

ZESTAWIENIE
ROBÓT REMONTOWYCH W BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W SŁAWIE

PIWNICA:

- montaż krat okiennych 90x60cm szt. 3.0
- wymiana drzwi 90x200cm na antywłamaniowe szt.1.0
- likwidacja ościeżnicy metalowej 80x200cm szt.1.0
- wykonanie cokoлика z płytki h=10cm $6.96+35.44=42.40\text{m}$
- przygotowanie podłoża pod płytki ceramiczne podłogowe 5.23m^2
- położenie glazury podłogowej $5.23+68.85=74.08\text{m}^2$
- demontaż rur stalowych
- Ø22mm $19.60+24.00+8.60+8.0+11.0+22.40=93.60\text{m}$
- Ø28mm $22.20+21.00=43.20\text{m}$
- Ø35mm $11.90+13.60=25.50\text{m}$
- montaż rur miedzianych
- Ø22mm $19.60+18.00+8.60+8.0+11.0+22.40=87.60\text{m}$
- Ø28mm $22.20+21.00=43.20\text{m}$
- Ø35mm $11.90+13.60=25.50\text{m}$
- izolacja rur z pianki poliuretanowej gr 13mm o zamkniętej strukturze (czerwonej)
 $53.70+18.0+8.60+8.0+24.60+43.40\text{m}$
- Ruszt ażurowy do podwieszania kabli elektrycznych, telefonicznych itp. o szerokości 40cm 25.90m
- Wykucie ościeżnicy stalowej szt.1.0
- Oczyszczenie i malowanie ościeżnicy szt. 1.0
- Skucie betonu 0.18m^3
- Wykonanie glazury podłogowej z płytki gresowe i antypoślizgowej 8.41m^2
- Wykonanie glazury ściennej do 2.0m 29.0m^2
- Wykonanie sufitu z regipsu ognioodpornego i wodoodpornego na stelażu stalowym sufit –
 $8.41+68.85=77.26\text{m}^2$
- ściana - 81.62m^2
- Wykonanie przyłączy kanalizacyjnych pod umywalki Ø 50mm 3.0m
- Montaż ustępu wraz z kompaktem szt.1 wraz z przyłączem 1.0 szt
- Montaż umywalek szt.1 wraz z przyłączem szt. 1.0
- Montaż baterii umywalkowych szt. 1.0
- Montaż grzejnika łazienkowego z przyłączem kpl. 1.0
- Wykonanie nowych grzejników dwupłytych 160x60cm szt 4.0
- Wykonanie wentylacji wywiewnej wymuszonej, wentylator szt. 1.0+1.0
- Wykonanie czerpni powietrza szt. 1.0
- Demontaż grzejników z rur żebranych szt. 4.0
- Wykonanie szpachlowania ścian i sufitów $11.89+150.47=162.36\text{m}^2$
- Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną ścian i sufitów wraz gruntowaniem $11.89+150.47=162.36\text{m}^2$
- Montaż drzwi wewnętrznych wraz z ościeżnicą skręcaną 80x200cm szt.1.0
- wykonanie próby ciśnienia szt 1.0

PIWNICA REMONT POMIESZCZEŃ

PIWNICA POMIESZCZENIE nr P02

1	Montaż krat okiennych 90x60cm	szt	3.0			
2	Wymiana drzwi 90x200cm na antywłamaniowe	szt	1.0			

PIWNICA KORYTARZ - P01 284x184+ 616x126cm h=241cm

1	Likwidacja ościeżnicy i drzwi 80x200cm	szt	1.0			
2	Wykonanie cokolika h-10cm z płytki	m	6.96			
3	Przygotowanie podłoża pod płytki	m ²	5.23			
4	Wykonanie posadzki z płytek antypoślizgowych	m ²	5.23			gat. I

PIWNICA KORYTARZ - P01 12.60+440+452m h=241cm

1	Demontaż rur stalowych c.o. – śr. 22mm – śr. 28mm – ś. 35mm	m	19.60 22.20 11.90			
2	Wykonanie rur miedzianych c.o. – śr. 22mm – śr.28mm – śr. 35mm	m	19.60 22.20 11.90			
3	Izolacja rur z pianki poliuretanowej gr 13mm, o zamkniętej strukturze kolorowej (czerwona)	m	53.70			
4	Ruszt ażurowy do podwieszania kabli elektrycznych, telefonicznych itp. o szerokości 40cm	m	25.90			

PIWNICA WC- P 17 292x291cm h=241cm

1.	Wykucie ościeżnicy stalowej	szt	1.0			
2	Skucie betonu	m ³	0.18			
3	Wykonanie glazury podłogowej z płytki gresowe i antypoślizgowej	m ²	8.41			gat. I
4	Wykonanie glazury ściennej do 2.0m	m ²	29.00			gat. I
5	Wykonanie sufitu z regipsu ognioodpornego i wodoodpornego na stelażu stalowym	m ²	8.41			
6	Wykonanie przyłączy kanalizacyjnych pod umywalki Ø 50mm	m	3.0			
7	Montaż ustępu wraz z kompaktem szt.1 wraz z przyłączem	szt	1.0			

PIWNICA MAGAZYN- P 08 580X581cm h=241cm

1	Demontaż rur stalowych o śr. 22mm	m	24.00			
2	Wykonanie rur miedzianych o śr. 22mm	m	18.00			
3	Izolacja rur z pianki poliuretanowej gr 13mm o zamkniętej strukturze kolorowej (czerwona)	m	18.00			

PIWNICA MAGAZYN- P 15 433x178cm h=241cm

1	Demontaż rur stalowych o – śr. 22mm	m	8.60			
2	Wykonanie rur miedzianych o – śr. 22mm	m	8.60			
3	Izolacja rur z pianki poliuretanowej gr 13mm o zamkniętej strukturze kolorowej (czerwona)	m	8.60			

PIWNICA GOSPODARCZE - P 13 433x387cm h=241cm

1	Demontaż rur stalowych o – śr. 22mm	m	8.00			
2	Wykonanie rur miedzianych o – śr. 22mm	m	8.00			
3	Izolacja rur z pianki poliuretanowej gr 13mm o zamkniętej strukturze kolorowej (czerwona)	m	8.00			

PIWNICA ARCHIWUM - P 12 1187x580cm h=241cm

1.	Wykucie wymiana drzwi wejściowych gnioodpornych 80x200	szt	1.0			
2	Płyta regipsowa gr 12.5mm na ruszcie - sufit	m ²	68.85			
3	Płyta regipsowa gr 12.5mm na ruszcie - ścianie	m ²	81.62			
4	Wykonanie glazury podłogowej z płytki gresowe i antypoślizgowej	m ²	68.85			gat. I
5	Cokolik wysokości 10cm	m ²	35.44			
6	Oczyszczenie i malowanie ościeżnicy	szt	1.0			
7	Wykonanie wentylacji wymuszonej	szt	1.0			
8	Wykonanie czerpni powietrza ściiennej	szt	1.0			
9	Demontaż grzejników z rur żebrowych	szt	4.0			
10	Demontaż rurociągu stalowego c.o – śr. 28mm – śr. 22mm	m	21.00 22.40			
11	Wykonanie rur miedzianych c.o – śr. 28mm – śr. 22mm	m	21.00 22.40			
12	Izolacja rur z pianki poliuretanowej gr 13mm o zamkniętej strukturze kolorowej (czerwona)	m	43.40			
13	Wykonanie nowych grzejników dwupłytowych 160x60cm	szt	4.0			
14	Wykonanie próby ciśnieniowej całości instalacji	szt	1.0			
15	Szpachlowanie ścian i sufitów	m ²	150.47			
16	Malowanie ścian i sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	150.47			

PIWNICA KORYTARZ- P 01 1193x149cm h=241cm

1	Demontaż rur stalowych o – śr. 35mm – śr. 22mm	m m	13.60 11.00			
2	Montaż rur miedzianych – śr.35mm – śr.22mm	m	13.60 11.00			
3	Izolacja rur z pianki poliuretanowej gr 13mm o zamkniętej strukturze kolorowej (czerwona)	m	24.60			

ZESTAWIENIE
ROBÓT REMONTOWYCH W BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W SŁAWIE

PARTER:

