

ADRES INWESTYCJI: **KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 37**

OBRĘB: **OBRĘB: 6**

NR DZIAŁKI: **21/182**

INWESTOR: **POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA  
KOŚCIUSZKI  
31-155 KRAKÓW**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**UL. WARSZAWSKA 24, BUD. 10-24 W-9/POK.110**  
SOUND & SPACE ROBERT LEBIODA  
60-682 POZNAŃ, UL. W. BIEGAŃSKIEGO 61A

## PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY

**PRZEBUDOWA KOMORY BEZPOGŁOSOWEJ NA SALĘ DYDAKTYCZNO-AUDYTORYJNĄ DLA  
POTRZEB WYDZIAŁU MECHANICZNEGO, AL. JANA PAWŁA II, KRAKÓW W BUDYNKU 6B  
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ PRZY AL. JANA PAWŁA II 37, DZ. NR  
21/257, OBR. EWID. 6**

**TOM II A**

**PROJEKT WNĘTRZ - KARTY POMIESZCZEŃ**

Nr uprawnień:

podpis:

### ARCHITEKTURA

**GŁÓWNY PROJEKTANT**

mgr inż. arch.  
ROBERT LEBIODA

704/01/DUW  
DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W  
SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

.....

**SPRAWDZAJĄCY**

mgr inż. arch.  
ZBIGNIEW MAGDZIAREK

WP-IA/OKK/UpB/38/2008  
DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W  
SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

.....

## SPIS TREŚCI

<b>A.</b>	<b>KARTY POMIESZCZEŃ .....</b>	<b>3</b>
1.	POZIOM PIWNICY .....	3
1.1.	POMIESZCZENIE NR -1.01 .....	3
1.2.	POMIESZCZENIE NR -1.02 .....	4
1.3.	POMIESZCZENIE NR -1.03 .....	5
1.4.	POMIESZCZENIE NR -1.04 .....	6
1.5.	POMIESZCZENIE NR -1.05 .....	7
1.6.	POMIESZCZENIE NR -1.06 .....	8
2.	POZIOM PARTERU .....	9
2.1.	POMIESZCZENIE NR 0.01 .....	9
2.2.	POMIESZCZENIE NR 0.02 .....	10
2.3.	POMIESZCZENIE NR 0.03 .....	11
2.4.	POMIESZCZENIE NR 0.04 .....	12
2.5.	POMIESZCZENIE NR 0.06 .....	13
2.6.	POMIESZCZENIE NR 0.07 .....	14
2.7.	POMIESZCZENIE NR 0.08 .....	15
2.8.	POMIESZCZENIE NR 0.09 .....	16
2.9.	POMIESZCZENIE NR 0.10 .....	17
2.10.	POMIESZCZENIE NR 0.11 .....	18
2.11.	POMIESZCZENIE NR 0.12 .....	19
3.	POZIOM I PIĘTRA .....	20
3.1.	POMIESZCZENIE NR 1.01 .....	20
3.2.	POMIESZCZENIE NR 1.03 .....	21
<b>B.</b>	<b>SZCZEGÓŁOWY OPIS WYBRANYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA WNĘTRZ .....</b>	<b>22</b>
1.	PARKIET PRZEMYSŁOWY .....	22
2.	GRES NIESZKLIWIONY .....	22
3.	WYPOSAŻENIE SANITARNE .....	22
1.	SANITARIATY .....	24
<b>C.</b>	<b>UWAGI KOŃCOWE .....</b>	<b>27</b>

## A. KARTY POMIESZCZEŃ

### 1. Poziom piwnicy

#### 1.1. Pomieszczenie nr -1.01

Poziom: -1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>-1.01   KORYTARZ</b>	Powierzchnia: <b>22,85 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	gres
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno-szary
Sufit	sufit podwieszany modułowy	biały
Wyposażenie		
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

