanitarnych.

ZESTAWIENIE MEBLI WYPOSAŻENIE

~~SALA SESYJNA~~

1. stół 220x90 ~~1 szt~~
2. stół 80x90 ~~3 szt~~
- stół konferencyjny na stelażu metalowym, malowanym proszkowo na kolor popielato-srebrny, zbliżony do RAL 9006, blaty płyta meblowa w okleinie drewnopodobnej, melamina w kolorze orzech naturalny
3. krzesło konferencyjne ~~50 szt~~
- krzesło konferencyjne stelaż metalowy, malowany proszkowo na kolor popielato-srebrny, zbliżony do RAL 9006, siedzisko tapicerowane tkaniną w kolorze grafitowym, z podłokietnikami z drewna lub tworzywa (~~h~~ podłokietników max 66-67 cm dostosować do wysokości konstrukcji stołów).

HOL Parter

1. siedzisko zespolone 2 szt
- Siedzisko dla trzech osób, na stelażu metalowym, malowany proszkowo na kolor popielato-srebrny, zbliżony do RAL 9006, siedzisko tapicerowane skórą w kolorze grafitowym
2. Herb Gminy Buczkowice 1 szt

HOL Piętro 1

1. siedzisko zespolone jak wyżej 1 szt
2. fotel konferencyjny do kompletu z siedziskiem (skóra) 2 szt
3. stół (blat laminat kolor zbliżony do blatu lady), h= ok. 75 cm, stelaż metalowy, malowany proszkowo na kolor popielato-srebrny, zbliżony do RAL 9006, o wymiarach 80x 100 1 szt
4. fotel biurowy, obrotowy, tapicerowany tkaniną, z podłokietnikami, z możliwością regulacji wysokości siedziska i kąta oparcia w kolorze grafitowym 2 szt
5. donice o wymiarach ok. 40x40x h 60 w kolorze grafitowym 2 szt
6. krzesło dla petenta konferencyjne 2 szt
- stelaż metalowy, malowany proszkowo na kolor popielato-srebrny, zbliżony do RAL 9006, tapicerowane tkaniną w kolorze grafitowym
7. Zabudowa według rysunków 1 szt
8. lustro 100x 268 2 szt
9. informacja wizualna napis- BIURO PODAWCZE- litery przestrzenne w kolorze srebrnym ,metalicznym, np. ze stali nierdzewnej 1 szt
10. Herb Gminy Buczkowice 1 szt

DOKUMENTACJA RYSUNKOWA

PARTER

1. Hol + Korytarz + Rysunek posadzki
2. Hol + Rysunek sufitu i oświetlenia
3. Hol + Rysunek rozwinięcia ścian
4. Korytarz + Klatka schodowa + Rysunek rozwinięcia ścian
5. Sala sesyjna + Aranżacja + Kolorystyka
6. Sala sesyjna + Rysunek sufitu oraz oświetlenia
7. Sala sesyjna przekrój
8. Sanitariat NP
9. Sanitariat męski
10. Hol mały + rysunek posadzki i klatki schodowej
11. Hol mały + rozwinięcie ścian + kolorystyka

PIERWSZE PIĘTRO

12. Hol + Korytarze + Rysunek posadzki
13. Hol + Rysunek sufitu i oświetlenia
14. Hol + Rozwinięcie ścian + Kolorystyka
15. Hol + Biuro podawcze
16. Hol + Biuro podawcze przekroje
17. Sanitariat męski
18. Sanitariat damski

DRUGIE PIĘTRO

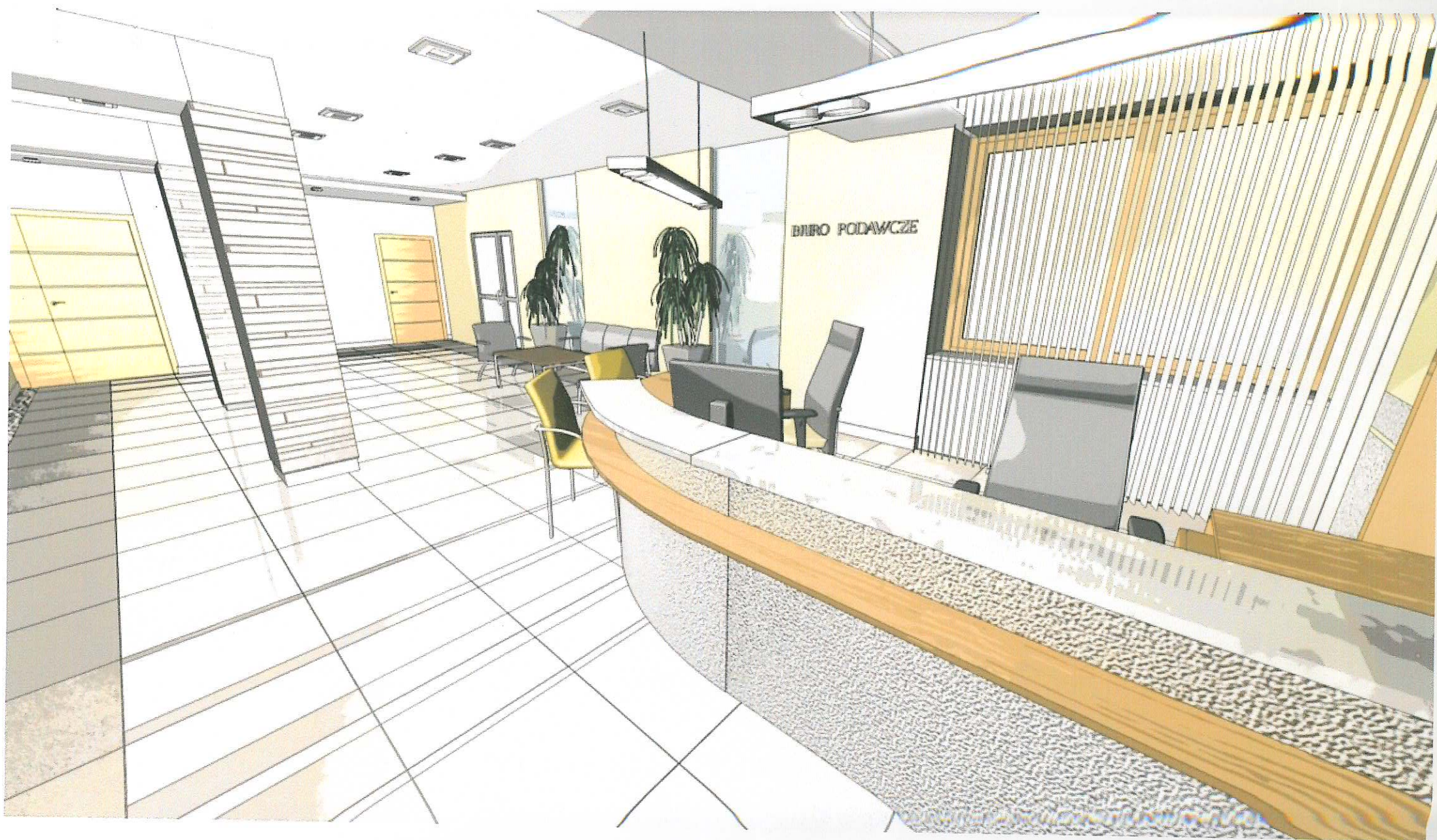
19. Korytarze -Rysunek posadzki
20. Sanitariat

21. Rysunek stolarki aluminiowej
22. Plan usytuowania drzwi PARTER
23. Plan usytuowania drzwi 1 PIĘTRO
24. Plan usytuowania drzwi 2 PIĘTRO