- *zamurowanie otworów w ścianie gr 12cm m² 1.80+1.80=3.60*
- *zabezpieczenie podłogi folią m² = 61.37*
- *mycie podłogi m² = 61.37*
- *rozbiórka ścianki gr 12cm m² 8.75*
- *zerwanie 2x wykładziny 11.54+11.45=22.98 m²*
- *podłoga płytki antypoślizgowe 11.54+11.45=22.98m²*
- *glazura ścienna do 200cm – 24.40 m²*
- *tynk kat. III m² - 3.60+5.50=9.10 m²*
- *sufit podwieszany na stelażu stalowym z regipsu ognioodpornego 61.37m²*
- *szpachlowanie sufitu – gładź gipsowa m²*
8.43+17.37+15.84+16.79+11.42+11.54+11.59+10.59+13.82= 117.39
- *sufit - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem m²*
8.43+17.37+15.84+16.79+11.42+11.54+11.59+10.59+13.82+61.37 =178.76
- *zerwanie tapet 550.03m²*
- *wykonanie tapet ściennych do malowania*
32.76+55.99+47.24+19.79+48.31+37.44+39.58+37.19+35.67+40.66+40.00+19.90+95.50=550.03
- *ściany - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem m²*
32.76+55.99+47.24+19.79+48.31+37.44+39.58+37.19+35.67+40.66+40.00+19.90+95.50=550.03
- *malowanie wraz z gruntowaniem sali posiedzeń*
sufitu 133.75 m²
ściany 146.18-29.40=116.78m²
- *ługowanie lamperii - 79.39 m²*
- *gruntowanie lamperii - 79.39 m²*
- *Lamperia natryskowa Diacolor - 79.39 m²*
- *szpachlowanie ścian – prostowanie ścian – 79.39m²*
- *szpachlowanie ościeży okiennych m*
5.10+6.87+6.87+6.97+6.97+6.97+11.02+5.51+6.69+6.69+6.69=76.35m
- *malowanie grzejników żeliwnych*
100x60cm szt. 1.0+1.0=2.0
– 110x60cm szt.1.0
120x60cm szt. 1.0+1.0=2.0
90x60cm szt.1.0
70x60cm szt.1.0+1.0+1.0+1.0+1.0=5.0
50x60cm szt.1.0
- *malowanie rur c.o o Ø 15mm m*
1.20+9.02+3.0+2.50+9.32+8.32+8.32+8.32+2.0+22.27=74.72m
- *wykucie parapetów okiennych i osadzenie nowych z PCV 240x30 - szt.6; 120x30 - szt.2*
- *wymiana drzwi typu Porta wraz z ościeżnicą regulowaną, szyldy i klamka mosiężno podobne oraz zamek z wkładką patentową*
1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+2= 12.0 szt.
- *wykucie ościeżnicy stalowej szt.*
1.0+1.0+1.0+1.0+2.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0=14.0
- *cokolik z płytki ceramicznej 12.94m*
- *obudowa z płyty gipsowej pionu kanalizacyjnego l-320m*
- *kratka wentylacyjna szt.1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+2.0=7.0*

Roboty wod-kan

- *wykonanie instalacji wodkan -przyłacza do zmywarki i wyparzarki - szt.1.0*
- *wymiana zlewozmywaka 2-komorowego - szt.1.0*
- *wymiana baterii umywalkowej wraz z przyłączem - szt.1.0*

PARTER BUDYNKU
Wykaz robót objętych remontem

Parter: POKÓJ 11A – 261x323cm h-316

Po	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Ściany zamurowanie otworów gr. 12cm wykucie ościeżnicy	m ² szt.	1.80 1,0			
2	Ściany tynk kat. III	m ²	3.60			
3	Sufit szpachlowanie, malowanie emulsyjne, gruntowanie	m ²	8.43			
5	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	32.76			
6	Ościeża okienne tapeta 25cm szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	5.10			
7	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 100x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 1.20			
8	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			

Parter: POKÓJ nr 11 – 593x293cm h-316

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	17.37			
2	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	55.99			
3	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.87			
4	Parapet z PCV 240x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0			
5	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt.	1,0 1,0			
6	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 100x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 9.02			

Parter: POKÓJ nr 12 - 578x274cm

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	15.84			
2	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	47.24			
3	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.87			
4	Parapet z PCV 240x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0			
5	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
6	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 2.50			

Parter: POKÓJ nr 13 – 579x290cm h-316

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	16.79			
2	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	48.31			
3	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.97			
4	Parapety z PCV 240x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0			
5	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
6	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 3.0			

Parter: POKÓJ nr 10 A– 271x254+148+307 cm h-316

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	11.42			
2	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	37.44			
3	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	11.02			
4	Parapety z PCV 120x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 70x60; 50x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0+1.0 9.32			
6	Obudowa z płyty gipsowej na profilach pionu kanalizacyjnego	m	3.20			
7	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			

Parter: POKÓJ nr 10 – 412x280cm h-316

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Wykładzina PCV do wymiany Podłoga z płytki ceramicznej	m ²	11.54			gat. I
2	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	11.54			
3	Cokoliki z płytki	m	12.94			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	39.58			
5	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	5.51			
6	Parapet z PCV 120x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0 1.0			
7	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
8	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 90x60; rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 8.32			

9	Wymiana kratki wentylacyjnej sufitowej 20x20	szt.	1.0			
---	--	------	-----	--	--	--

Parter: POKÓJ nr 09 – 411x282cm h-316

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	11.59			
2	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	37.19			
3	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.69			
4	Parapet z PCV 240x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0			
5	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt.	1,0 1,0			
6	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 70x60; rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 8.32			

Parter: POKÓJ nr 08 – 412x257cm h-316

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	10.59			
2	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	35.67			
3	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.69			
4	Parapet z PCV 240x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0			
5	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt.	1,0 1,0			
6	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 70x60; rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 8.32			
7	Wymiana kratki wentylacyjnej sufitowej 20x20	szt.	1.0			

Parter: POKÓJ nr 07 – 415x333cm h-316

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	13.82			
2	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	40.66			
3	Ościeża 25cm okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.69			
4	Parapet z PCV 220x23cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0			
5	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
6	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 70x60; rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 2.0			
7	Wymiana kratki wentylacyjnej sufitowej 20x20	szt.	1.0			

Parter: POKÓJ nr 02 i 03 412x278cm– h-316

1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych do 2.0m ²	szt.	1.0			
2	Zamurowanie otworów drzwiowych z betonu komórkowego gr 12cm na zap. cem-wap	m ²	1.80			
3	Rozebranie ścianek z cegły gr 12cm na zap. cem.	m ²	8.75			
4	Tynki wewnętrzne zwykłe kat III wykonanie ręcz.	m ²	5.50			
5	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufit ściany	m ²	11.45 40.00			
6	Dwukrotne malowanie, gruntowanie - sufit Ściany - gruntowanie, malowanie	m ²	11.45 40.00			
7	Wykonanie glazury podłogowej z płytki gresowe i antypoślizgowej - zerwanie wykładziny	m ²	11.45 11.45			gat. I
8	Wykonanie glazury ściiennej do 2.0m	m ²	24.40			gat. I
9	Wymiana zlewozmywaka 2-komorowego wraz z syfonem i baterią. Wykonanie przyłączy	szt.	1.0			
10	Wykonanie instalacji wod - kan celem podłączenia zmywarki i <u>wyparzalnia</u>	szt.	1.0			
11	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
12	Kratka wentylacyjna 14x27	szt.	1.0			

Parter: KORYTARZ 1461x151 +289x125cm; HOL – 571x494+296x253cm h-316

1	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²	61.37			
3	Ługowanie farby olejnej z lamperii	m ²	79.39			
4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych pod lamperie	m ²	79.39			
5	Szpachlowanie ścian- prostowanie ścian	m ²	79.39			
6	Wykonanie lamperii natryskowej typu DIAKOLOR wykonanie ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu – ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²	79.39			
7	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych: - sufitów - ścian	m ²	61.37 95.50			
8	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych tynków gładkich - sufit - ściany	m ²	61.37 95.50			
9	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 90x200cm, 80x200 cm regulowaną skręcaną, klamka mosiężno podobna wykucie ościeżnicy stalowej	szt.	1.0 + 1.0 1.0 + 1.0			
10	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²	61.37			
11	Wymiana kratki wentylacyjnej sufitowej 20x20	szt.	2.0			
12	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 70x60; 110x60 rur miedziane Ø 15mm- malowanie	szt. m	1.0+1.0 22.27			
13	<u>Sufit podwieszany na stelażu stalowym z regipsu</u>	m ²	61.37			