**1.2. Pomieszczenie nr -1.02**

Poziom: -1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>-1.02   MAGAZYN</b>	Powierzchnia: <b>38,44 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	gres
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno-szary
Sufit	sufit podwieszany modułowy	biały
Wyposażenie		
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

## 1.3. Pomieszczenie nr -1.03

Poziom: -1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>-1.03   MAGAZYN</b>	Powierzchnia: <b>40,66 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	gres
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno-szary
Sufit	Tynk gipsowy, wykończony gładzią,	biały
Wyposażenie		
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

**1.4. Pomieszczenie nr -1.04**

Poziom: -1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>-1.04   MAGAZYN</b>	Powierzchnia: <b>57,28m<sup>2</sup></b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	gres
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno-szary
Sufit	Tynk gipsowy, wykończony gładzią,	biały
Wyposażenie		
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

## 1.5. Pomieszczenie nr -1.05

Poziom: -1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>-1.05   MASZYNOWNIA WENTYLATOROWNIA</b>	Powierzchnia: <b>84,22 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	gres
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno-szary
Sufit	Tynk gipsowy, wykończony gładzią,	biały
Wypożenie	Centrala wentylacyjna wg projektu instalacji sanitarnych ustawiona na podkładkach wibroizolacyjnych dobranych przez producenta centrali.	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	Wydzielenie pożarowo pomieszczenia REI120, drzwi EI60	


## 1.6. Pomieszczenie nr -1.06

Poziom: -1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>-1.06   KLATKA SCHODOWA</b>	Powierzchnia: <b>15,33 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	LASTRYKO, CZYSZCZENIE RENOWACJA	LASTRYKO
Cokół	LASTRYKO, CZYSZCZENIE RENOWACJA	LASTRYKO
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno-szary
Sufit	Tynk gipsowy, wykończony gładzią,	biały
Wyposażenie	Balustrada h=1,10m montowana do lica schodów, wzdłuż ściany montować we wnęce w ścianie.	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	



## 2. Poziom parteru

### 2.1. Pomieszczenie nr 0.01

Poziom:0	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.01   SALA AUDYTORYJNA</b>	Powierzchnia: <b>228,82 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>materiał</b>
Posadzka	Parkiet przemysłowy z drewna egzotycznego, olejowany, wym.300x20mm gr. 15mm. UWAGA! W całym budynku układany w tym samym kierunku	Parkiet przemysłowy dębowy
Cokół	Listwa przypodłogowa drewniana	listwa
Ściany	Okładziny akustyczne wg projektu akustyki	Dąb modyfikowany / beton
Sufit	Sufit podwieszany z płyt GKB 12,5mm z wypełnieniem wełną mineralną gr. 10cm	biały
Wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>– mównica</li> <li>– biurko audytoryjne dla 6 osób</li> <li>– fotele – 6szt. RAL 5017</li> <li>– fotele audytoryjne z pulpitem – 214szt. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ tapicerowane XR-026 (100% Xtreme FR, odporność na ścieranie: 100 000 cykli Martindale)</li> </ul> </li> <li>➤ wykończenie drewniane 1.007</li> <li>– Pulpity – 19szt. Wykończenie drewniane 1.0007</li> <li>–</li> <li>– Fotele audytoryjne bez pulpitu - 19szt.</li> <li>– Balustrada zabezpieczająca stanowisko dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózku inwalidzkim</li> <li>– Tablica kredowa – RAL 5017</li> <li>– Telewizor – 9szt według projektu Audio Video</li> </ul>	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

## 2.2. Pomieszczenie nr 0.02

Poziom:0	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.02   HOLL</b>	Powierzchnia: <b>30,70 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	-
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno szary
Sufit	sufit podwieszany modułowy	biały
Wyposażenie	-	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe		

## 2.3. Pomieszczenie nr 0.03

Poziom: 0	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.03   POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</b>	Powierzchnia: <b>6,37 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	-	gres
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią, w obrębie ściany z umywalką, zlewem gres nieszkliwiony w kolorze jasno szarym (RAL9002) do wysokości 2m, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ pionowy)	Tynk/gres
Sufit	sufit podwieszany modułowy	biały
Wyposażenie	Zlew 1 szt. Umywalka 1 szt. Szafki kuchenne	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe		