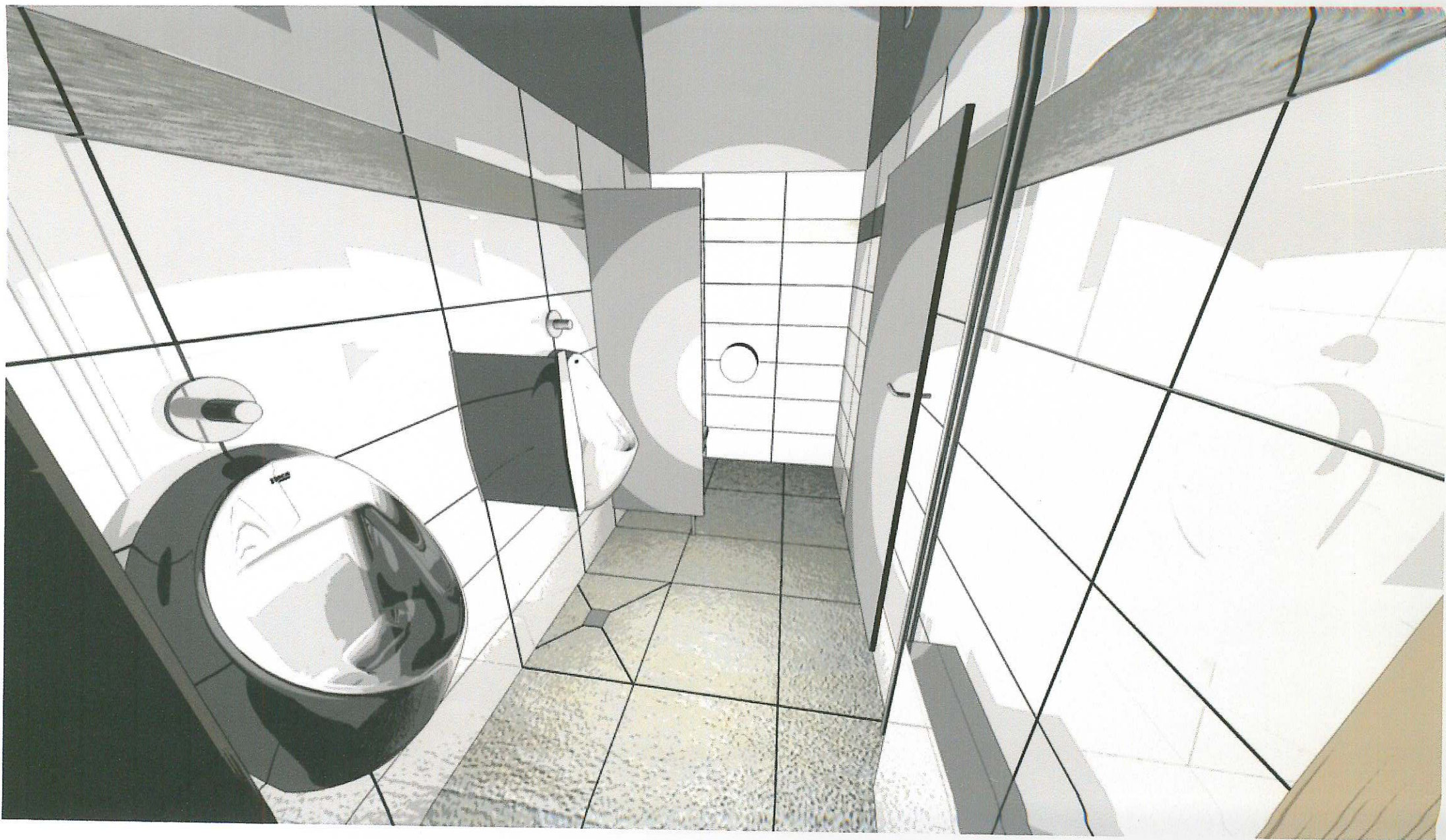








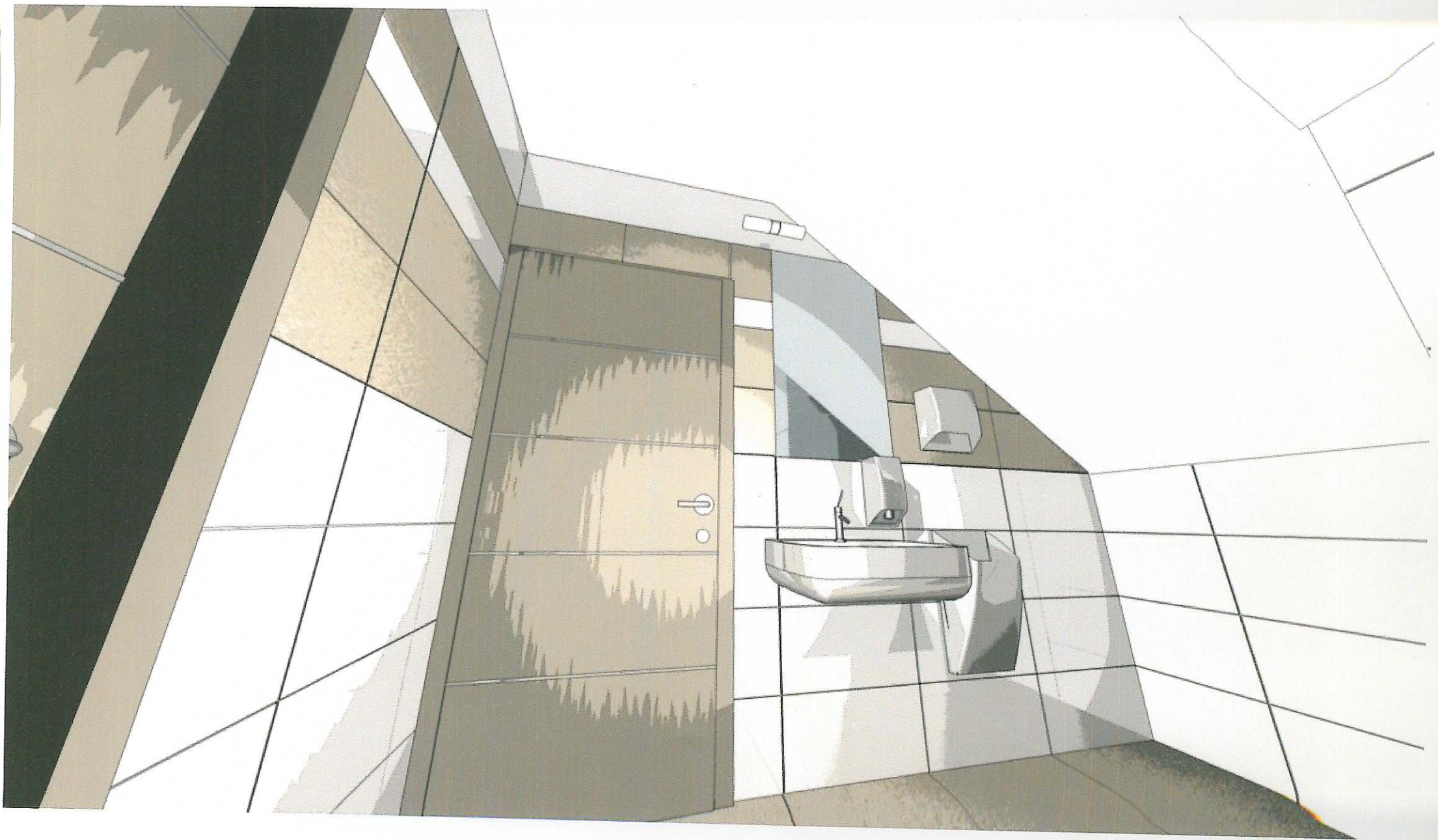


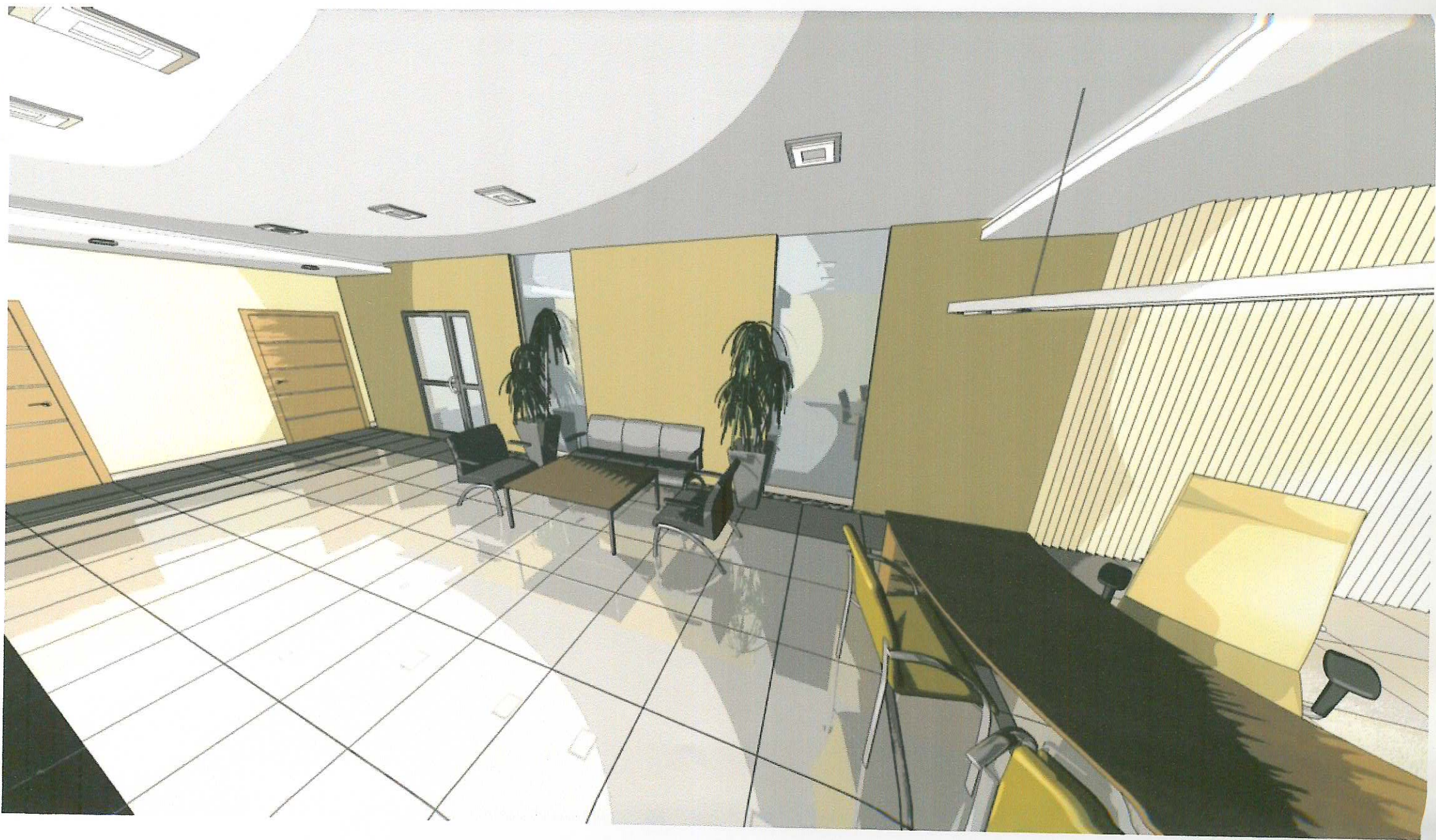








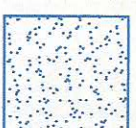

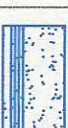
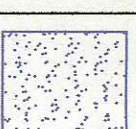














ZESTAWIENIE PŁYTEK

PŁYTKA POSADZKOWA

	1P		2M			3A			4A			5P
												
	60x60	30x60	60x60	30x60	30x60 stopnica	60x60	30x60	30x60 stopnica	60x60	30x60	30x60 MOZAIKA	30x60 ścienna
PARTER HOL	66	12	90	70		45						
PARTER HOL MAŁY KLATKA SCHOD.			62	40		15	130	71	20	8	90	
1 PIĘTRO	190	22	120	130	12						108	
2 PIĘTRO	175	20	90	125	9							
SANITARIATY												
PARTER NP									27	37		160
PARTER MESKI						27	20					170
1 P. DAMSKI									27	45		155
1 P. MĘSKI						27	20					170
2 P. SANITARIAT									36	40		150
sztuk	431	54	362	365	21	114	170	71	110	130	198	805
RAZEM m2	156,2	9,8	130,4	65,7		41,1	30,6		39,6	23,4	35,7	144,9


1P  płytki 60x60cm krem półpoler


1P  płytki 30x60cm krem półpoler

2M  płytki 60x60cm popiel mat


2M  płytki 30x60cm popiel mat


2M  płytki 30x60cm stopnica popiel mat

3A  płytki 60x60cm popiel mat antypoślizg struktura kamienia

3A  płytki 30x60cm popiel mat antypoślizg struktura kamienia

3A  stopnica 30x60cm popiel mat antypoślizg struktura kamienia

4A  stopnica 30x60cm beż mat antypoślizg struktura kamienia

4A  płytki 60x60cm krem mat

2M  -Wykonać cokół z płytki popiel mat 30x60cm ciętej na h=12 -13 cm (h dopasować)

PŁYTKA ŚCIENNA

5P  płytki 30x60cm biała , gładka, polysk,

UWAGA.

Przy zamawianiu należy doliczyć 3 % na odpady.

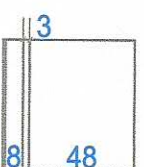
Thur

PIĘTRO 1

1P

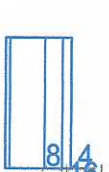
2M

16 szt 60x60 =
16 pasków szer 48 cm
16 pasków szer 3 cm
16 pasków szer 8 cm



6 szt 30 x60=
6 pasków szer 16 cm
6 pasków szer 6 cm
6 pasków szer 3 cm

8 szt 30x60 =
8 pasków szer 19 cm
8 pasków szer 3 cm
8 pasków szer 8 cm



8 szt 30x60=
8 pasków szer 4 cm
8 pasków szer 8 cm
8 pasków szer 16 cm

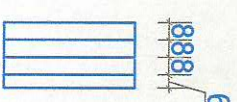
6 szt 30 x60=
6 pasków szer 12 cm
6 pasków szer 6 cm
6 pasków szer 3 cm
6 pasków szer 9 cm



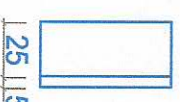
8 szt 30 x60 =
8 pasków szer 27 cm
8 szt 30x60 =
16 pasków szer 4 cm
16 pasków szer 8 cm
8 szt 30x60
= 8 pasków 27 cm

MAŁY HOL PARTER

2M

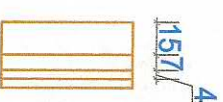


3 szt 30x60 = 9 paski szer 8 cm



8 szt 30x60
= 8 pasków szer 25 cm
8 pasków szer 5 cm

4A



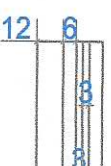
8 szt 30 x60
= 8 pasków szer 15 cm
8 pasków szer 7 cm
8 pasków szer 4 cm

PIĘTRO 2

1P

2M

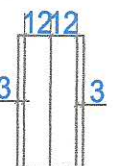
6 szt 30X60 =
6 szt pasków szer 12 cm
6 szt pasków szer 6 cm
12 szt pasków szer 3 cm



6 szt 30X60 =
6 szt pasków szer 16 cm
6 szt pasków szer 6 cm
6 szt pasków szer 3 cm

8 szt 30X60 =

16 szt pasków szer 12 cm
16 szt pasków szer 3 cm

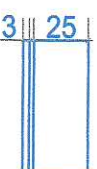


6 szt 30X60 =
6 szt pasków szer 27 cm

2 szt 30X60 =
4 szt pasków szer 15 cm



16 szt 30X60 =
16 szt pasków szer 20 cm
16 szt pasków szer 3 cm



2 szt 30X60 =
4 szt pasków szer 15 cm
4 szt 30X60 =
4 szt pasków szer 25 cm
4 szt pasków szer 3 cm