Parter: SALA POSIEDZEŃ 1154x1159cm; h-316

1	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²	133.75			
---	-----------------------------	----------------	--------	--	--	--

7	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wraz z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych tynków gładkich - sufit - ściany	m ²	133.75 116.78			
---	---	----------------	------------------	--	--	--

ZESTAWIENIE ROBÓT REMONTOWYCH W BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W SŁAWIE

I- PIĘTRO:

- zamurowanie otworów w ścianie gr 12cm - 1.80m²
- ścianka gr 12cm z betonu komórkowego m² 13.11+7.56+4.94+25.29=50.90m²
- zamurowanie otworu gr 24cm m³ 0.432+0.432+0.475+1.224+0.864+0.432=3.859m³ tj. **16,08 m²**
- wykucie okna 235x215cm - szt. .1.0
- zabezpieczenie podłogi folią - 60.32m²
- mycie podłogi - 60.32m²
- wykonanie sufitu podwieszanego na stelażu stalowym z płyty regipsowej - 60.32m²
- rozbiora ścianki gr 12cm m²
2.69+13.29+13.11+13.11+6.10=48.30m²
- rozbiora elementu żelbetowego - 2.345+4.43=6.775m³
- montaż nadproży 2xdwuteownik 220 wraz z osiatkowaniem l-400cm - szt. .1.0
- wykonanie filarów 24x36cm - 0.55m³
- osadzenie nadproży prefabrykowanych L-19 L=120cm szt. .2.0+2.0+4.0=8.0 szt. .
150cm – szt. .2.0
- zerwanie 2x wykładziny - 11.70m²
- zerwanie panelu podłogowego - 7.56+3.48+31.49=42,53m²
- skucie posadzki - 1.20m³
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowej i wodnej z folii płynnej - 12.0 m²
- nowy panel podłogowy – 0.83+0.83+11.70+17.26+17.26+14.90+3.48+7,56 + 25,50+19,71+31,49= 150,52m²
- wykonanie posadzki cementowej m² do 6cm - 12.0m²
- skucie glazury podłogowej – 25,50 + 19,71 = 45,21m²
- podłoga płytki antypoślizgowe - 12.0+4.48+0.40=16,88m²
- cokolik drewniany 15.70+15.70+15.62+15.0+18.20+16.14+13.04=109.40m
- skucie glazury ściennej - 31.19m²
- glazura ścienna do 200cm 33.59+5.50=39.09m²
- tynk kat. III – 54.20+3.60+5.10+26.22+8.29+12.59+3.60+3.6+15.12+14.3+4.0+7.2+3.60==114.32m²
- szpachlowanie ościeżnic okiennych: 6.69+6.69+6.69=20.07m
- szpachlowanie sufitu – gładź gipsowa m²
22.47+11.62+11.70+12.0+10.66+17.28+17.26+7.60+24.91+19.71+31.47 +29.41 +60.32 =276.04m²
- sufit - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem m²
22.47+31.52+74.28+11.62+11.70+12.0+10.66+17.28+17.26+7.60+24.91+19.71+31.47 +29.41 +60.32 =382.20m²
- zerwania tapet = 511,93 m²
- gładź szpachlowa na ścianach: 50.58+81.54=132.12m²
- ściany– tapeta m²
43.86+42.45+16.28+18.20+45.82+45.82+30.72+67.48+50.30+60.71+90.31=511.93
- ściany - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem m²
74.80+56.56+118.41+43.86+42.45+16.28+18.20+45.82+45.82+30.72+67.48+50.30+60.71+90.31+86.60=848.30 m²
- ługowanie lamperii - 81.54m²
- gruntowanie lamperii - 81.54m²
- prostowanie ścian lamperii - 26.78+81.54=108.32m²

- *Lamperia natryskowa Diacolor - 26.78+81.54=108.32m²*
- *malowanie grzejników żeliwnych*
- 110x60cm szt. .1.0*
- 120x60cm szt. . 2.0+1.0+1.0+2.0=6.0*
- 70x60cm szt. .1.0*
- 50x60cm szt. .1.0*
- *nowe grzejniki Purmo*
- 200x60cm szt. 2.0*
- 160x60cm szt. .4.0*
- 120x60cm szt. .1.0*
- *malowanie rur c.o o Ø 15mm m*
- 9.20+9.20+2.20+2.0+9.20+9.20+9.20+9.20+9.20+17.80=95.60m*
- *wykucie parapetów okiennych 240x30cm szt. .1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+2.0+2.0+2.0+2.0*
- *nowe parapety okienne z PCV*
- l-240x30cm 1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+2.0+2.0=9.00 szt.*
- 120x30cm szt. .2.0+2.0=4.0 szt. .*
- *Wymiana drzwi typu Porta 80x200cm wraz z ościeżnicą regulowaną, szyldy i klamka mosiężno podobne wraz z wkładką patentową szt. 1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+3.0+2.0+1.0=12.0szt. .*
- *montaż drzwi wejściowych do sanitariatów Porto 100x200cm wraz z ościeżnic regulowaną, szyldy i klamka mosiężno podobne wraz z wkładką patentową szt. .1.0*
- *wykucie ościeżnicy stalowej szt. .*
- 1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+4.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+4.0+3.0+2.0=24.0szt. .*
- *listwa podłogowa z płytki ceramicznej 13.04 m*
- *montaż progu drzwiowego l-80cm szt. . 1.0*
- *montaż drzwi 2-skrzydłowych przeszkłonych 145x200 - szt. .1.0*
- *obudowa z płyty gipsowej pionu kanalizacyjnego -15.48m*
- *kratka wentylacyjna szt. .1.0+1.0+1.0+1.0+2.0+1.0+1.0+1.0+2.0+1.0=12.0szt. .*
- *demontaż krat stalowych 2.40x3.0 m - szt. .1*
- *montaż nowych krat stalowych wg zamawiającego 240x3.00m - szt. .1*
- *wykonanie drzwi przesuwanych 115x200cm szt. .1 wg wzoru zamawiającego*
- *cyklinowanie podłóg w 102a;102b;102c;102d;102e -22.47+31.52+74.28+11.62=129.89m²*
- *cokolik 2x 10 cm z drewna liściastego – 80,22 mb*
- *malowanie (lakierowanie) wraz z podkładem – 129.89m²*

Roboty sanitarne\

- *Wymiana zlewozmywaka 2-komorowego szt. .1.0*
- *kanalizacja mb*
- rura Ø 110mm –4.80*
- rura Ø75mm – 17.00*
- rura Ø 50mm – 6.50*
- *montaż muszli ustępowej wraz z kompaktem i przyłączem wod - kan dla niepełnosp. szt. .1.0*
- *uchwyty do podłogi dla niepełnosprawnych komplet - 1.0*
- *umywalka dla niepełnosprawnych z uchwytem uchylnym - szt. .1.0*
- *montaż grzejnika łazienkowego wraz z przyłączem szt. .1.0*
- *demontaż grzejnika 200x60cm szt. . 1.0*
- *montaż baterii umywalkowej szt. .2.0*
- *wykonanie wentylacji wymuszonej -wentylator szt. .1.*
- *rurociąg miedziany o Ø 15mm mb – 5.0+17.0=22.00m i Ø25mm -18.96m*
- *syfon pojedynczy Ø 50mm szt. .2.0*
- *zawory przełotowe i zwrotne Ø 15mm wodociągowe szt. .2.0+1.0=3.0*
- *bateria łokciowa umywalkowa dla niepełnosprawnych Ø15mm szt. .1.0*
- *kratka ściekowa szt. .2.0*
- *przyłącze do zmywarki i wyparzacza szt. .1.0*
- *montaż podgrzewacza 3.5kW z zaworem czerpialnym szt. .1*
- *montaż zlewozmywaka 2-komorowego z syfonem szt. .1.*
- *Demontaż urządzeń w kuchni komplet 1.0*
- *Zawór odpowietrzający automatyczny Ø 15mm – szt.1*

WYKAZ ROBÓT OBJĘTYCH REMONTEM – I - PIĘTRO BUDYNKU

Piętro- I: POKÓJ nr 102A 300x410cm i 102B 278x410 h-316cm

Poz.	Rodzaj robót remontowych	j.m	Ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Zamurowanie otworu gr 24cm	m ²	1.80			