## 2.4. Pomieszczenie nr 0.04

Poziom:0	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.04   PRZEDSIONEK</b>	Powierzchnia: <b>3,41 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	-
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno szary
Sufit	sufit podwieszany modułowy	biały
Wyposażenie	-	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe		

## 2.5. Pomieszczenie nr 0.06

Poziom:0	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.06   SZATNIA</b>	Powierzchnia: <b>30,70 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	Wysokość 8cm, gres identyczny jak na posadzce	-
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno szary
Sufit	sufit podwieszany modułowy	biały
Wyposażenie	wieszaki systemowe ściennie	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe		

## 2.6. Pomieszczenie nr 0.07

Poziom: <b>0</b>	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.07   TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>	Powierzchnia: <b>4,85 m<sup>2</sup></b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	-	-
Ściany	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ pionowy), na pełną wysokość	gres
Sufit	sufit podwieszany modułowy	biały
Wypozażenie	Miska WC podwieszana, dostosowana dla osób niepełnosprawnych, montaż na stelażu (wg. opisu na końcu opracowania), szt.1 Umywalka dostosowana dla osób niepełnosprawnych (wg. opisu na końcu opracowania) szt.1 Podajnik papieru toaletowego [PP] szt.1 Szczotka stojąca [SS] szt.1 Kosz na śmieci [KnS_04] szt.1 Wieszak [W_04] szt.1 Lustro 0,9*1,2 m ściennie montowane nad umywalką szt.1 Dozownik mydła [Dm] szt.1 Podajnik papierowych ręczników [Pr] szt.1 System poręczy dla osób niepełnosprawnych [Tb] kpl. 1	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

## 2.7. Pomieszczenie nr 0.08

Poziom: 1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.08   UMYWALNIA MĘSKA</b>	Powierzchnia: <b>4,43 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	-	-
Ściany	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm3; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm2; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ pionowy), na pełną wysokość	gres
Sufit	sufit podwieszany modułowy 60x120	biały
Wypozażenie	Umywalka z otworem, przelewem, wymiary 50x40cm, kształt prostokątny (wg. opisu na końcu opracowania), szt.2 Syfon dekoracyjny prostokątny, chromowany (wg. opisu na końcu opracowania), szt.2 Bateria zlewozmywakowa, szt.2 Lustro ścienna 0,9x1,2 montowane nad umywalkami ,szt.2 Dozownik mydła [Dm], szt.2 Podajnik papierowych ręczników [Pr] szt.2 Kosz na śmieci [KnS_03] szt.2 Złączka do węża, 1 szt.	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

## 2.8. Pomieszczenie nr 0.09

Poziom: 1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.09   UMYWALNIA DAMSKA</b>	Powierzchnia: <b>5,23 m<sup>2</sup></b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	-	-
Ściany	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ pionowy), na pełną wysokość	gres
Sufit	sufit podwieszany modułowy 60x120	biały
Wypozażenie	Umywalka z otworem, przelewem, wymiary 50x40cm, kształt prostokątny (wg. opisu na końcu opracowania), szt.2 Syfon dekoracyjny prostokątny, chromowany (wg. opisu na końcu opracowania), szt.2 Bateria zlewozmywakowa, szt.2 Lustro ściennie 0,9x1,2 montowane nad umywalkami ,szt.2 Dozownik mydła [Dm], szt.2 Podajnik papierowych ręczników [Pr] szt.2 Kosz na śmieci [KnS_03] szt.2 Złączka do węża, 1 szt.	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	