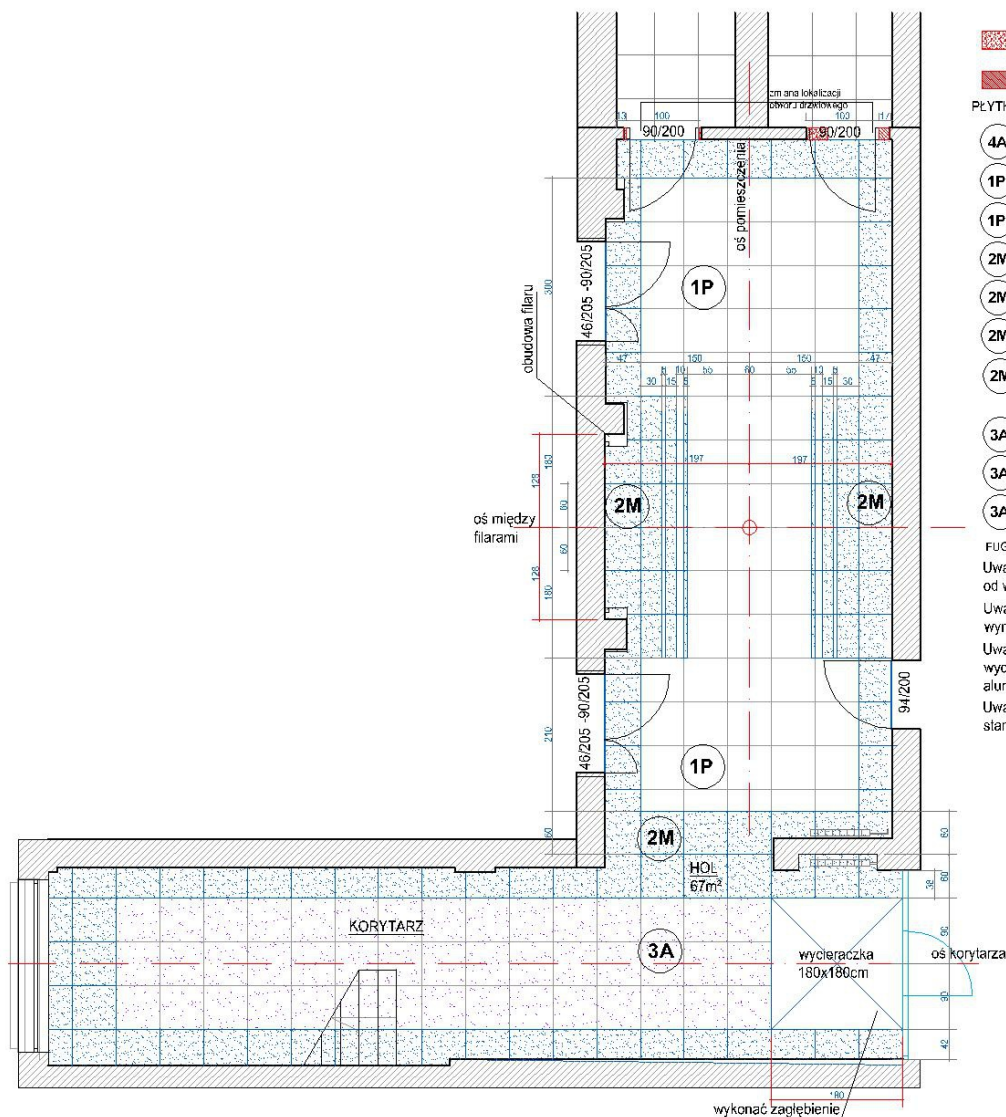
PROJEKT POSADZKI PRZEWIDUJE POCIĘCIE PŁYTEK 30X60 ORAZ 60X60 NA PASKI O PODANYCH WYMIARACH.
MOŻNA PRZYGOTOWAĆ PODANE ELEMENTY WYKONUJĄC CIĘCIE W FIRME ZEWNĘTRZNEJ, CO USPRAWNI PROCES UKŁADANIA POSADZKI ORAZ PRZYSZYNI SIĘ DO LEPSZEGO EFEKTU KOŃCOWEGO.

Firma

ZESTAWIENIE OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

ZNAK		SZT	RODZAJ OPRAWY	
LW1		2	LW1 -oprawa oświetleniowa nasufitowa DOWNLIGHT tubus	oprawa ośw. o przekroju okrągłym, typu tubus, nasufitowa, w kolorze srebrnym, z odbłyśnikiem al. lub chrom, jarzeniowa, z możliwością montażu modułu UPS, h = 11 cm , śr. ok 26 cm, 2 x26 W
LW2		33	LW2 -oprawa oświetleniowa wpustowa DOWNLIGHT kwadrat 24x24cm	oprawa ośw. o przekroju kwadratowym, ze szklanym dyfuzorem (szkło hartowane), 24x24 cm, hmax 10 cm, do wbudowania, jarzeniowa, możliwość montażu modułu UPS, 2 x 26 W
LW3		3	LW3 -oprawa oświetleniowa wpustowa prostokąt 33,5x19,5cm	oprawa ośw. o przekroju kwadratowym, wpustowa, wym 33x19 cm, h ok 10 cm, ramka al. lub w kolorze srebrnym, źródło światła AR 50 W, 12 V
LP		10	LP - oprawa oświetleniowa nasufitowa plafon łazienkowy	oprawa ośw. okrągła, klosz szklany lub plexi, 230V, 2 x E 27,
LPR		3	LPR - oprawa oświetleniowa nasufitowa plafon łazienkowy łączany czujnikiem ruchu	oprawa ośw. okrągła, klosz szklany lub plexi, 230V, 2 x E 27możliwość zastosowania działania na czujnik ruchu
Lh		3	Lh -oprawa wpustowa halogenowa kwadratowa 8x8cm	oprawa wpustowa ,halogenowa, kwadratowa ,8x8cm x h 7- 8 cm , ramka nierdzewka szlif lub metal malowany w kolorze srebrnym, 1 x max 35 W
LO2		2	LO2 - reflektor halogenowy na nóżce z podwójnym źródłem światła	oprawa nasufitowa, akcentująca wąskim snopem światła, reflektor halogenowy na na nóżce, podwójne źródło światła 2 xQR 111 50 W
LO3		1	LO3 - reflektor halogenowy na nóżce z potrójnym źródłem światła	oprawa nasufitowa, akcentująca wąskim snopem światła, reflektor halogenowy na na nóżce, 1 x QR 111 50 W
LI		10mb	LI - listwa LED	oświetlenie led barwa światła biały ciepły
Lk		10	Lk -oprawa oświetleniowa kinkiet łazienkowy	oprawa ośw.
LZ1		9	LZ1 -oprawa oświetleniowa liniowa zwis 134x16cm	oprawa oświetleniowa , jarzeniowa, zwis dł. 134x16cm oprawa w kolorze srebrnym szarym, odbłyśnik al. TL-B-SR 2x 36 W
LZ2		3	LZ2 -oprawa oświetleniowa liniowa zwis 73x16cm	oprawa oświetleniowa , jarzeniowa, zwis dł. 73 x16cm oprawa w kolorze srebrnym szarym, odbłyśnik al. TL-B-SR 2x 18 W
LZ3		2	LZ3 -oprawa oświetleniowa liniowa zwis 120cm	oprawa oświetleniowa w kolorze srebrny popiel, zwis dł. 100 -120 cm , źródła światła mieszane : jarzeniowe + halogenowe 2 x 24 W + 2 x QR 111
		15	montaż modułu UPS oświetlenie awaryjne	
		3	zestaw gniazd :3 x 230 V , 1 x tel/komp	zestaw gniazd - białe w srebrnej ramce
		20	włącznik pojedynczy	wyłączniki białe w srebrnej ramce
		7	włącznik podwójny	wyłączniki białe w srebrnej ramce
		8	włącznik schodowy	wyłączniki białe w srebrnej ramce

Jeju



- WYBURZYĆ
- DOMUROWAĆ
- PLYTKA POSADZKOWA
- 4A płytki 60x60cm krem mat
 - 1P płytki 60x60cm krem półpoler
 - 1P płytki 30x60cm krem półpoler
 - 2M płytki 60x60cm popiel mat
 - 2M płytki 30x60cm popiel mat
 - 2M płytki 30x60cm stopnica popiel mat
 - 2M Wykonać okół z płytki popiel mat 30x60cm ojętej na h=12cm(H dopasować do istniejących ubytków)
 - 3A płytki 60x60cm popiel mat antypoślizg struktura kamienia
 - 3A płytki 30x60cm popiel mat antypoślizg struktura kamienia
 - 3A płytki 30x60cm stopnica popiel mat antypoślizg struktura kamienia

FUGA - 3mm popiel

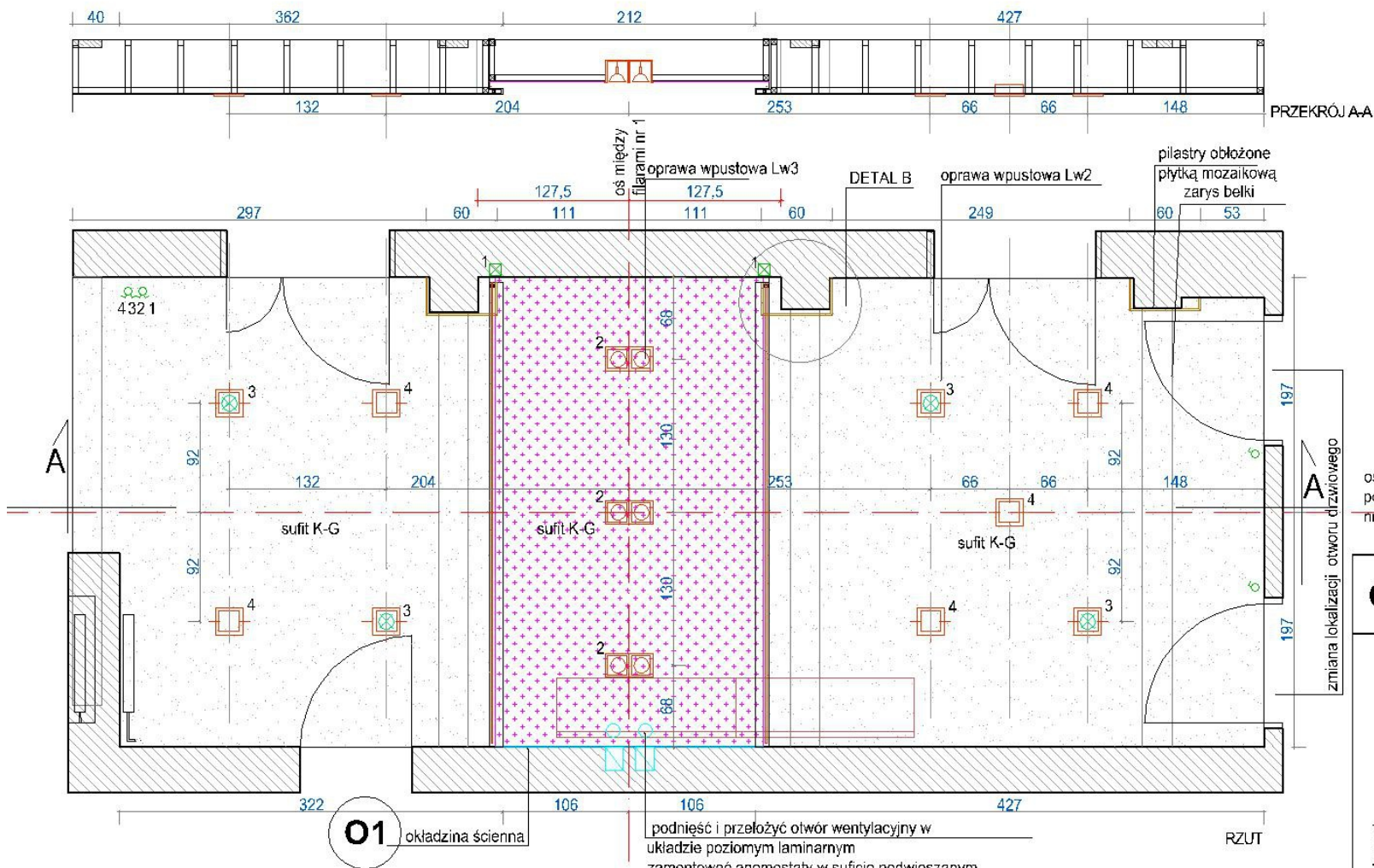
Uwaga! Rozmierzenie płytek rozpocząć od wyznaczenia osi pomieszczenia

Uwaga! Wykonać nacięcia dylatacyjne w wymaganych miejscach

Uwaga! Wykonać zagłębienie pod wycieraczkę - wycieraczka gumowo - aluminiowa H=12mm

Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.