2	Tynk kat.III	m ²	54.20			
3	<u>Wykonanie ścianki działowej gr 12cm z betonu komórkowego</u>	m ²	25.29			
4	<u>Sufit 2-krotne malowanie wraz z gruntowaniem ściany</u>	m ²	22.47 74.80			
5	Cokoliki listwa drewniana	m	18.20			
6	Ściany gruntowanie, malowanie	m ²	97.27			
7	Ościeża okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.69			
8	<u>Gładź szpachlowa szpachlowa na ścianie</u>	m ²	50.58			
9	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			Wykorzystać z likwidacji
10	Wentylacja, kratki wentylacyjne	szt.	1.0			
11	Instalacja c.o. - grzejniki panelowe 120x60cm - rur miedziane Ø 15mm- malowanie	szt. m	2.0 9.20			
12	Cyklinowanie parkietu	m ²	22.47			
13	Dwukrotne lakierowanie oraz 1x podkład parkietu	m ²	22.47			

Piętro: POKÓJ nr 102D – 554x569cm i 102E - 582x173cm

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Cyklinowanie parkietu	m ²	31.52			
2	Dwukrotne lakierowanie oraz 1x podkład parkietu	m ²	31.52			
3	Sufit 10%-szpachlowanie, malowanie, grunt sufit	m ²	31.52			
4	Cokoliki – listwa drewniana	m	16.14			
5	Ściany 2x gruntowanie i malowanie	m ²	56.56			
6	Drzwi 2-skrzydłowe przeszklone 145x200cm wraz z ościeżnicą– regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt.	1.0			

Piętro- I: POKÓJ nr 102C 1150x570cm h-316cm

1	<u>Sufit 2-krotne malowanie wraz z gruntowaniem ściany sufit</u>	m ²	<u>118.41</u> <u>74.28</u>			
2	Cyklinowanie parkietu	m ²	74.28			
3	Dwukrotne lakierowanie oraz 1x podkład parkietu	m ²	74.28			

Piętro- I: POKÓJ nr 102 412x282 h-316cm

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Cyklinowanie parkietu Dwukrotne lakierowanie oraz 1x podkład parkietu	m ²	11.62 11.62			
2	Zamurowanie otworu gr 24cm - wykucie ościeżnicy 80x200cm	m ² szt.	1.80 1.0			
3	Tynk kat.III	m ²	3.60			
4	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	11.62			

5	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	43.86			
6	Ościeża okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.69			
7	montaż progu drzwiowego l-80cm	szt.	<u>1.0</u>			
8	Wykucie parapetu betonowego 240x30 - osadzenie parapetu z PCV	szt.	<u>1.0</u> 1.0			
9	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
10	Wentylacja, kratki wentylacyjne	szt.	1.0			
11	Instalacja c.o. - grzejniki żeliwne 120x60cm - rur miedziane Ø 15mm- malowanie	szt. m	1.0 9.20			

Piętro- I: POKÓJ nr 102F 415x282 h-316cm

Poz	Rodzaj robót remontowych	j.m	ilość	materiał	kolor	uwagi
1	Zerwanie wykładziny	m ²	11.70			
2	Podłoga panel podłogowy	m ²	11.70			
3	Rozbiórka ściany gr 12cm - demontaż ościeżnicy stalowej	m ² szt.	2.69 1.0			
4	Wykucie otworu drzwiowego 90x220 - osadzenie nadproży l-120cm	m ² szt.	1.98 2.0			
5	Sufit szpachlowanie, malowanie, gruntowanie	m ²	11.70			
6	Cokoliki listwa drewniana	m	13.04			
7	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	42.45			
8	Ościeża okienne, szpachlowanie, gruntowanie, malowanie	m	6.69			
9	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	<u>1.0</u> 1.0			
10	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
15	Wentylacja, kratki wentylacyjne	szt.	1.0			
16	Instalacja c.o. - grzejniki żeliwne 50x60cm - rur miedziane Ø 15mm- malowanie	szt. m	1.0 2.20			

Piętro- I SANITARIAT DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH nr 103 408x294 h-316cm

1	Rozbiórka ścianki z cegły gr 12cm na zaprawie cementowej	m ²	13.29			
2	Wykucie z muru ościeżnic stalowej o powierzchni do 2.0m ²	szt.	4.0			
3	Skucie istniejącej posadzki	m ³	1.20			
4	Rozebranie płytek ściennych- glazury na klej	m ²	31.192			
5	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii płynnej	m ²	12.00			
6	Wykonanie posadzki cementowej o gr do 6cm zatartej na ostro wraz z ułożeniem siatki stalowej	m ²	12.00			

7	Wykonanie posadzki z płytki gresowej antypoślizgowej	m ²	12.00			gat. I
8	Wykonanie glazury ściennej do wysokości 2.0m	m ²	33.59			gat. I
9	Osadzenie nadproży prefabrykowanych l=150	szt.	2.0			
10	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 100x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
11	Dwukrotnie gruntowanie wewnętrznych - sufitu - ścian	m ²	12.00 16.28			
12	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną tynków bez gruntowania	m ²	28.28			
13	Rurociąg miedziany o śr.25mm o połączeniu lutowane na ścianach budynku niemieszkalnych	m	18.96			
14	Rurociąg kanalizacyjny z PCV o śr.110mm na ścianach w bud. niemieszkalny na wcisk + pion	m	4.80			
15	Rurociąg kanalizacyjny z PCV o śr.75mm na ścianach w bud. niemieszkalnych na wcisk	m	6.50			
16	Syfony pojedyncze z tworzywa szt. ucznego o śr. 50mm	szt.	2.0			
17	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowej o śr. nominalnej 15mm	szt.	2.0			
18	Bateria umywalkowa łokciowa stojąca o śr.15mm dla niepełnosprawnych	szt.	1.0			
19	Ustęp z spłuczką ustępową typu „kompakt” wraz z przyłączem dla niepełnosprawnych	kpl	1.0			
20	Osprzęt przy montażu muszli wraz uchwyty dla niepełnosprawnych	kpl	1.0			
21	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem dla niepełnosprawnych z uchwytem uchylnym	kpl	1.0			
22	Rurociąg miedziany o śr.15mm o połączeniu lutowane na ścianach budynku niemieszkalnych	m	5.0			
23	Grzejnik stalowy łazienkowy o wysokości 800mm	szt.	1.0			
24	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji Ø.15mm	szt.	1.0			
25	Montaż kratki wentylacyjnych	szt.	2.0			
26	Montaż kratki ściekowych	szt.	2.0			
27	Obudowa rur kanalizacyjnych i wodnych płytą regipsową na stelażu	m	15.48			

Piętro- I POMIESZCZENIE GOSPODARCZE nr 104 257x183 i 220x257 h-316cm

1	Stolarka drzwiowa wewnętrzna 80x200cm – szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt. .	1,0			
2	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na - ścianach - sufitach	m ²	10.66 18.23			
3	Dwukrotne gruntowanie podłogi wewnętrznych	m ²	55.67			
4	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną - sufitów - ścian	m ²	10.66 18.20			
5	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt. .	1,0			

	- wykucie ościeżnicy stalowej		1,0			
6	Montaż kratki wentylacyjnych	szt.	2.0			
7	Wykonanie lamperii natryskowej żywicznej	m ²	7,52			

Piętro- I BIURO SEKRETARZ nr 105 i 106 416x415cm h-316cm

1	Wykucie okna z PCV 235x217	szt.	1.0			
2	Zamurowanie okna gr 24cm z bet. komórkowego	m ²	5.10			
3	Uzupełnienie tynków zwykłych wew. kat III	m ²	5.10			
4	Wykonanie ścianki działowej z betonu komórkowego gr 12cm na zap wap-cem.	m ²	13.11			
5	Uzupełnienie tynków zwykłych wew. kat III	m ²	26.22			
6	Wykucie ościeżnic stalowych do 2.0m ²	szt.	1.0			
7	Rozebranie ścianek z cegły gr 12cm na zaprawie wap-cem	m ²	13.11			
8	Tynki wewnętrzne zwykłe kat III wykonanie ręczne na podłożu z betonu komórkowego	m ²	3.60			
9	Zamurowanie otworu drzwiowego gr. 12cm	m ²	1.80			
10	Panel podłogowy Listwa podłogowa	m ²	<u>17.26</u> <u>15.70</u>			<u>nowe</u>
11	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na - sufitach	m ²	17.26			
12	Dwukrotne gruntowanie podłogi wewnętrznych Sufit	m ²	17,26			
13	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną sufi	m ²	17.26			
14	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	45,82			
14	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, sztyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
15	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	<u>1.0</u> <u>1.0</u>			
16	Instalacja C.O. malowanie <u>grzejnik anelowy 160x60;</u> rur miedziane Ø 15mm	szt. m	<u>1.0</u> 2.0			<u>nowy</u>