## 2.9. Pomieszczenie nr 0.10

Poziom: 1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.10   TOALETA DAMSKA</b>	Powierzchnia: <b>7,49 m<sup>2</sup></b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	-	-
Ściany	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ pionowy), na pełną wysokość	gres
Sufit	sufit podwieszany modułowy 60x120	biały
Wyposażenie	Miska WC podwieszana, kształt prostokątny, montaż na stelażu (wg. opisu na końcu opracowania), szt.3 Podajnik papieru toaletowego [PP] szt.3 Szczotka stojąca [SS] szt.3 Kosz na śmieci [KnS_04] szt.3 Wieszak [W_04] szt.3	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

**2.10. Pomieszczenie nr 0.11**

Poziom: 1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.11   TOALETA MĘSKA</b>	Powierzchnia: <b>9,38 m<sup>2</sup></b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ podłużny)	gres
Cokół	-	-
Ściany	Gres nieszkliwiony, powierzchnia naturalna, stopień antypoślizgowości R10, Odporność na ścieranie wgłębne <175mm <sup>3</sup> ; nasiąkliwość <0,5%; wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm <sup>2</sup> ; siła łamiąca >1300N; format 60x120cm (układ pionowy), na pełną wysokość	gres
Sufit	sufit podwieszany modułowy 60x120	biały
Wyposażenie	Miska WC podwieszana, kształt prostokątny, montaż na stelażu (wg. opisu na końcu opracowania), szt.3 Podajnik papieru toaletowego [PP] szt.3 Szczotka stojąca [SS] szt.3 Kosz na śmieci [KnS_04] szt.3 Wieszak [W_04] szt.3	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki na etapie wykonawstwa	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

**2.11. Pomieszczenie nr 0.12**

Poziom: <b>0</b>	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>0.12   KLATKA SCHODOWA</b>	Powierzchnia: <b>15,34 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	LASTRYKO , czyszczenie renowacja	LASTRYKO
Cokół	LASTRYKO, czyszczenie renowacja	LASTRYKO
Ściany	Tynk gipsowy wykończony gładzią,	Jasno-szary
Sufit	Tynk gipsowy, wykończony gładzią,	biały
Wyposażenie	Balustrada h=1,10m montowana do lica schodów, wzdłuż ściany montować we wnęce w ścianie.	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

### 3. Poziom I piętra

#### 3.1. Pomieszczenie nr 1.01

Poziom: <b>1</b>	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>1.01   PRZEDSIONEK</b>	Powierzchnia: <b>3.06 m2</b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Parkiet przemysłowy z drewna egzotycznego, olejowany, wym.300x20mm gr. 15mm. UWAGA! W całym budynku układany w tym samym kierunku	Parkiet przemysłowy dębowy
Cokół	Listwa przypodłogowa drewniana	Listwa dębowa
Ściany	Ustrój tkaninowy z wełną mineralną 5cm	czarny
Sufit	Sufit odwieszany modułowy	biały
Wyposażenie	Balustrada h=1,10m montowana do lica schodów, wzdłuż ściany montować we wnęce w ścianie.	
Oświetlenie	Wg projektu elektryki	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

## 3.2. Pomieszczenie nr 1.03

Poziom: 1	Numer i nazwa pomieszczenia: <b>1.03   REŻYSERKA</b>	Powierzchnia: <b>8,94 m<sup>2</sup></b>
	<b>OPIS</b>	<b>Kolor   materiał</b>
Posadzka	Wykładzina syntetyczna zabezpieczona powierzchniowo, heterogeniczna, z fazowanymi krawędziami, wielokrotne wiązania krzyżowe – wizualny efekt supermat w płytkach 90 x 45 cm, gr. 2,5mm w kolorze czarnym z metalicznym efektem RAL 9005, utwardzona cząsteczkami szafiru, gr. Powłoki zabezpieczającej 20 µm, gr. Warstwy użytkowej min. 0,55mm, ciężar całkowity 4000 g/m <sup>2</sup> , antypoślizgowość R10, współczynnik dynamiczny tarcia DS (>0,30) tłumienie dźwięków uderzeniowych min 2dB	czarna
Cokół	Cokół o wys. 15cm, wykładzina igłowana, jak przejścia.	czarna
Ściany	- Tynk gipsowy wykończony gładzią,	szary
Sufit	Sufit podwieszany modułowy	czarny
Wyposażenie		
Oświetlenie	Wg projektu elektryki	
Instalacje techniczne	Wszystkie widoczne elementy instalacji technicznych w kolorze wykończenia ścian/sufitów pomieszczenia	
Uwagi dodatkowe	-	