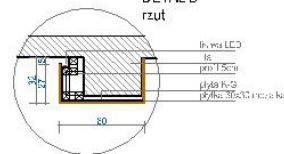
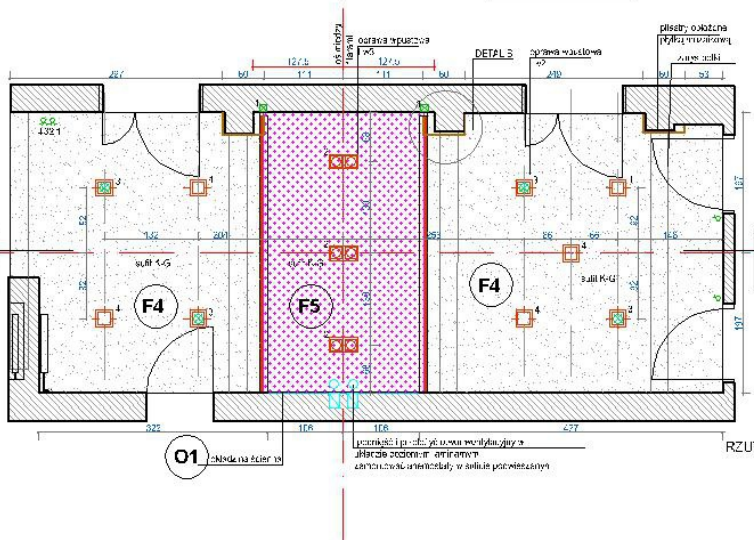
1	INWESTOR	OBIEKT	TEMAT	01.2013
arch-DECO Iwona Juraszak ul. Barkowska 273b Bieleśko - Bieleśko 43-300 tel. 601 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	Urząd Gminy w Buczkowicach	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	PARTER HOL+KORYTARZ	RYSUNEK POSADZKI
				projekt Iwona Juraszak opracowanie Iwona Główna



- Lw1** - oprawa oświetleniowa nasufitowa DOWNLIGHT okrągły lubus
- Lw2** - oprawa oświetleniowa wpustowa DOWNLIGHT kwadrat 24x24cm
- Lw3** - oprawa oświetleniowa wpustowa prostokąt 33.5x19.5cm
- Lp** - oprawa oświetleniowa nasufitowa plafon łazienkowy
- LpR** - oprawa oświetleniowa nasufitowa plafon łazienkowy włączany czujnikiem ruchu
- Lh** - oprawa wpustowa halogenowa kwadratowa 8x8cm
- Lo2** - reflektor halogenowy na nałęcz z podwójnym źródłem światła
- Lo3** - reflektor halogenowy na nałęcz z potrójnym źródłem światła
- LI** - listwa LED
- Lk** - oprawa oświetleniowa kinkiel łazienkowy
- Lz1** - oprawa oświetleniowa liniowa zwis 134x16cm
- Lz2** - oprawa oświetleniowa liniowa zwis 73x16cm
- Lz3** - oprawa oświetleniowa liniowa zwis 100-120cm
- montaż modułu UPS oświetlenie awaryjne
- zestaw gniazda :3 x 230 V, 1 x tel/komp
- włącznik pojedynczy
- włącznik podwójny

Uwaga! sufit w holu na parterze rozmiarzać od osi nr 1 pomiędzy filarami oraz od osi nr 2. Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.

arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 601 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	2			
	INWESTOR	OBIEKT	TEMAT	04.2013
	Urząd Gminy w Buczkowicach	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	PARTER HOL	
	RYSUNEK SUFITU I OŚWIETLENIA			
	projekt Iwona Juraszek			



- 
 - Liniar
 - Polinomial
 - Logarithmus
 - Potenz
 - Exponential
 - Wurzel
 - Sinus
 - Cosinus
 - Tangens
 - Arkussinus
 - Arkuscosinus
 - Arkustangens
 - Arkuskotangens
 - Hyperbolicus
 - Inverse Hyperbolicus

O1 $\log_2(1000) = 9,97$ $\log_2(10000) = 13,29$

$\log_2(1000000) = 19,93$ $\log_2(10000000) = 23,25$

F1 $\log_2(1000) = 9,97$ $\log_2(10000) = 13,29$

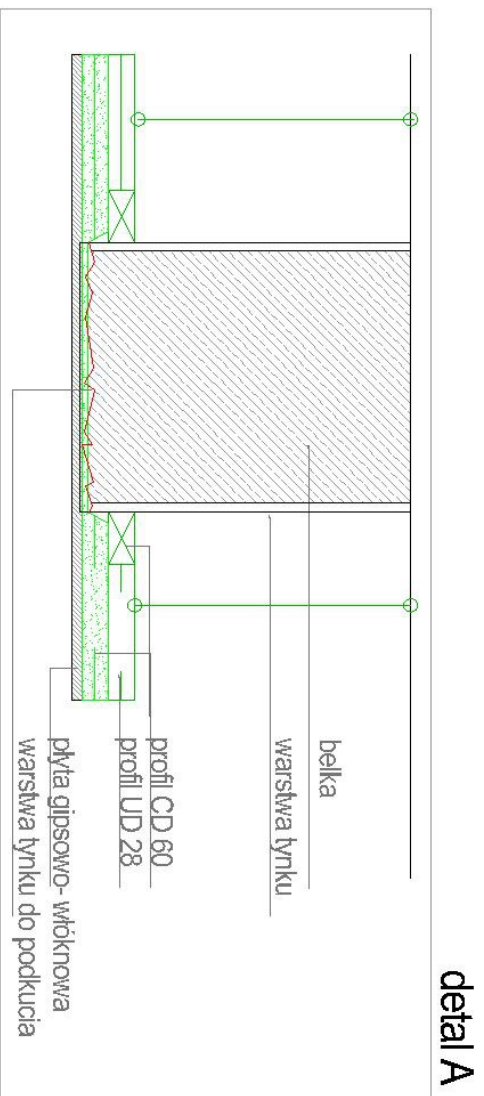
F2 $\log_2(1000) = 9,97$ $\log_2(10000) = 13,29$

F3 $\log_2(1000) = 9,97$ $\log_2(10000) = 13,29$

F4 $\log_2(1000) = 9,97$ $\log_2(10000) = 13,29$

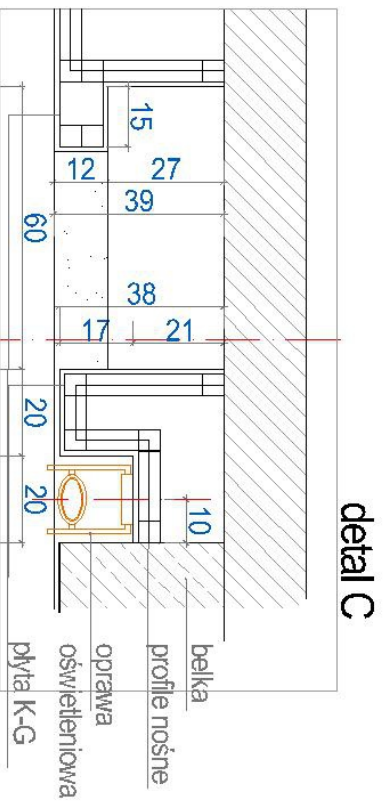
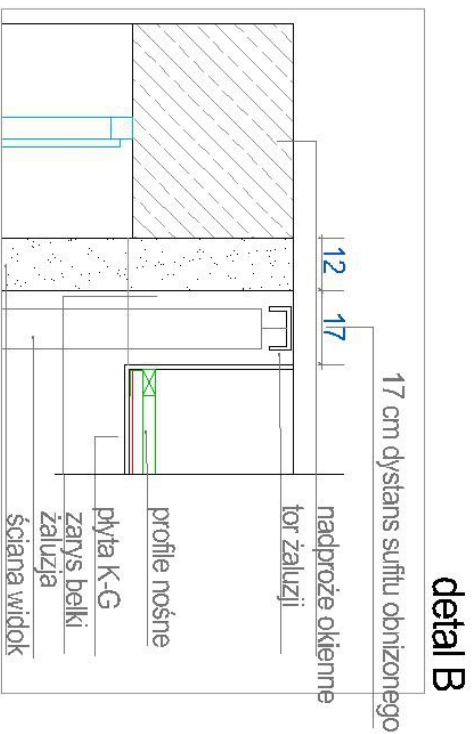
F6 $\log_2(1000) = 9,97$ $\log_2(10000) = 13,29$

arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 601 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	3
Urząd Gminy w Buczkowicach BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE PARTER HOL RYSUNEK ROZWINIĘĆ ŚCIAN	INWESTOR OBIEKT TEMAT
projekt Iwona Juraszek	01.2013



Uwaga! spód sufitu podwieszanego zamontować na wysokości nadproża okiennego -1 cm pod belką.

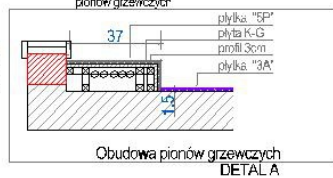
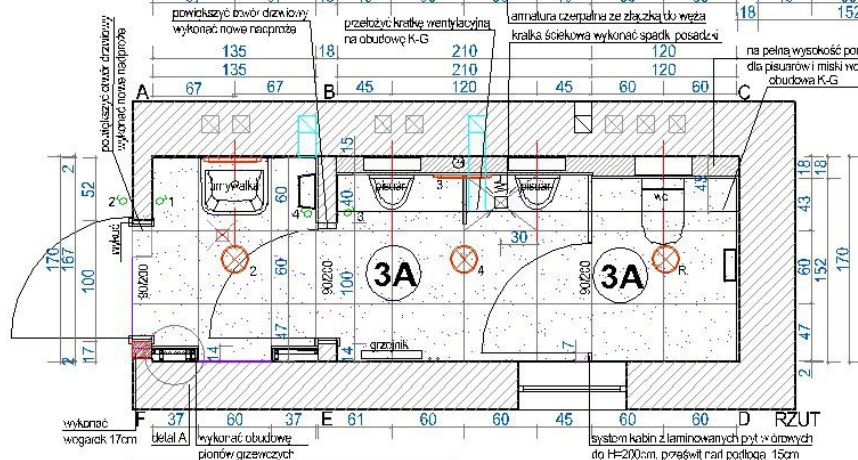
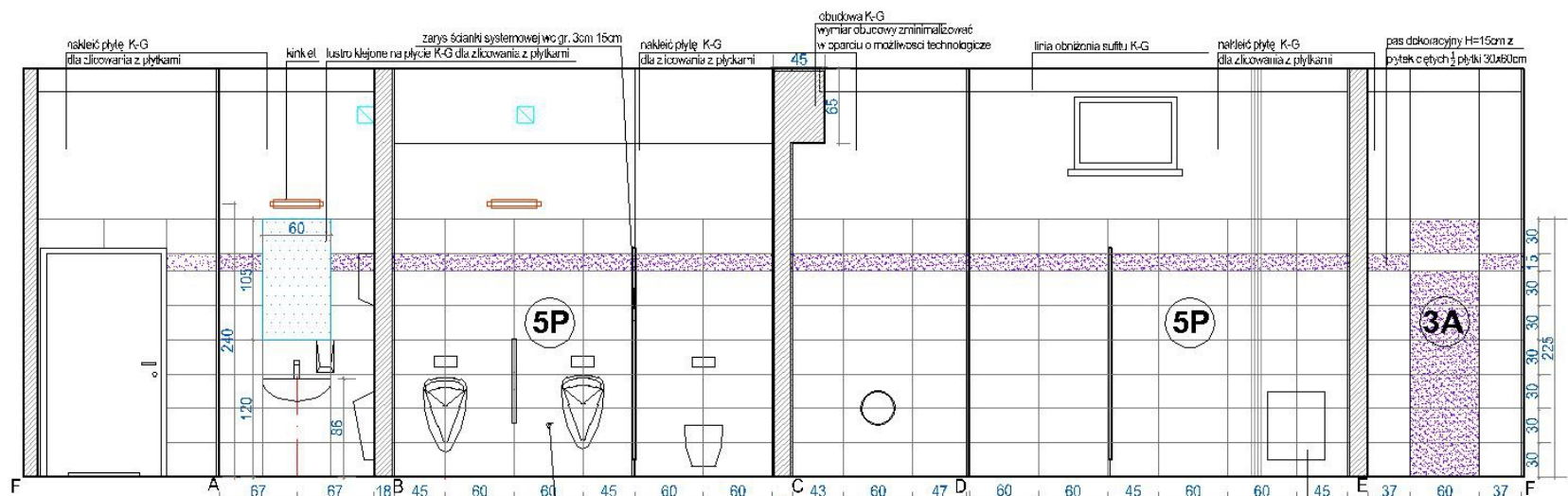
W profilu C należy podciąć elementy pionowe na szerokość belki oraz podkuć warstwę tynku belki nośnej nie naruszając konstrukcji żel.-bet.