Piętro- I VICE BURMISTRZ – 107; 106 415x415cm h=316cm

1	Rozbiórka elementów konstrukcji żelbetowych o gr 18cm	m ³	2.345			
2	Ułożenie nadproży stalowych 2xdwuteownik 220 szt. .1, L=4.00m. Wykonanie osiatkowania	szt.	1.0			
3	Uzupełnienie tynków zwykłych wew. kat III na podciągu	m ²	8.29			
4	Wykonanie filarów 36x24cm z cegły kl 20 podparcie dla nadproży	m ³	0.55			
5	Uzupełnienie tynków zwykłych wew. kat III	m ²	12.54			
6	Wykucie ościeżnic stalowych do 2.0m ²	szt.	1.0			
7	Tynki wewnętrzne zwykłe kat III wykonanie ręczne na podłożu z betonu komórkowego	m ²	3.60			
8	<u>Panel podłogowy nowy</u> Listwa podłogowa	m ² m	<u>17.26</u> <u>15.70</u>			gat. I
9	Dwukrotne gruntowanie podłogi wewnętrznych - sufitu + malowanie	m ²	17,26			

10	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	45.82			
11	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt.	1,0 1,0			
12	<u>Parapety z PCV 240x30cm</u> - wykucie parapetu betonowego	szt.	<u>1,0</u> 1,0			
13	Instalacja C.O. malowanie grzejnik panelowy 160x60; rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 9.20			

Piętro- I ZAPLECZE KUCHENNE – 108 262X290cm h=316cm

1	Wykonanie ścianki działowej z betonu komórkowego gr 12cm na zap wap-cem.	m ²	7.56			
2	Uzupełnienie tynków zwykłych wew. kat III	m ²	15.12			
3	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 2x120cm	szt.	1.0			
4	Wykonanie glazury ściennej w części nad urządzeniami - fartuch	m ²	5.50			gat. I
5	Zerwanie panelu podłogowego	m ²	7.56			
6	Wykonanie nowego panelu podłogowego	m ²	7.56			gat. I
7	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
8	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	7.60			
9	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	30,72			
10	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	7,60			
11	<u>Montaż parapetu z PCV 120x30cm</u> - wykucie parapetu betonowego 120x30cm	szt.	<u>1.0</u> 1.0			
12	Wykonanie kanalizacji o śr 75mm	m	17.0			
13	Instalacja -zasilanie w wodę z miedzi o śr 15mm	m	17.0			
14	<u>Przyłącze do zmywarki i wyparzacza</u>	szt.	<u>1,0</u>			
15	Montaż podgrzewacza umywalkowego 230V 3.5kW z zaworem czepalnym	szt.	1.0			
16	Montaż zlewozmywaka dwu-komorowego z baterią i syfonem. Wykonanie kompleksowe wraz z przyłączem	szt.	1.0			
17	Instalacja C.O. malowanie grzejnik panel 120x60; rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 9.20			

Piętro- I SEKRETARIAT – 108A 573x374 + 290x120cm h=316cm

1	Rozebranie ściany z cegły na zap.wap-cem. Gr 24cm	m ³	4.43			
2	Wykucie otworu drzwiowego 90x100cm w ścianie gr 24cm	m ²	1.80			
3	Rozebranie ścianek działowych gr 12cm - wykucie ościeżnicy stalowej	m ² szt.	6.10 4.00			
4	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 2x120cm szt. .4	m	4.80			

5	Wykonanie ścianki działowej z betonu komórkowego gr 12cm na zap wap-cem.	m ²	4.94			
6	Uzupełnienie tynków zwykłych wew. kat III	m ²	14.30			
7	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	3,0 3,0			
8	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	24.91			
9	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	67,48			
10	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	24,91			
11	Demontaż urządzeń w kuchni	kpl	1.0			
12	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60; (jest 40x60-zamiana na 120x60cm) - rur miedziane Ø 15mm	szt. m	2.0 9.20			
13	Zerwanie panelu podłogowego	m ²	3.48			
14	Skucie glazury podłogowej	m ²	25,50			
15	Położenie panelu podłogowego gat. I	m ²	28,98			
16	<u>Parapety PCV 120x30cm</u> -wykucie parapetu betonowego	szt.	<u>2,0</u> 2.0			
17	Montaż kratki wentylacyjnych	szt.	2.0			

Piętro- I SALA POSIEDZEŃ – 108 B 573x374 + 290x120cm h=316cm

1	Parapety z PCV 120x30; 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0+1.0 1.0+1.0			
2	Uzupełnienie tynków zwykłych wew. kat III	m ²	4.00			
3	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	19.71			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	50.30			
5	Skucie glazury podłogowej	m ²	19,71			
6	Położenie panelu podłogowego gat. I	m ²	19,71			
7	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	19,71			
8	Uzupełnienie brakującej glazury podłogowej	m ²	0.40			gat. I
9	Instalacja C.O. <u>Montaż nowego grzejnika Purmo 200x60</u>	szt.	1.0			nowe
10	Malowanie rur miedzianych Ø 15mm	m	9.20			

Piętro- I BIURO BURMISTRZA – 109 556x566cm h=316cm

1	Wykucie ościeżnic stalowych	szt.	3.00			
2	Zamurowanie otworów drzwiowych gr 24cm	m ²	3.60			
3	Wykonanie tynku kat.III	m ²	7.20			

4	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	31,47			
5	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	60,71			
6	Instalacja C.O. <u>Montaż nowego grzejnika Purmo 200x60;</u>	szt.	<u>2,0</u>			nowe
6	Malowanie rur miedzianych Ø 15mm	m	9,20			
7	Zerwanie panelu podłogowego	m ²	31,49			
8	Położenie panelu podłogowego gat. I	m ²	31,49			gat. I
9	<u>Parapety PCV 240x30cm</u> - wykucie parapetów betonowych	szt.	<u>2,0</u> 2,0			nowe
10	Montaż kratki wentylacyjnych	szt.	1,0			
11	Demontaż grzejnika 200x60cm	szt.	1,0			

Piętro- I POKÓJ – 110 i 110A 268x556 i 261x556cm h=316cm

1	Wykucie ościeżnic stalowych	szt.	1,00			
2	Zamurowanie otworów drzwiowych gr 24cm	m ²	1,80			
3	Wykonanie tynku kat.III	m ²	3,60			
4	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	29,41			
5	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	90,31			
6	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	29,41			
7	Instalacja C.O. <u>Montaż nowego grzejnika Purmo 200x60;</u>	szt.	2,0			1 szt. .-nowy
8	Malowanie rur miedzianych Ø 15mm	m	9,20			
9	Położenie panelu podłogowego gat. I	m ²	14,90			Nowy, gat. I
10	Wykonanie cokolika – listwa drewniana	m	15,62			
11	Stołarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	2,0 2,0			
12	<u>Parapety PCV 240x30cm</u> - wykucie parapetów betonowych	szt.	<u>2,0</u> 2,0			
13	Montaż kratki wentylacyjnych	szt.	1,0			

Piętro- I KORYTARZ I HOL – K 1 2090x151+ 567x601-195x263cm h=316cm

1	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²	60,32			
2	Ługowanie farby olejnej z lamperii	m ²	81,54			
3	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych pod lamperie do wysokości 160cm	m ²	81,54			
4	Sufit podwieszany na stelażu stalowym z regipsu	m ²	<u>60,32</u>			
5	Szpachlowanie ścian – prostowanie ścian	m ²	<u>81,54</u>			
5	Wykonanie lamperii natryskowej typu DIAKOLOR wykonanie ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu – ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²	81,54			
6	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych:					

	sufitów ścian	m ²	60.32 86.60			
7	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych tynków gładkich sufitów ścian	m ²	60.32 86.60			
8	Demontaż krat stalowych	m ²	7.20			
9	Montaż nowych krat wg wzoru inwestora	m ²	7.20			
10	Montaż drzwi przesuwanych 115x200 wg wzoru inwestora sztyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt.	1.0			
11	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²	60.32			
12	Wymiana kratki wentylacyjnej sufitowej 20x20	szt.	2.0			
13	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 70x60; 110x60 rur miedziane Ø 15mm- malowanie	szt. m	2.0 17.80			