## B. SZCZEGÓŁOWY OPIS WYBRANYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA WNĘTRZ

### 1. PARKIET PRZEMYSŁOWY

Specyfikacja techniczna

- Drewno dębowe, cyklinowane i olejowane
- wymiary 20x300mm gr. 15mm
- skład surowcowy: drewno

### 2. GRES NIESZKLIWIONY

- powierzchnia naturalna,
- stopień antypoślizgowości R10,
- Odporność na ścieranie wgłębne <175mm<sup>3</sup>;  
nasiąkliwość <0,5%;
- wytrzymałość na zginanie min. 35 N/mm<sup>2</sup>;
- siła łamiąca >1300N;
- format 60x120cm (układ podłużny)

### 3. WYPOSAŻENIE SANITARNE

#### [Dm] DOZOWNIK MYDŁA

Dozownik mydła w płynie, srebrny kolor

Wymiary: 10,7x10,5x25,6 (SZxGŁxWYS)

do stosowania z mydłem w pianie, mydło dozowane w postaci piany, zlicowany metalowy zamek bębnekowy, łączenia boków spawane i szlifowane, zaokrąglenie boków, dodatkowe zagięcia dolnych krawędzi obudowy, wzmacniają sztywność i odporność na akty wandalizmu, niewidoczne zawiasy

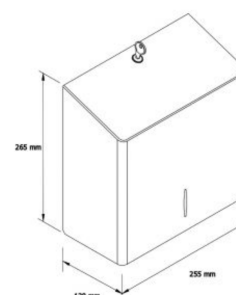


#### [Pr] PODAJNIK RĘCZNIKÓW

Podajnik papierowych ręczników, składanych, stal matowa

Wymiary: 25,6x11,8x26,3 (SZxGŁxWYS)

pojemność do 500 szt. ręczników, okienko do kontroli ilości ręczników, zlicowany metalowy zamek bębnekowy, łączenia boków spawane i szlifowane, zaokrąglenia boków nadają lekkości kształtu urządzeń, dodatkowe zagięcia dolnych krawędzi obudowy wzmacniają sztywność i



odporność na akty wandalizmu, niewidoczne zawiasy.

**[SS] SZCZOTKA STOJĄCA**

Wymiary: 8x8x39 (SZxGŁxWYS)

wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego ułatwia czyszczenie, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wydostawaniu się zapachów, wymienna końcówka szczotki