Uwaga! w miejscu sufitów K-G zastosować płytę gipsowo-włóknową (wodo i ognio -odp).

Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.

7	
arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barkowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 601 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	INWESTOR
Urząd Gminy w Buczkowicach	OBIEKT
BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	TEMAT
PARTER SALA SESYJNA	01.2013
PRZEKROJE	
projekt Iwona Juraszek opracowanie Iwona Ozimina	



PLYTKI ŚCIENNE

5P 60x30cm

3A 60x30cm

PLYTKI PODŁOGOWE

3A 60x60cm

FUGA ŚCIENNA 3mm
FUGA POSADZKI 3mm

WYPOSAŻENIE:

- system spłuw. aoy do zabudowy do wc podwieszanego
- przyrządek do sprzączki
- misa wc podwieszana
- system spłuw. aoy do zabudowy do pisuarów
- elektroniczny zawór co pisuar
- pisuar
- przegródka pisuarowa
- umywalka 55x47cm + odpustumewit
- syfon do umywalki
- bateria do umywalki szczerowa
- podajnik ręczny ków jednorazowych
- kosz podwieszany
- czochnik mydła
- podajnik papieru toaletowego

1sz.
1sz.
1sz.
2sz.
2sz.
1sz.
1sz.
1sz.
1sz.
1sz.
1sz.
1sz.

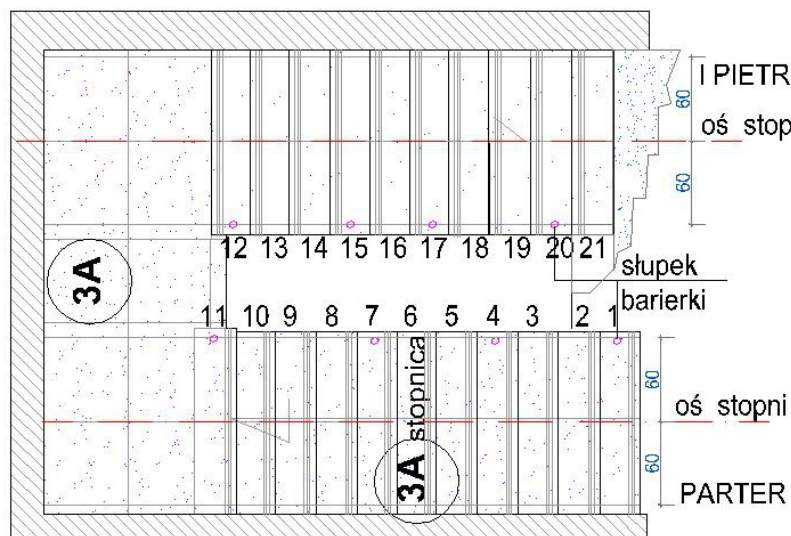
MAŁOWANIE: kolor wg palety NCS S 1002-R50B


Uwaga! Identyfikacyjny układ płytek zastosować w WC męskim na I piętrze

Uwaga! Biały montaż usytuowany w osi fugi płytek

Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.


arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 27b Bielsko - Biala 43-300 tel. 601 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	9	INWESTOR	URZĄD Gminy w Buczkowicach
		OBIEKT	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE
		TEMAT	PARTER
		SANITARIAT MĘSKO	projekt Iwona Juraszek opracowanie Iwona Ozimina




4A  płytki 60x60cm krem mat


  płytki 60x60cm popiel mat


2M płyta 30x60cm popiel mat

2M  płyta 30x60cm stopnica

2M -Wykonać cokół z płytki popiel mat
30x60cm ciętej na h=12cm(H
dopasować do istniejących ubytków

3A  płyta 60x60cm popiel mat
antypoślizgowa struktura kamienia

3A  płytki 30x60cm popiel mat
antypoślizgowa struktura kamienia

3A  płytka 30x60cm stopnica
popiel mat antypoślizg
struktura kamienia

FUGA - 3mm popiel

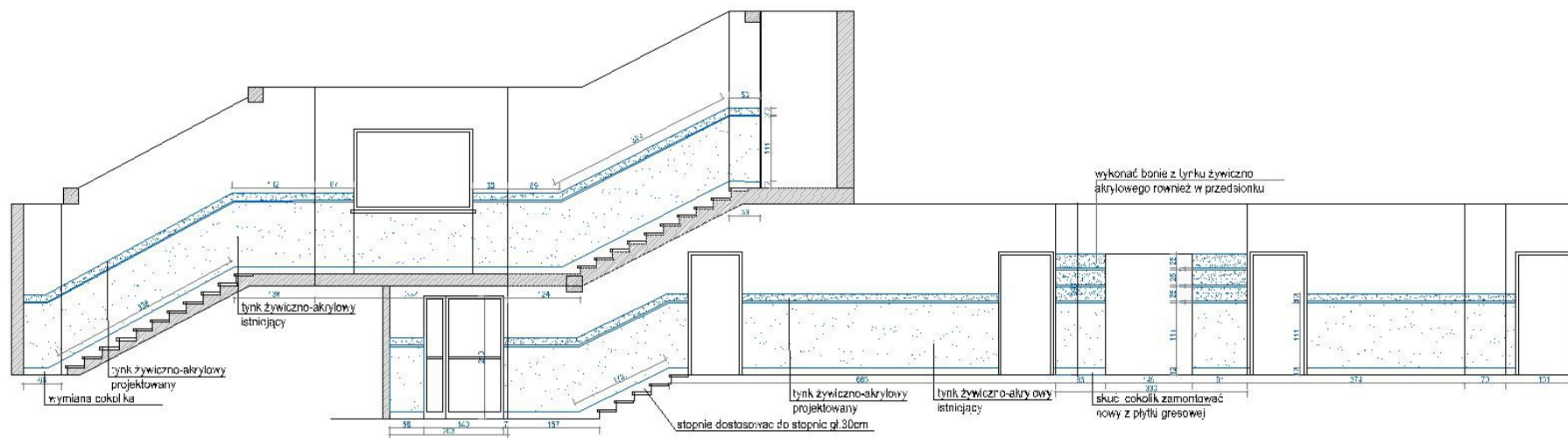
Uwaga! Rozmierzanie płytek rozpocząć od wyznaczenia osi pomieszczenia

Uwaga! Wykonać nacięcia dylatacyjne w wymaganych miejscach

Uwaga! wykonać zagłębienie pod wycieraczkę - wycieraczka gumowo - aluminiowa H=12mm

Uwaga! Wszystkie wymiary
sprawdzić ze stanem
rzeczywistym.

arch-DECO Iwona Jurazsek ul. Barkowska 273b Bielsko 43-300 tel. 601 314 917 archideco@poczta.onet.pl	10
Urząd Gminy w Buczkowicach BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE PARTER HOL MAŁY RYSUNEK POSADZKI I KLATKI SCHODOWEJ	INWESTOR OBIEKT TEMAT 01.2013
projekt Iwona Jurazsek	



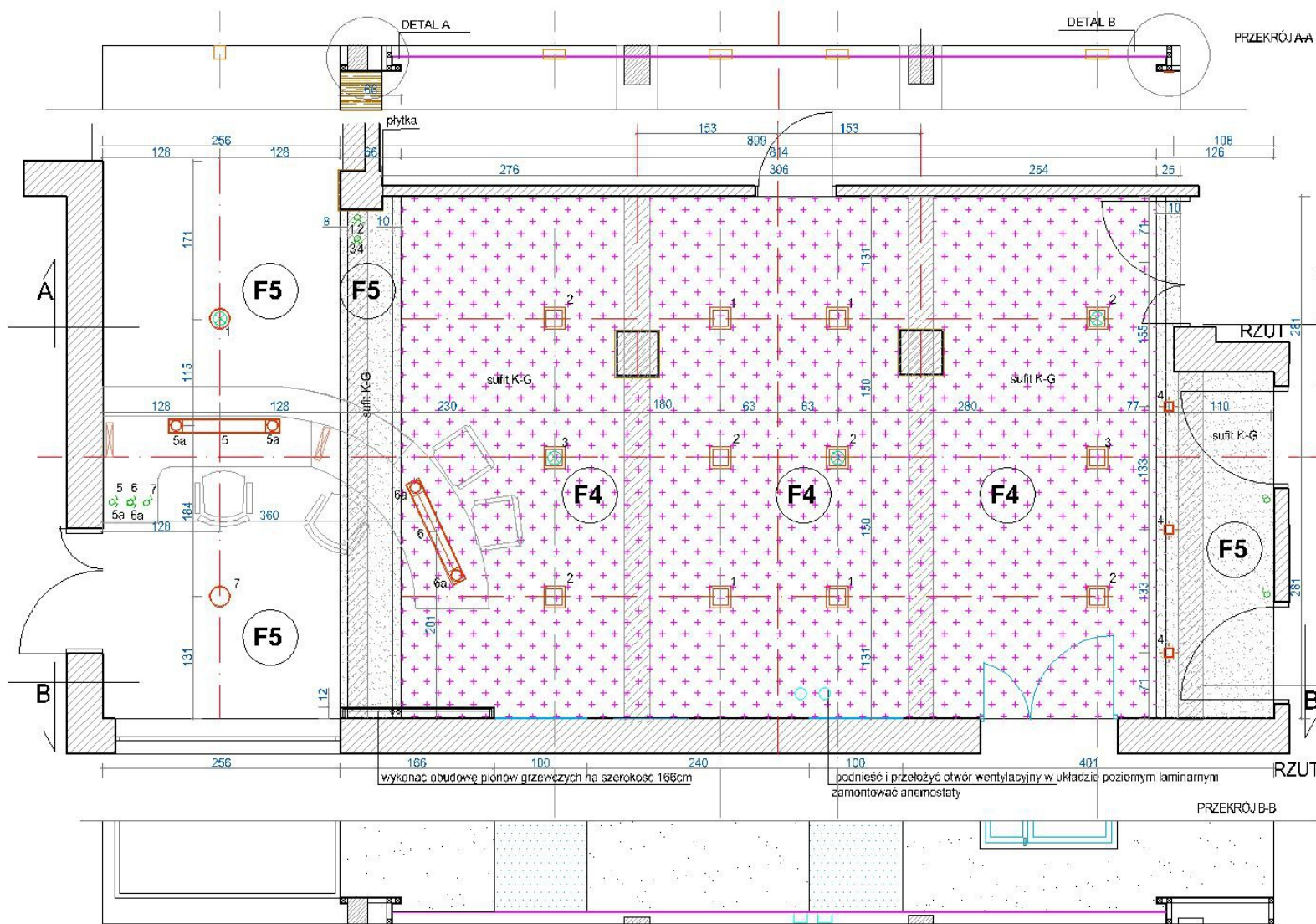
MAŁOWANIE:

ŚCIANY kolor wg palety NCS S 1505-Y40R(str.39)
SUFIT kolor wg palety NCS S 0603-Y40R(str.39)

UZUPEŁNIENIE TYNKU ŻYWICZNO-AKRYLOWEGO + BONIE
UZIARNIENIE 1mm

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ ZE STANEM
RZECZYWISTYM.

arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala - 43-300 tel. 601 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	11		INWESTOR
			OBIEKT
			TEMAT
			01.2013
	Urząd Gminy w Buczkowicach BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE PARTER HOL MAŁY ROZWIINIĘCIA ŚCIAN - KOLORYSTYKA projekt Iwona Juraszek opracowanie Iwona Ozolina		