ZESTAWIENIE
ROBÓT REMONTOWYCH W BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W SŁAWIE

II- PIĘTRO:

- zamurowanie otworu dr 24cm - 0.44 m³ tj. **1.83 m²**
- wykonanie ścianki działowej gr 12cm – 33.65+1.80=35.45m²
- zabezpieczenie podłogi folią - 60.76 m²
- mycie podłogi - 60.76 m²
- wykonanie ścianki działowej gr 8cm na stelażu stalowym płytą gipsową br 12.5cm wodoodporną i wypełnioną wełną mineralną gr 6cm – 11.17+7.26=18.43 m²
- wykonanie sufitu podwieszonego na stelażu stalowy - 60.76 m²
- rozbiorka ścianki gr 12cm - 4.80+11.072+6.18=22.05 m²
- rozbiorka ściany z elementów drewnianych - 25.96m²
- wykucie w murze gr 24cm otworu - 1.73 m³
- wykonanie filarów 24x36cm - 5.6m
- osadzenie nadproży prefabrykowanych L-19 L=120cm - szt. .2.0
- 150cm – szt. .2.0
- skucie posadzki - 1.093 m³
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowej i wodnej z folii płynnej - 12.32 m²
- wykonanie posadzki cementowej m² do 6cm - 12.32 m²
- podłoga płytki antypoślizgowe m²
- 1.0+12.32+10.58=23.90 m²
- skucie glazury ściennej m² 12.58+31.19+26.88=70.65 m²
- glazura ścienna do 200cm m² 2.0+32.59+48.84=83.43 m²
- tynk kat. III – 8.68+67.3+3.60+=79.58 m²
- szpachlowanie sufitu – gładź gipsowa m²
- 17.0+26.84+17.43+16.49+36.67+10.75+11.54+11.69+11.69+11.45+11.41+11.41+11.76+23.09+11.30+27.03+27.0+60.76=355.61 m²
- sufit - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem m²
- 17.0+26.84+17.43+16.49+36.67+10.75+11.54+11.69+11.69+11.45+11.41+11.41+11.76+23.09+11.30+27.03+27.0+60.76=355.61 m²
- szpachlowanie ściany – gładź gipsowa m² – 26.84+93.06=119.90
- zerwanie tapety – 788,42 m²
- ściany- tapetowanie
- 41.90+49.55+48.35+85.3+35.57+37.03+37.22+37.22+36.91+36.91+36.91+37.48+53.0 +34.42+63.06+10.93+106.46=788.42 m²
- ściany - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem m²
- 41.90+49.55+48.35+85.3+35.57+37.03+37.22+37.22+36.91+36.91+36.91+37.48+53.0 +34.42+63.06+10.93+106.46=788.42 m²
- ługowanie lamperii - 93.06 m²
- gruntowanie lamperii - 93.06 m²

- prostowanie ścian lamperii - 93.06 m²
- Lamperia natryskowa Diacolor - 93.06 m²
- malowanie grzejników żeliwnych
- 100x60cm szt. . 2.0
- 120x60cm szt. . 1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+2.0+1.0+2=11.0
- 140x60cm szt. .1.0
- 160x60cm szt. .1.0
- 180x60cm szt. .1.0+2.0=3.0
- 100x120cm szt. .1.0
- 90x60cm szt. .1.0+1.0=2.0
- 70x60cm szt. 3.0
- 50x60cm szt. .1.0
- malowanie rur c.o o Ø 15mm
- 9.50+4.0+4.0+24.0+4.0+4.0+4.0+4.0+4.0+2.0+2.0+2.0+2.0+17.80=93.30m
- okna nowe 90x120 cm - szt. .1
- Parapety okienne z PCV
- 1-240x30cm szt. . 1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+2.0=11.0+1.0=12.0
- 120x30cm szt. .4.0+1.0+2.0=7.0
- wykucie parapetów betonowych 11+7.0=18.00szt.
- Wymiana drzwi typu Porta 80x200cm wraz z ościeżnicą wraz z ościeżnicą regulowaną, szyldy i klamka mosiężno podobne wraz z wkładką patentową
- 2.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+2.0+2+3.0=23.0 szt. .
- montaż drzwi wejściowych Porta 100x200cm wraz z ościeżnicą regulowaną, szyldy i klamka mosiężno podobne wraz z wkładką patentową szt. .1.0
- naprawa drzwi wejściowych szt. . 1.0- pokój 202
- wykucie ościeżnicy stalowej szt. .2.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+4.0+3.0+1.0+1.0+3=27.0 szt. .
- obudowa z płyty gipsowej pionu kanalizacyjnego - 7.26m
- kratka wentylacyjna szt. .1.0+1.0+1.0+2.0+2.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+1.0+6.0+1.0=21.0
- demontaż krat stalowych 2.40x3.25 - szt. .1.0
- montaż nowych krat stalowych wg zamawiającego 240x3.25 - szt. .1.0
- wykonanie drzwi przesuwnych 115x200cm wg wzoru zamawiającego - szt. .1.0

Roboty sanitarne

- kanalizacja mb
- rura Ø 110mm -2.50
- rura Ø75mm - 9.50
- rura Ø 50mm - 3.0
- montaż muszli ustępowej wraz z kompaktem i przyłączem wod-kan szt. .2.0
- montaż muszli ustępowej wraz z kompaktem i przyłączem wod-kan dla niepełnosprawnych szt. . 1.0
- uchwyty do podłogi dla niepełnosprawnych komplet -1.0
- umywalka dla niepełnosprawnych z uchwytem uchylnym - szt. .1.0
- pisuar pojedynczy z zaworem splukującym oraz podpora ruchoma podłączona do podłogi szt. . 1.0
- montaż zlewozmywaka 2-komorowego - szt. .1.0
- montaż umywalek wraz z przyłączem - szt. .2.0
- montaż grzejnika łazienkowego wraz z przyłączem - 1.0+1.0+1.0=3.0szt. .
- montaż baterii umywalkowej - 1.0+2.0+1.0+1.0=5.0szt. .
- wykonanie wentylacji wymuszonej -wentylator - szt. .2.0
- rurociąg miedziany o Ø 15mm - 13.58+ 2*5.0=23.58m
- syfon pojedynczy Ø 50mm - szt. .3.0
- zawory przelotowe i zwrotne Ø 15mm wodociągowe - 2.0+2.0=4.0szt. .
- zawór odpowietrzające - 2.0szt. .
- bateria łokciowa umywalkowa dla niepełnosprawnych Ø15mm - szt. .1.0
- demontaż umywalek - 2.0+2.0=4.0szt. .
- demontaż muszli - 2.0+2.0=4.0szt. .
- Podgrzewacz 3.5kW szt. .1

II – PIĘTRO REMONT POMIESZCZEŃ

Piętro- II POKÓJ – 201A 578x294cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	2,0 1,0			
2.	<u>Rozbiórka istniejącej ściany z elementów drewnianych</u>	m ²	25.96			
3	<u>Wymurowanie nowej ściany gr 12cm z betonu komórkowego</u>	m ²	33.65			
4	<u>Tynk kat. III wewnętrzny</u>	m ²	67.30			
5	<u>Montaż okna 90x120cm z parapetem z PCV</u>	szt.	1.0			
6	<u>Wykonanie instalacji wodnokanalizacyjnej</u> - umywalka z baterią - przyłącze wody z rur Ø15mm - grzejnik łazienkowy - podgrzewacz 3.5kW	Szt. kpl szt. szt.	1.0 1.0 1.0 1.0			
7	<u>Glazura ścienna (fartuch) przy umywalce</u>	m ²	2.0			
8	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	41.90			
9	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na - ścianach - suficie	m ²	26.84 17.00			
10	Dwukrotne malowanie emulsyjne ścian i sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	43.84			
11	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 90x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 9.50			

Piętro- II POKÓJ – 201 599x291cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	17.43			
3	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	49,55			
4	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	17,43			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 140x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 4.00			
6	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0 1.0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 202 593x278cm h=316c