**[ODB\_02] ODBOJNIK DRZWIOWY**

Średnica 6,5cm, wysokość 7cm

Odbój podłogowy, okrągły, srebrny



**[I] KOSZ NA ŚMIECI**

Średnica 22 cm,

Metal, typ pedałowy,



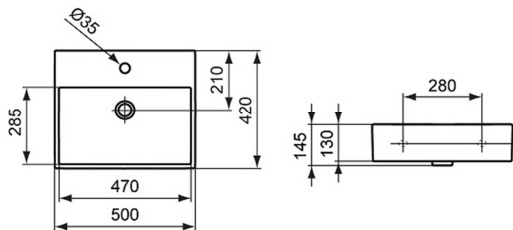
## 1. SANITARIATY

### UMYWALKA

wymiary 50x40cm

pozostałe wymiary wg. rysunków

mocowana na śruby



### SYFON DEKORACYJNY, PROSTOKĄTNY

Miedziany. Wysokość 128 mm + regulacja 0–85 mm



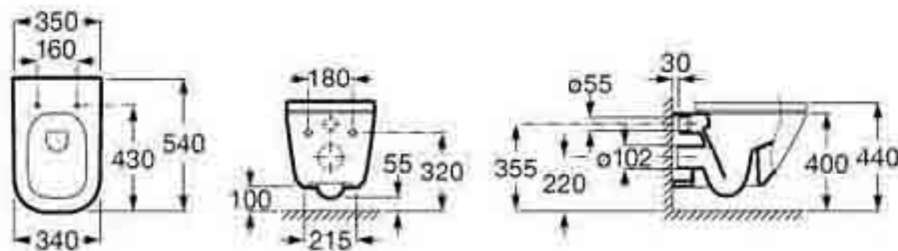


MISKA WC PODWIESZANA

Wymiary wg. rysunków

Kształt prostokątny

Montaż na stelażu

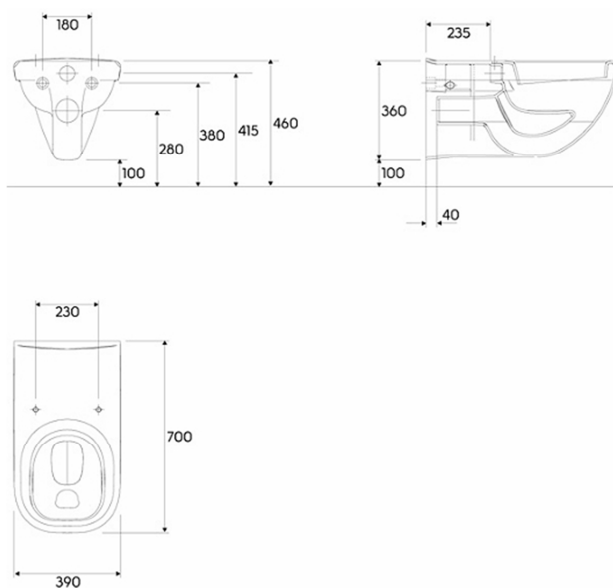
MISKA WC PODWIESZANA DLA  
NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Wymiary wg. rysunków

Kształt prostokątny

Montaż na stelażu

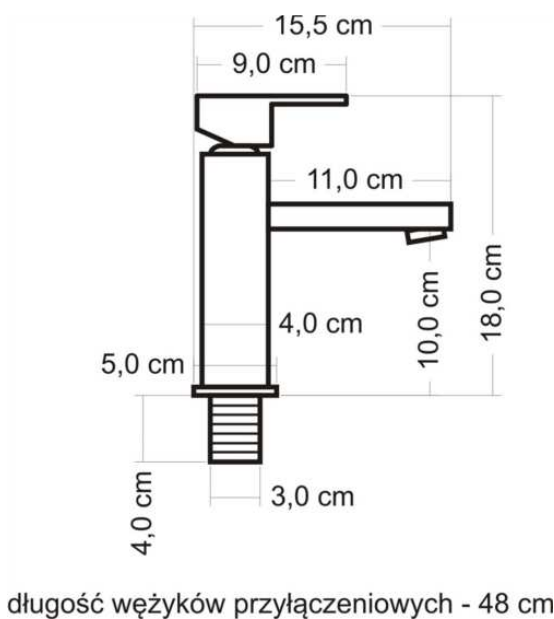




BATERIA UMYWALKOWA  
SZTORCOWA NA WODĘ  
ZMIESZANA

Wykończenie: chrom





### C. UWAGI KOŃCOWE

- 1) Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian w zakresie nie wpływającym na koszty realizacji inwestycji (np. kolorystyka, graficzny podział powierzchni, itp.).
- 2) Wszystkie zmiany podlegają akceptacji Projektanta i Inwestora
- 3) Niniejsze opracowanie stanowi część dokumentacji, którą należy traktować jako całość i rozpatrywać łącznie.
- 4) Opis techniczny należy rozpatrywać łącznie z rysunkami.
- 5) Projekt chroniony prawem autorskim osobistym zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Opracował: mgr inż. arch. Robert Lebioda