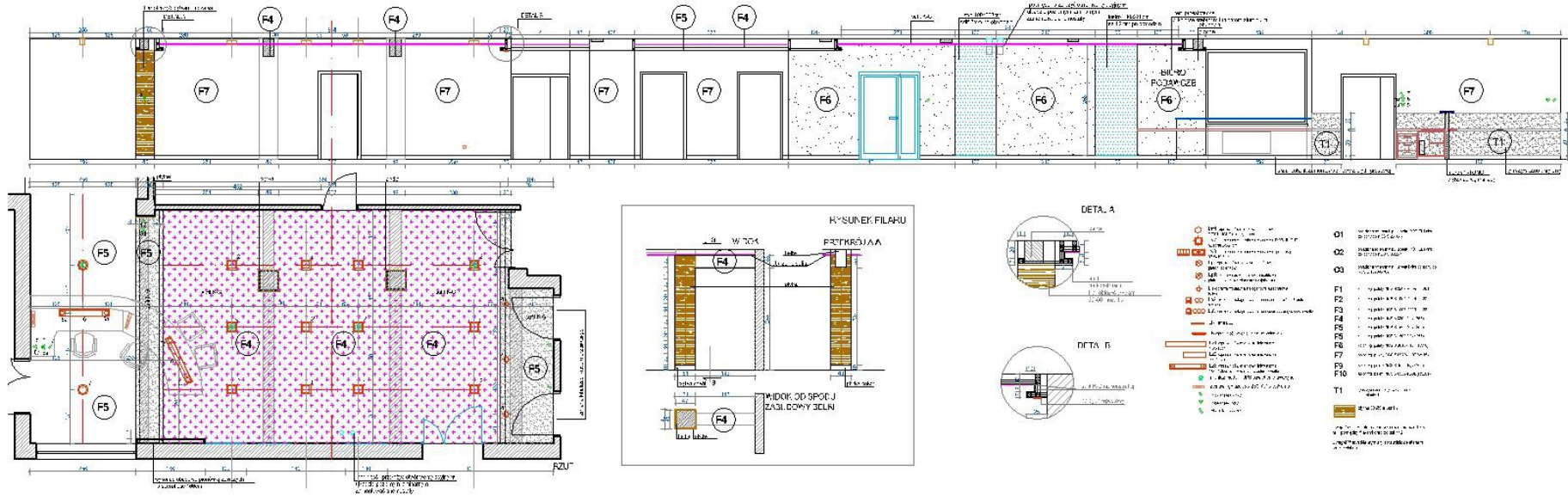
Uwaga! sufit w holu
rozmiarz od osi pom.
Uwaga! Wszystkie wymiary
sprawdzic ze stanem
rzeczywistym.

13	INWESTOR	OBIEKT	TEMAT	01.2013
arch-DECO	Urząd Gminy w Buczkowicach	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	1 PIĘTRO HOL	RYSUNEK SUFITU I OŚWIETLENIA
ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 801 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	projekt Iwona Juraszek	opracowanie Iwona Ozimina		

- LW1 - oprawa oświetleniowa nasładowa DOWN LIGHT okrągły tubus
- LW2 - oprawa oświetleniowa wieszakowa DOWNLIGHT kwadrat 245/40cm x 110 mm
- LW3 - oprawa oświetleniowa wieszakowa prostokątna 33,5x19,5cm
- LH - oprawa wieszakowa halogenowa kwadratowa 80cm
- Lp - oprawa oświetleniowa nasładowa płaski latarnikowy
- LpR - oprawa oświetleniowa nasładowa płaski latarnikowy włącznik czujnik ruchu
- LI - lampa LED
- Lk - oprawa oświetleniowa kładowa szeregowa
- zasilnik gniazdo 3 x 230 V, 1 x 10A

- LO2 - reflektor halogenowy na rózce z podwójnym źródłem światła
- LO3 - reflektor halogenowy na rózce z potrójnym źródłem światła
- montaż modułu UPS oświetlenia awaryjnego
- włącznik pojedynczy
- włącznik podwójny

- LZ1 - oprawa oświetleniowa liniowa zwis 134x18cm
- LZ2 - oprawa oświetleniowa liniowa zwis 73x18cm
- LZ3 - oprawa oświetleniowa liniowa zwis 100-120cm



arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 501 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	14		INWESTOR	
	Urząd Gminy w Buczkowicach		OBIEKT	
	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE		TEMAT	
	1 PIĘTRO HOL			
	RYSUNEK ROZWINIĘĆ ŚCIAN-KOLORYSTYKA			
projekt Iwona Juraszek		01.2013		
opracowanie Iwona Ozimina				

lynk żywiczny akrylowy
 blat kamień naturalny
 gr 2cm + podklejka 2cm
 blat 4cm - 2 x płyta meblowa
 wykończone obrzeżem PCV
 noga płycinowa 4cm
 - 2 x płyta meblowa
 wykończona obrzeżem PCV

335

116

73

60

417

80

T1

Technical drawing of a kitchen cabinet section showing dimensions and material specifications.

Dimensions:

- Top section height: 39
- Lower section height: 59
- Internal height: 116
- Internal height (excluding top): 144
- Internal height (excluding top and bottom): 73
- Bottom section height: 73

Material Specifications:

- tył: żywiczno akrylowy
- blat: kamień naturalny
- gr 2cm + doklejka 2cm
- murak Y-long gr. 8 cm
- plyta K-G
- blat 4cm - 2 płyty malbowe
- klejone z doklejką po ob.
- blacha perforowana H=
- malowana proszkowo

WIDOK Z LEWYCH

30

30

T1

PRZEKRÓJ LADY

- blat kamieni naturalny
- gr 2cm + podklejka 2cm
- kątownik 4x4cm
- plyta K&G ugięta
- murek Y-long gr.8 cm
- tylny żywiczny akrylowy
- blat roboczy 4cm - 2 x płyt meblowa
- wykończone obrzeżenie PCV
- blat zewnętrzny
- kątownik 4x4cm
- blacha perforowana H=30cm malowana proszkowo RAL 6009
- profil 4x2cm kotwiony w murku Y-long i montowany z boku płytkowym malowany proszkowo RAL 6009

Dimensions: 116, 73, 16.5, 15.5, 1.2, 1.1, 1.2, 4, 19, 30, 59, 10.

Architectural drawings of a kitchen cabinet (szafka na stacje dysków) showing front and side views with dimensions and material labels.

Front View (widok):

- Overall width: 85 (46 + 39)
- Overall height: 62
- Top panel thickness: 7
- Internal width of the lower section: 94
- Labels:
 - stacja dysków (disk station)
 - wieniec dolny (bottom crown)
 - około (around)

Side View (bryła):

- Overall height: 50
- Overall width: 85 (56 + 29)
- Labels:
 - plyta HDF (HDF board)
 - brak pleców (no backs)
 - podłoga (floor)
 - wieniec dolny (bottom crown)
 - stacja dysków (disk station)

szafka na stacje dysków nr2

125 36

69

65

54

stacja dysków
wieniec dolny

brak pleców

połka
wieniec dolny
stacja dysków

rzut

szafka na stację dysków
nr1

rzut

kontenernek jezdny na kółkach
z 3 szufladami
zamek: na klucz
45x60xH60cm
2szt

szafka na stacje dysków nr2

Widok: 46, 39, 69, 62, 7, 94, 50, 56, 39. Labels: stacja dysków, wieniec dolny, płaty płyta HDF, brak pleców, półka, wieniec dolny, stacja dysków. Rzut: 56, 39.

szafka na stacje dysków nr1

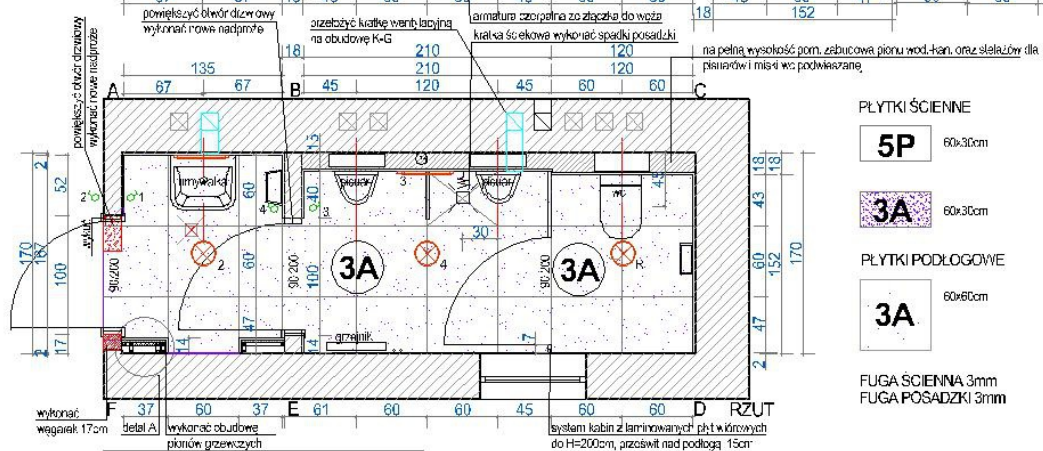
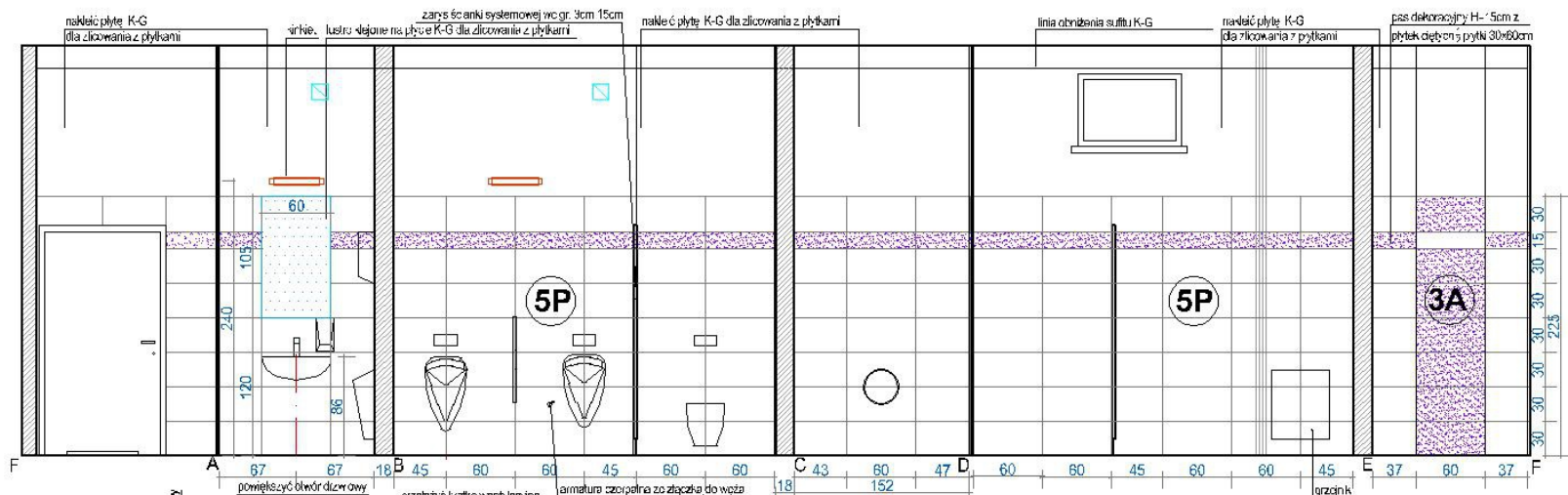
Widok: 25, 36, 69, 65, 50, 39. Labels: stacja dysków, wieniec dolny, brak pleców, półka, wieniec dolny, stacja dysków. Rzut: 56, 39.

kontenerek jezdny na kółkach

Widok: 45, 60. Rzut: 45, 60. Labels: zamek na kluczyk, 45x60xH60cm, 2szt.

arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 801 314 917 arch-deco@poczta.onet.pl	15
Urząd Gminy w Buczkowicach BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE 1 PIĘTRO HOL BIURO PODAWCZE - LADA	INWESTOR OBIEKT TEMAT
projekt Iwona Juraszek	04 20143

arch-DECO	Iwona Juraszek ul. Barkowa 273b Bielsko 43-300 tel. 601 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	16
Urząd Gminy w Buczkowicach	INWESTOR	
BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	OBIEKT	
1 PIĘTRO HOL		
BIURO PODAWCZE-PRZEKROJE	TEMAT	
projekt Iwona Juraszek		04 20143



PLYTKI ŚCIENNE

5P 60x30cm

3A 60x30cm

PLYTKI PODŁOGOWE

3A 60x60cm

FUGA ŚCIENNA 3mm
FUGA POSADZKI 3mm

- kinkiet 2szt.
- oprawa nasuwała 3szt.
- oprawa nasuwała z włącznikiem ruchu 1szt.
- włącznik pojedynczy szt. 4.