1	Naprawa drzwi wejściowych – montaż ponowny	szt.	1.0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie		16.49			

	-	m ²				
3	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	48,35			
4	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	16,49			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 180x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 4.00			
6	Parapety z PCV240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	<u>1.0</u> 1.0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 203A – 569x393; 203B- 280x182; 203C- 279x330cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 2,0			
2	Skucie ścianki gr 12cm	m ²	4.80			
3	Wyburzenie muru gr 24cm	m ³	1.73			
4	Wymurowanie filarków 36x24cm szt. .2	m	5.0			
5	Osadzenie nadproży 2x140 l=250	szt.	2.0			
6	Uzupełnienie muru gr 24cm	m ³	0.44			
7	Wykonanie tynku kat.III	m ²	8.68			
8	Uzupełnienie glazury podłogowej	m ²	1.00			
9	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	36.67			
10	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	85,30			
10	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	36,67			
11	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 100x60szt. 2; 70x60 szt. .3 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	5.0 24.00			
12	Parapety z PCV 240x30cm; 120x30 cm -wykucie parapetów betonowych	szt.	1.0+4.0 1.0+4.0			
13	Kratka wentylacyjna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 203D 401x268cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	10.75			
3	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	35,57			
4	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	10,75			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 160x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 4.00			
6	Parapet z PCV 120x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0 1.0			

7	Kratka wentylacyjna	szt.	2,0			
---	---------------------	------	-----	--	--	--

Piętro- II POKÓJ – 204 412x280cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	11,54			
3	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	37,03			
4	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,54			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1,0 4,00			
6	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1,0 1,0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	2,0			

Piętro- II POKÓJ – 205 410x285cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	11,69			
3	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	37,22			
4	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,69			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1,0 4,00			
6	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1,0 1,0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	2,0			

Piętro- II POKÓJ – 206 411x282cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	2,0 2,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	11,69			
3	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	37,22			
4	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,69			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1,0 4,00			
6	Parapety z PCV 240x30cm	szt.	1,0			

	- wykucie parapetu betonowego		1.0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 207 412x278cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt.	1,0			
	- wykucie ościeżnicy stalowej		1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	11,45			
3	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,45			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	36,97			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 4.00			
6	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0 1.0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 208 412x277cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt.	1,0			
	- wykucie ościeżnicy stalowej		1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	11,41			
3	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,41			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	36,91			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 4.00			
6	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu	szt.	1.0 1.0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 211 415x275cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt.	1,0			
	- wykucie ościeżnicy stalowej		1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	11,41			
3	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,41			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	36,91			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 4.00			
6	Parapety z PCV 240x30cm	szt.	1.0			

	- wykucie parapetu betonowego		1.0			
7	Kratka wentylacyjna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 212 417x282cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt.	2,0			
	- wykucie ościeżnicy stalowej		2,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na sufitach	m ²	11.76			
3	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,76			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	37,48			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	1.0 2.00			
6	Parapety z PCV 240x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	1.0 1.0			

Piętro- II POKÓJ – 213 417x568cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt.	1,0			
	- wykucie ościeżnicy stalowej		1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	23.09			
3	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	23,09			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	53,00			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 120x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	2.0 2.00			
6	Parapety z PCV240x30; 120x30cm - wykucie parapetów okiennych	szt.	1.0+1.0 1.0+1.0			
7	Wentylacja wywiewna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 214 373x303cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa	szt.	2,0			
	- wykucie ościeżnicy stalowej		2,0			
2	Drzwi wewnętrzne 80x200cm- likwidacja	szt.	2.0			likwidacja
3	Zamurowanie otworu drzwiowego gr. 12cm	m ²	1.80			
4	Tynk kat III	m ²	3.60			
5	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	11.30			
6	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	11,30			
7	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	34,42			

8	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 90x60; 50x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	2.0 2.00			
9	Parapety z PCV – 120x30cm - wykucie parapetu betonowego	szt.	2.0 2.0			
11	Wentylacja wywiewna	szt.	1.0			

Piętro- II POKÓJ – 215 586x568 - 374x303cm h=316cm

1	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
2	Wykonanie wewnętrznych gładzi gipsowych jednowarstwowych na suficie	m ²	27.03			
3	Dwukrotne malowanie emulsyjne sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	27,03			
4	Zerwanie istniejącej tapety + przygotowanie podłoża + tapetowanie + gruntowanie + malowanie	m ²	63,06			
5	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwne 180x60 rur miedziane Ø 15mm	szt. m	2.0 2.00			
6	Wentylacja wywiewna	szt.	1.0			

Piętro- II SANITARIAT NIEPEŁNOSPRAWNYCH – 209 410x298cm h=316cm

1	Rozbiórka ścianki z cegły gr 12cm na zaprawie cementowej	m ²	11.072			
2	Wykucie z muru ościeżnic stalowej o powierzchni do 2.0m ²	szt.	4.0			
3	Skucie istniejącej posadzki	m ³	1.093			
4	Rozebranie płytek ściennych- glazury na klej	m ²	31.192			
5	Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii płynnej	m ²	12.32			
6	Wykonanie posadzki cementowej o gr do 6cm zatartej na ostro wraz z ułożeniem siatki stalowej	m ²	12.32			
7	Wykonanie posadzki z płytki gresowej antypoślizgowej	m ²	12.32			gat I
8	Wykonanie glazury ściennej do wysokości 2.0m	m ²	32.59			gat I
9	Osadzenie nadproży prefabrykowanych l=150	szt.	2.0			
10	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 100x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
11	Dwukrotnie gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m ²	10.925			
12	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną tynków bez gruntowania	m ²	10.925			
13	Rurociąg miedziany o śr.15mm o połączeniu lutowanym na ścianach budynku Niemieszkał.	m	13.58			
14	Rurociąg kanalizacyjny z PCV o śr.110mm na ścianach w bud. niemieszkalnych na wcisk	m	2.50			
15	Rurociąg kanalizacyjny z PCV o śr.75mm na ścianach w bud. niemieszkalnych na wcisk	m	9.50			
16	Syfony pojedyncze z tworzywa szt. uczonego o śr. 50mm	szt.	3.0			
17	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowej					

	o śr. nominalnej 15mm	szt.	2.0			
18	Bateria umywalkowa łokciowa stojąca o śr.15mm dla niepełnosprawnych	szt.	1.0			
19	Ustęp ze spłuczką ustępową typu „kompakt” wraz z przyłączem dla niepełnosprawnych	kpl	1.0			
20	Osprzęt, uchwyty przy muszli ustępowej do podłogi dla niepełnosprawnych	kpl	1.0			
21	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem dla niepełnosprawnych z uchwytem uchylnym	kpl	1.0			
22	Pisuar pojedynczy z zaworem spłukującym oraz podpora ruchoma podłączona do podłogi	kpl	1.0			
23	Rurociąg miedziany o śr.15mm o połączeniu lutowanym na ścianach budynku niemieszkał	m	5.0			
24	Grzejnik stalowy łazienkowy o wysokości 800mm	szt.	1.0			
25	Zawory przeletowe i zwrotne instalacji o śr. nominalnej 15mm	szt.	1.0			
26	Zawory odpowietrzające do grzejnika	szt.	1.0			
27	Demontaż umywalek i muszli ustępowych	szt.	4.0			
28	Wentylacja wywiewna	szt.	1.0			

Piętro- II SANITARIAT – 210 410x258cm h=316cm

1	Rozbiórka istniejących ścianek działowych gr 12cm z cegły na zaprawie cem-wap	m ²	6.18			
2	Rozbiórka istniejącej glazury ściennej	m ²	26.88			
3	Skucie glazury podłogowej położenie nowej podłogi z płytek	m ²	10.58 10.58			
4	Wykucie ościeżnic stalowych do 2.0m ²	szt.	3.0			
5	Demontaż muszli ustępowych	szt.	2.0			
6	Demontaż umywalek	szt.	2.0			
7	Wykonanie ścianki działowej gr 8cm na stelażu stalowym wypełnionym dwustronnie płytą regipsową gr 12.5mm wodoodporną i wypełnioną wełną mineralną gr 6cm	m ²	11.17			
8	Stolarka drzwiowa wewnętrzna typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. . 4,0	4,0			
9	Wykonanie glazury ściennej do wysokości 2.0m	m ²	48.84			
10	Wykonanie posadzki gresowej, antypoślizgowej	m ²	10.58			
11	Wykonanie przyłączy kanalizacyjnych pod umywalki śr. 50mm	m	2.0			
12	Montaż muszli ustępowej wraz z kompaktem wraz z przyłączem wodnokanalizacyjnym	szt.	2.0			
13	Montaż umywalek wraz z przyłączem wod-kan	szt.	2.0			
14	Montaż baterii umywalkowej	szt.	2.0			
15	Montaż grzejnika łazienkowego	szt.	1.0			
16	Wykonanie wentylacji wymuszonej- wentylator	szt.	1.0			
17	Wykonanie zabudowy instalacji kanalizacyjnej na ścianach istniejących na stelażu stalowym z jednostronną obudową z płyty regipsowej gr 12.5mm wodoodpornej	m ²	7.26			
18	Wykonanie szpachlowania ścian i sufitów	m ²	27.00			
19	Dwukrotne malowanie emulsyjne ścian i sufitów wraz z gruntowaniem	m ²	27.00			

20	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	1,0 1,0			
----	---	-----------	----------------	--	--	--

Piętro- II KORYTARZ 2959x152+266x607cm h=316cm

1	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²	60.76			
2	Ługowanie farby olejnej z lamperii	m ²	93.06			
3	Szpachlowanie ścian – prostowanie ścian	m ²	93.06			
3	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych pod lamperie	m ²	93.06			
4	Wykonanie lamperii natryskowej typu DIAKOLOR wykonanie ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu – ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²	93.06			
5	Dwukrotne gruntowanie powierzchni sufitów - ścian	m ²	60.76 106.46			
6	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych tynków gładkich - sufit - ściany	m ²	60.32 106.46			
7	Demontaż krat stalowych	m ²	7.80			
8	Montaż nowych krat wg wzoru inwestora	m ²	7.80			
9	Montaż drzwi przesuwnych 115x200cm wg wzoru inwestora	szt.	1.0			
10	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²	60.32			
11	Wymiana kratki wentylacyjnej sufitowej 20x20	szt.	5.0			
12	Instalacja C.O. malowanie grzejnik żeliwny 120x60; 100x120 rur miedziane Ø 15mm- malowanie	szt. m	2.0 17.80			
13	Wykonanie sufitu podwieszanego na stelażu stalowym	m ²	60.76			
14	Stolarka drzwiowa typu Porta wraz z ościeżnicą 80x200cm – regulowaną skręcaną, szyld i klamka mosiężno podobna oraz zamek z wkładką patentowa - wykucie ościeżnicy stalowej	szt. .	2,0 2,0			

ZESTAWIENIE
ROBÓT REMONTOWYCH W BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W SŁAWIE

KLATKA SCHODOWA:

- skucie posadzki m³ 6.147+5.45+5.42=17.017 m³
- wykonanie posadzki cementowej m² do 6cm - 76.80+65.56+66.06=208.42m²
- posadzka z płytki granitowej - 76.80+65.56+66.06+35.29=243.71m²
- skucie glazury podłogowej - 83.56+65.56+66.06+38.33=253.51m²
- cokolik z płytki granitowej o h-10cm - 67.17+51.74+58.72+30.44=208.07m
- szpachlowanie sufitu – gładź gipsowa - 46.17m²
- sufit - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem - 46.17m²
- ściany- szpachlowanie – gładź gipsowa - 48.36m²
- ściany - 2x malowanie emulsyjne wraz z gruntowaniem - 48.36m²
- ługowanie lamperii - 43.20m²
- gruntowanie lamperii - 43.20m²
- prostowanie ścian lamperii - 43.20m²
- Lamperia natryskowa Diacolor - 43.20m²
- demontaż balustrady istniejącej -16.50.
- Wykonanie balustrady stalowej wg wzoru inwestora - 16.50m
- malowanie grzejników żeliwnych

ROBOTY SANITARNE

- demontaż grzejnika 120x60cm szt. . 2.0
- montaż grzejnika 120x60cm szt. .2.0
- demontaż rur 15mm mb-20.0

ZESTAWIENIE
ROBÓT REMONTOWYCH W BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W SŁAWIE
POŁOŻENIE GRANITU

NA CIĄGACH KOMUNIKACYJNYCH, KORYTARZACH SPOCZNIKI I STOPNIE KLATKI SCHODOWEJ

1	Rozebranie posadzek z płytek gresowych wraz z cokolikiem na zaprawie klejowej na parterze bud.	m ²	83.56			
2	Rozbiórka posadzki betonowej niezbrojonej. do 8cm	m ³	6.147			
3	Wylanie posadzek cementowych zatarte na ostro o gr. do 6cm	m ²	76.80			
4	Zakup + montaż posadzki granitowej prostokątnej o gr 1cm, płytka antypoślizgowa wg wzoru w załączniku	m ²	76.80			gat. I
5	Wykonanie cokolika granitowego gr 1cm o wysokości 10cm	m	67.17			gat. I
6	Rozebranie posadzek z płytek gresowych wraz z cokolikiem na zaprawie klejowej na I-piętrze	m ²	65.56			
7	Rozbiórka posadzki betonowej niezbrojonej o gr. do 8cm	m ³	5.45			
8	Wylanie posadzek cementowych zatarte na ostro o gr. do 6cm	m ²	65.56			
9	Zakup + montaż posadzki granitowej prostokątnej o gr 1cm, płytka antypoślizgowa wg wzoru w załączniku	m ²	65.56			gat. I
10	Wykonanie cokolika granitowego gr 1cm o wysokości 10cm	m	51.74			gat. I
11	Rozebranie posadzek z płytek gresowych wraz z cokolikiem na zaprawie klejowej na parterze budynku na II-piętrze	m ²	66.06			
12	Rozbiórka posadzki betonowej niezbrojonej o gr. do 8cm	m ³	5.42			
13	Wylanie posadzek cementowych zatarte na ostro o gr. do 6cm	m ²	66.06			
14	Zakup + montaż posadzki granitowej prostokątnej o gr 1cm, płytka antypoślizgowa wg wzoru w załączniku	m ²	66.06			gat. I
15	Wykonanie cokolika granitowy gr 1cm h=10cm	m	58.72			gat. I
16	Rozebranie klatki schodowej z płytek gresowych wraz z cokolikiem na zaprawie klejowej na II piętrze	m ²	38.33			
17	Warstwa wyrównawcza pod posadzki gr 2cm	m ²	24.578			
18	Montaż+ zakup okładzin schodów z granitu o gr 1cm wg załącznika. Schody 136x29x17.5cm szt. .45 wraz z płytą spocznikową	m ²	35.288			gat. I
19	Wykonanie cokoliku granitowego gr 1cm o wysokości 10cm	m	30.44			gat. I
20	Cięcie, przycinanie, formowanie granitu na schodach, przy cokolikach, docinanie płyt gran.	m ²	243.71			
21	Demontaż grzejników 60x60cm, 120x60	szt.	2.0			
22	Montaż grzejników na klatce schodowej w miejscach					

	wyznaczone przez inwestora	szt.	2.0			
23	Demontaż instalacji c.o.	m	20.0			
24	Szpachlowanie - ścian wraz z prostowaniem - sufitów	m ²	48.36 46.17			
25	Gruntowanie i malowanie 2x farbą emulsyjną - ścian - sufitów	m ²	48.36 46.17			
26	Wykonanie lamperii natryskowej typu DIAKOLOR wykonanie ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu – ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²	43.20			
27	Demontaż balustrady stalowej	m	16.50			
28	Wykonanie i montaż nowej balustrady wg wzoru inwestora	m	16.50			

<i>Lp</i>		<i>OPIS ROBÓT</i>	<i>jm</i>	<i>ILOŚĆ</i>		
		I. HYDRANTY NA 4-KONDYGNACJACH				
1		Podejścia dopływowe do hydrantu pożarowego na ścianie o Ø 50mm rura stalowa ocynkowana	szt	4.0		
2		Zawór hydrantowy o Ø nominalnej 50mm montowany w ścianie	szt	4.0		
3		Rurociąg stalowy ocynkowany o Ø 50mm, na ścianach w budynku	m	27.80		
4		Przebicie otworów o powierzchni do 0.05m ² w elementach z betonu o gr. do 40cm oraz osadzenie tulei ochronnych z PCV	szt	8.0		
5		Szafki hydrantowe naścienne + hydranty wewnętrzne z wyposażeniem	szt	4.0		
6		Wykonanie zestawu wodomierzowego wg projektu tj. trójnik, kołnierz gwint DN50; zasuwa kołnierzowa DN50; filtr kołnierzowy DN50; rura stalowa min. 250mm DN50; rura stalowa min. 150 mm DN50; wodomierz sprzężony MWN/JS 50/2,5-S DN50; zawór antyskażeniowy DN50 typ EA;	komplet	1.0		