- WYBURZYĆ
- DOMUROWAĆ

WYPOSAŻENIE:

- system splukujący do zasuwowy
- do wc podwieszczego
- przycisk do splukacji
- miska wc podwieszczego
- system splukujący do zasuwowy do zasuwów
- elektronizujący zawór do pisuaru
- pisuar
- przegroda pisuarowa
- umywalka 55x47cm + podpostawienie
- syfon do umywalki
- baterie do umywalki sztorcowa
- pocajnik ręczników jednorazowych
- kasek podwieszanych
- dociągacz mydła
- pocajnik papieru toaletowego

1szt.
1szt.
1szt.
2szt.
2szt.
2szt.
1szt.
1szt.
1szt.
1szt.
1szt.
1szt.
1szt.
1szt.

MAŁOWANIE: kolor wg palety NCS S 1002-R50B

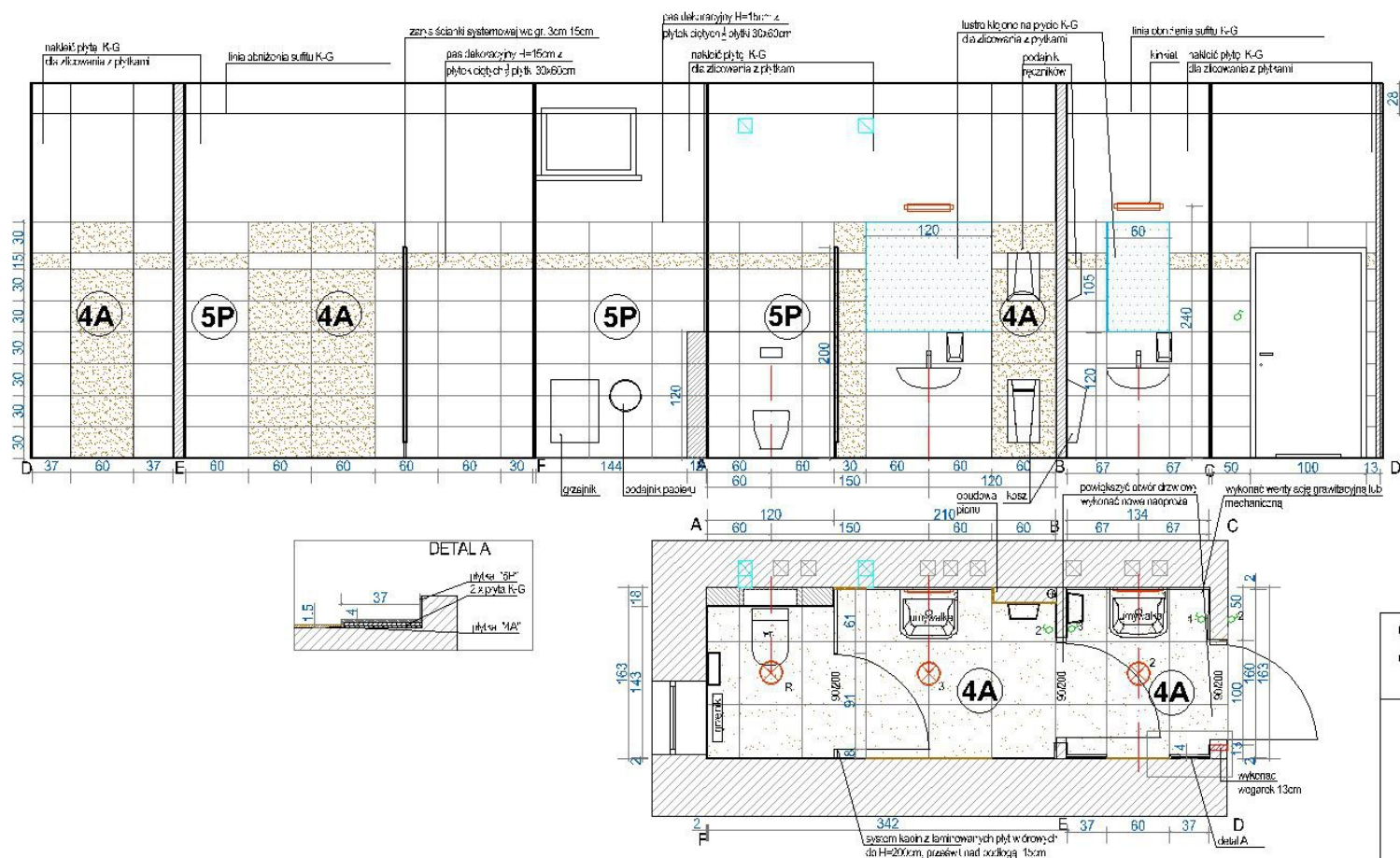
Uwaga! W WC męskim na I piętrze zastosować

identyczny układ płytek tj. na parterze w męskim

Uwaga! Biały montaż usytuowany w osi fugi płytek

Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.

17	INWESTOR	OBIEKT	TEMAT	01.2013
arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 501 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	Urząd Gminy w Buczkowicach	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	SANITARIAT MĘSKI	projekt Iwona Juraszek opracowanie Iwona Ozmina



WYPOSAŻENIE:

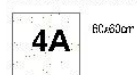
- system splukujący do zabudowy do woda czystego
- przelot do spluczki
- niska woda powieszna
- umywalka 55x47cm 4-półposument
- system do umywalki
- balchia do umywalki szarżowa
- podłaj i reperikw jednolitej
- kosz powieszany
- dozowniki mydła
- podłaj i papieru toaletowego

1 szt.
1 szt.
1 szt.
2 szt.
2 szt.
2 szt.
2 szt.
2 szt.
2 szt.
1 szt.

PLYTKI ŚCIENNE



PLYTKI PODŁOGOWE

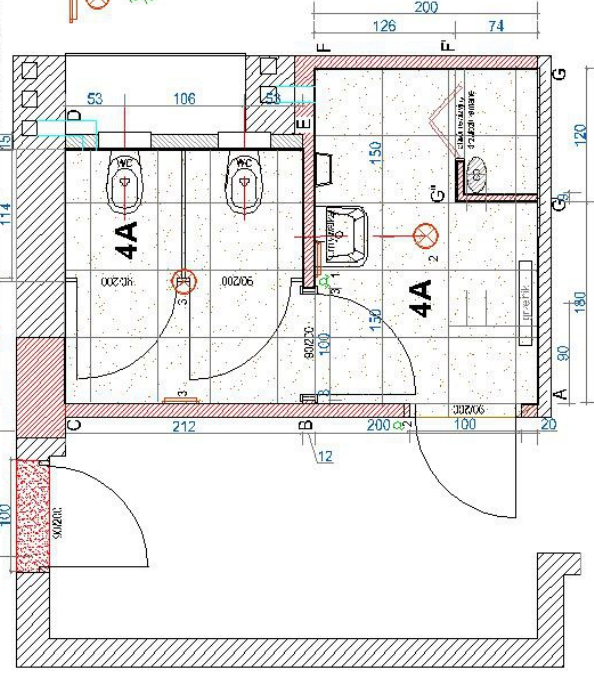
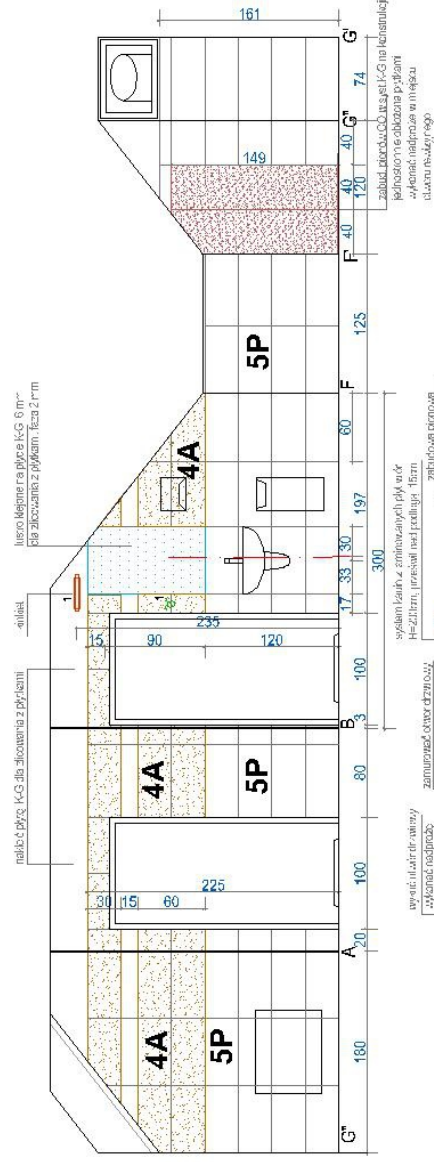
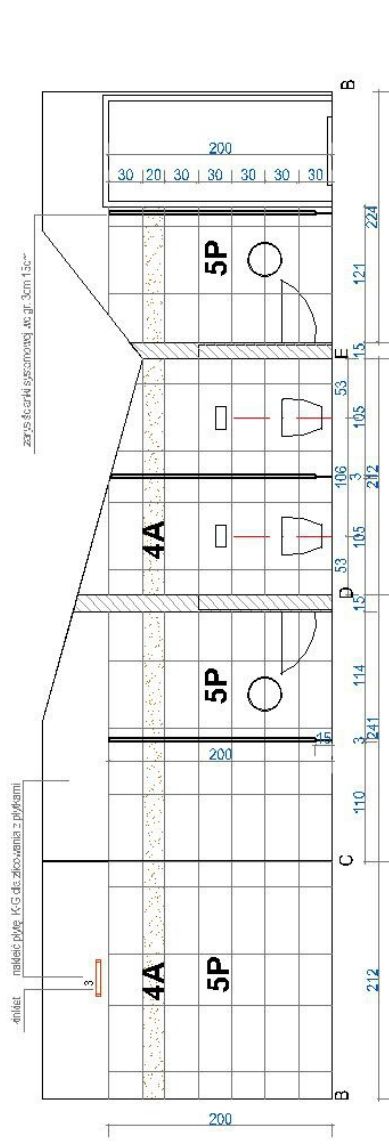


MAŁOWANIE: kolor wg palety NCS S 0804-Y10R

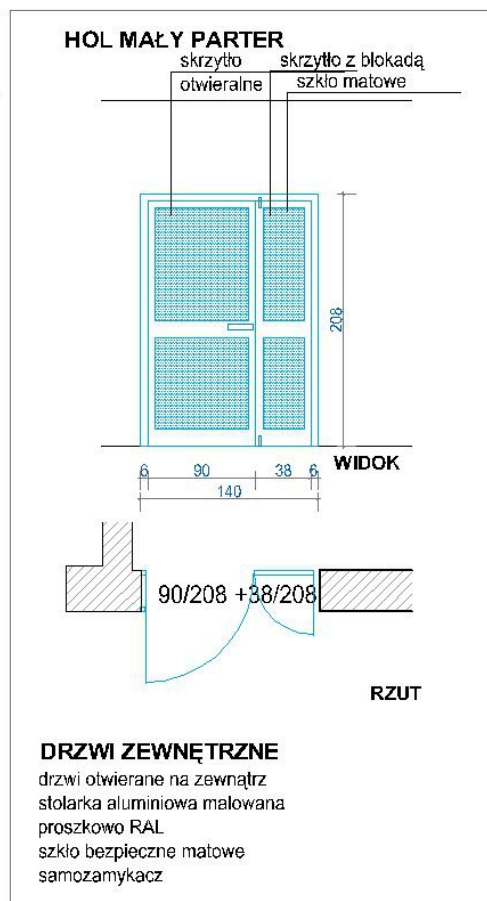
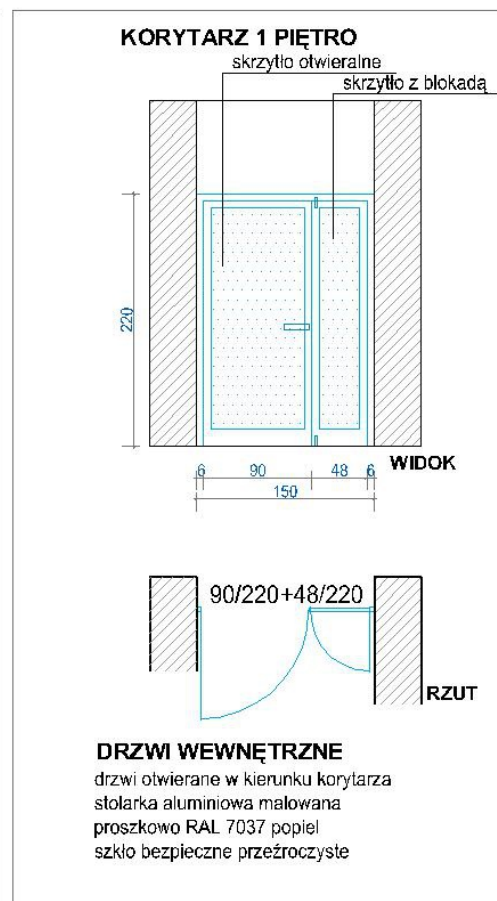
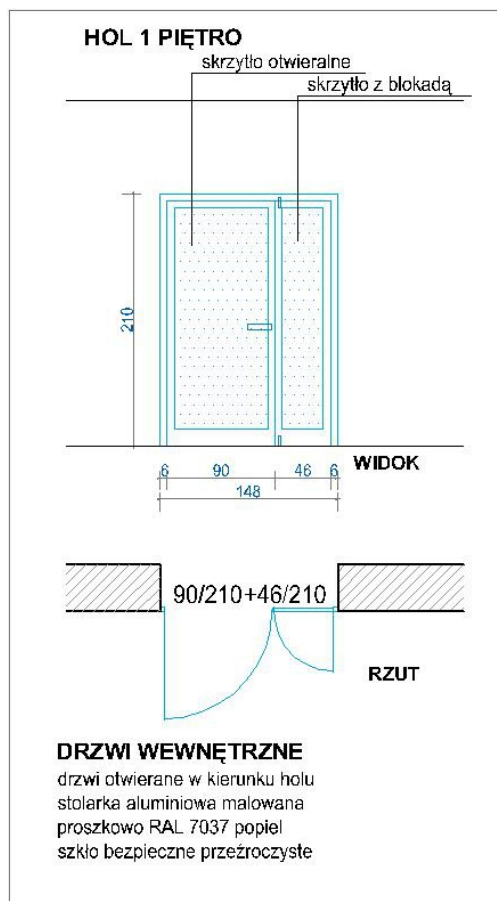
Uwaga! w miejscu sufitów oraz coudów K-G zastosować płytę gipsowo-włóknową woda i ognio odp.

Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.

18 <i>arch-DECO</i> Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 501 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	INWESTOR
	OBIEKT
	TEMAT
	01.2013
Urząd Gminy w Buczkowicach BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE 1 PIĘTRO SANITARIAT DAMSKI projekt Iwona Juraszek opracowanie Iwona Ozmińska	

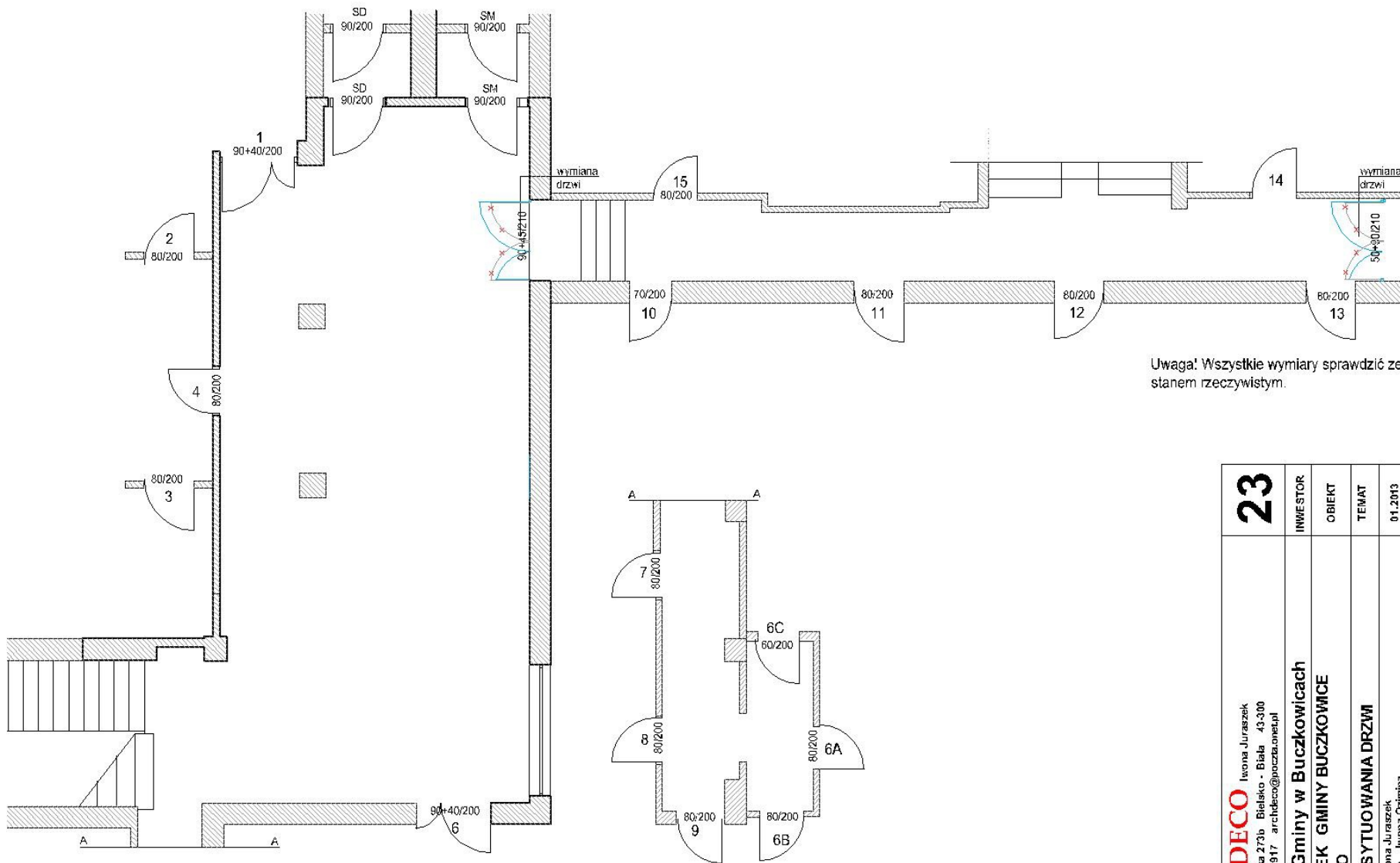


arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barkowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 801 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	20
Urząd Gminy w Buczkowicach BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE 2 PIĘTRO	INWESTOR
SANITARIAT	OBIEKT
projekt Iwona Juraszek opracowanie Iwona Ozminia	TEMAT 01.2013

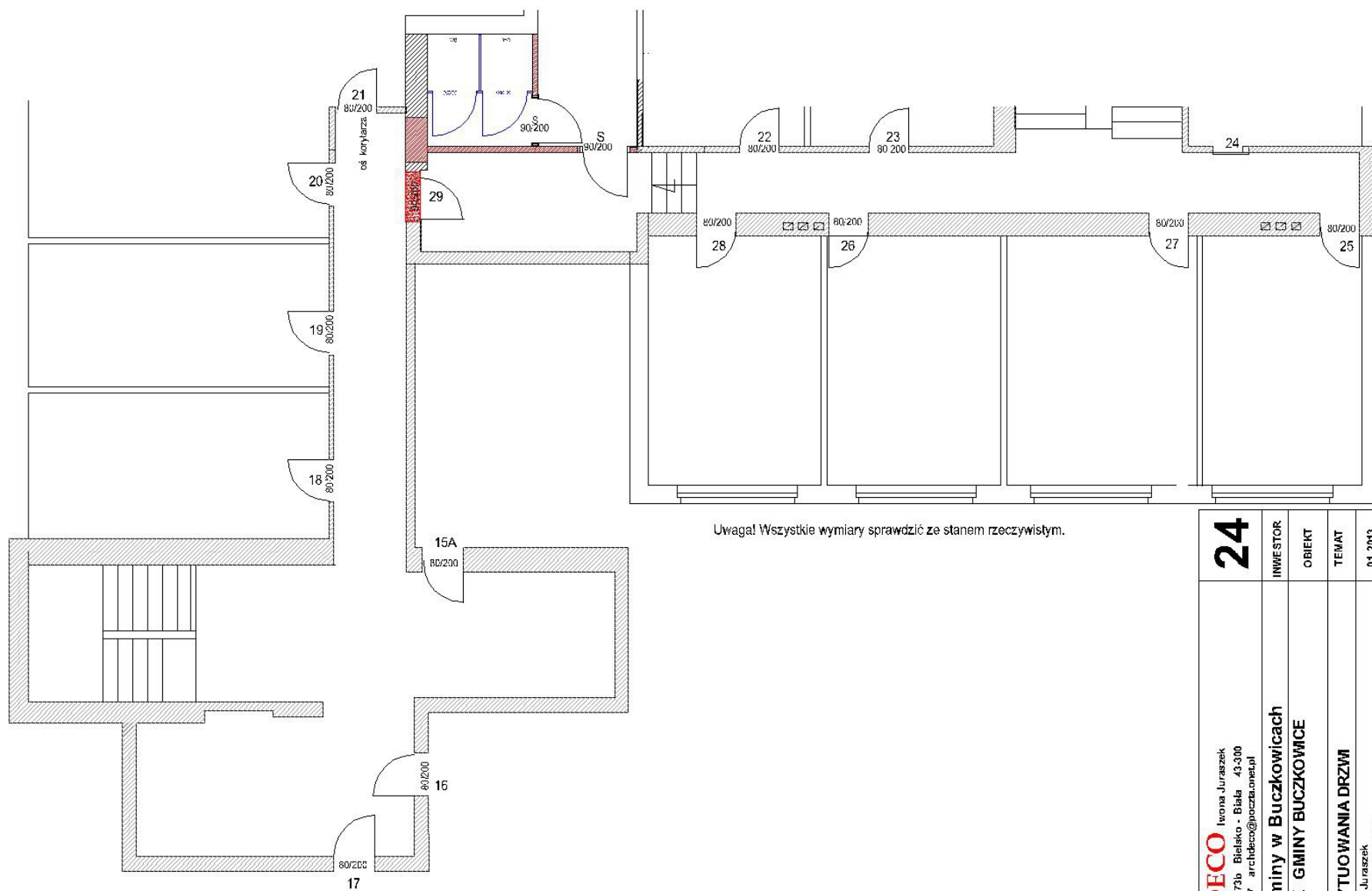


UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ ZE STANEM RZECZYWISTYM.

<i>arch-DECO</i> Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 501 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	21
	INWESTOR
	OBIEKT
	TEMAT
	04 2013
Urząd Gminy w Buczkowicach	
BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	
RYSUNEK STOLARKI ALUMINOWEJ	
projekt Iwona Juraszek	



arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 501 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	23			
	INWESTOR	OBIEKT	TEMAT	01.2013
	Urząd Gminy w Buczkowicach	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	1 PIĘTRO	
	PLAN USYTUOWANIA DRZWI			
	projekt Iwona Juraszek	opracowanie Iwona Ozmińska		



Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić ze stanem rzeczywistym.

arch-DECO Iwona Juraszek ul. Barłowska 273b Bielsko - Biala 43-300 tel. 501 314 917 archdeco@poczta.onet.pl	24			
	INWESTOR	OBIEKT	TEMAT	01.2013
	Urząd Gminy w Buczkowicach	BUDYNEK GMINY BUCZKOWICE	2 PIĘTRO	
	PLAN USYTUOWANIA DRZWI	projekt Iwona Juraszek	opracowanie Iwona Ozimina	