

1.1. Część I**1.1.1. Budynek A****1.1.1.1. TOALETY – remont, modernizacja po 1 na każdym piętrze –parter + I piętro + II piętro = 3 szt.**

Zakres prac:

Przygotowanie

- skucie całej toalety
- wyniesienie gruzu do kontenera
- wniesienie materiału
- gruntowanie
- wyrównanie ścian płytą gk (jeżeli zajdzie taka potrzeba)
- wylanie nowej posadzki
- montaż obróbka geberitu płyta osb i gk zielona
- montaż nowej zabudowy rur (jeżeli zajdzie taka konieczność)
- przerobienie wody i kanalizacji pod pisuar
- izolacja nowej podłogi (folia w płynie 3 x i taśmy krawędziowe

Elektryka montaż

- 3 x oświetlenie sufitowe
- 1 x włącznik oświetleniowy pojedynczy
- 1x włącznik do kinkietu
- 2 x gniazdo wtykowe

Ściany sufit

- sufit podwieszany (szpachlowanie i szlifowanie)
- gruntowanie
- gruntowanie ścian unigruntem

Glazura

- układana na podłodze płytki ok 4,m²
- płytki gresowe
- płytki na ścienne około 20m²
- otwory wycinane na baterie
- otwory na geberit
- fugowanie

Malowanie

- sufitu farbami łazienkowymi
- silikonowanie narożników przy suficie (silikon akrylowy)
- silikonowanie narożników wewnętrznych ścian + prysznic silikon sanitarny

Montaż urządzeń sanitarnych

- lustro
- pisuar
- bateria
- ubikacja podwieszana
- montaż klawisza do geberitu
- montaż baterii do umywalki
- montaż umywalki
- montaż wieszaczków

1.1.2. Budynek B**1.1.2.1. Rozbiórka starej silnikowni – wykonanie ciepłej zabudowy (ogrzewalni), montaż zlewu**

Zakres prac:

- demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm
- demontaż zaworu o połączeniu gwintowanym grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm
- demontaż grzejnika żeliwnego z rur żebranych o dług. 2.0 m
- demontaż ze ścian instalacji elektrycznych
- usunięcie odpadków
- rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej
- Rozbiórka 2-ch ścian wewnętrznych (frontowej i prawej) gr. 24cm,

wydzielające pomieszczenie od reszty hali

- rozebranie wykładziny ściennej z płytek
- rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej
- rozebranie warstw pod posadzkowych do 6cm
- utylizacja gruzu
- warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 60 mm
- posadzki cementowe wraz z cokolikami – zbrojenie siatką stalową fi 6 mm o oczkach 10x10 cm
- izolacje poziome z folii PE gr.0,5 mm - jedna warstwa poślizgowa
- posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych GRES układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm
- ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych GKBI gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 wraz z warstwą wełny mineralnej gr. 10cm ze wzmocnieniami z profili konstrukcyjnych na potrzeby montażu okien
- wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchni pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- okna otwierane o powierzchni powyżej 2 m² - Montaż (Dostawa po stronie Zamawiającego)
- przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach
- przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z szpachlowaniem nierówności
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów i ścian
- sufity podwieszane - sufit modułowy 60x60 - płyty ze sprasowanej wełny mineralnej; konstrukcja widoczna z profili stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo
- izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 15cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa
- dostawa i montaż drzwi PCV przeszklonych 90x200 cm
- rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych
- dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm
- próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)
- próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)
- płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych
- zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm
- zawory czerpalne przy umywalce o śr. nominalnej 15 mm
- rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych
- dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych
- przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej
- zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.
- oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa do 3x40 W
- wykonanie instalacji elektrycznej – podłączenie kabli do oświetlenia (4 punkty) i 5 gniazd + zabudowa 5-ciu gniazd 230V i doprowadzenie instalacji do rozdzielnic zlokalizowanej za ścianą.
- grzejniki stalowe trzy płytowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm - montaż i dostawa grzejnika C33 90/100

- rury stalowe przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych konwektorów, nagrzewnic o połączeniu spawanym
- grzejniki z rur stalowych ożebrowanych dwurzędowe typu GŻ-2 o długości 1.75-2.0 m – przesunięcie grzejnika
- rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. Nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach
- rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. Nominalnej 20 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach
- dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm
- próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych
- próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)

1.1.2.2. Przebicie otworu drzwiowego pomiędzy kanałami nr 4/5

Zakres prac:

- wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek
- wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych
- wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych nadprożowych do I NP 180 mm
- drzwi przymykowe aluminiowe oszklone – Dostawa
- drzwi przymykowe aluminiowe oszklone - Montaż
- umocowanie siatki 'Rabitzta' na stopkach belek
- umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych
- wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową
- wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome i pionowe
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów i ścian

1.1.2.3. Demontaż starych opraw oświetleniowych

Zakres prac:

- demontaż oświetlenia wewnętrznego – wysięgnik jednoramienny z lampą (1 lampa) wraz z krótkim odcinkiem kabla
- ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - samochody lub przyczepy skrzyniowe; kategoria ładunku IV
- przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. I
- przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. I; dodatek za każdy dalszy 1 km na dodatkową odl. 9 km
- opłata za składowanie/utylizację zdemontowanych elementów

1.1.2.4. Usunięcie ściany między kanałami 8/9

Zakres prac:

- demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm-ścianki działowe o grubości 24cm
- demontaż zaworu o połączeniu gwintowanym grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm
- demontaż grzejnika żeliwnego z rur żebrowych o dług. 4.0 m

- transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 10 km
- demontaż oświetlenia wewnętrznego – wysięgnik jednoramienny z lampą (1 lampa) wraz z krótkim odcinkiem kabla
- rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej
- wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m² w jednym miejscu - naprawa posadzki po rozebranej ścianie
- uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m² w jednym miejscu z zatarciem na gładko - naprawa posadzki po rozebranej ścianie
- podwieszenie zdemontowanej lampy na łańcuchach do stropu wraz z wykonaniem instalacji elektrycznej
- czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B) – zabezpieczenie antykorozyjne słupów stalowych, które są zabudowane w istniejącej ścianie.
- malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji szkieletowych
- malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji szkieletowych
- przeróbka mocowania bramy - zmiana systemu mocowania bramy (aktualnie 2 bramy mocowane są z jednej strony do ściany, po wyburzeniu ściany bramy należy mocować do stropu)

1.1.2.5. Doprowadzenie wody do budynku /sprawdzenie starej instalacji Kran z wodą na zewnątrz od strony parkingu i ew. gniazda

Zakres prac:

- wykopy metodą mechaniczną bądź/i ręczną pod rurociągi i studzienki oraz inne obiekty w wykopach umocnionych w gruntach suchych i nawodnionych na odkład
- roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość wg kalkulacji wykonawcy (wywóz na składowisko)
- opłata za składowanie ziemi
- pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką (szer. 1 m)
- podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grubości 15 cm - podsypka piaskowa o średnicy ziaren 0-2 mm
- obsypka piaskowa o średnicy ziaren 0-2 mm rurociągów na wysokość 30cm ponad poz. Rurociągów
- oznakowanie trasy sieci wodociągowej ułożonej w ziemi taśmą oznaczeniowo-lokalizacyjną z PE o szerokości 200 mm z wkładką stalową
- zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m
- zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III
- zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III
- nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm
- nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm
- podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - nasady rurowe (opaski) na istniejących rurociągach o śr. 80 mm

- demontaż rurociągu wodociągowego o śr. zewn. do 110 mm
- przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania czółowego – rurociągi o śr. 40 mm
- próba wodna szczelności, dezynfekcja i płukanie sieci wodociągowych
- przejścia wodociągu przez ściany z betonu żwirowego o grubości do 25 cm dla przyłączy wodociągowych o śr. nom. 40 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 80 mm

1.1.3. Budynek C

1.1.3.1. **Wymiana poszycia hali – demontaż okien, zabudowa płyty warstwowej, montaż nowych okien, wykonanie obróbek, montaż rynien, uszczelnienie dachu, montaż nowych opraw oświetleniowych, gniazd, malowanie**

Zakres prac:

- demontaż przeszklenia o powierzchni 133m².
 - wykonanie i montaż podkonstrukcji pod elewację z płyt warstwowych L=48m, h =2,76m (płyty warstwowe po stronie Zamawiającego).
 - montaż okien w płytach warstwowych wraz z wykonaniem dodatkowych elementów ryglówki i wycięciem otworów w płytach.
 - powierzchnia okien 8x2mx1m.
 - wymiana obróbek blacharskich L=48m S=0,3m
 - montaż rynien i rur spustowych
- Materiały do realizacji tego zadania w gestii zamawiającego.(materiały już zakupione)

1.1.3.2. **Miejsce wydawania olejów (pomieszczenie należące do magazynu)**

Zakres prac:

- przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych nieotwierane - powierzchnia do 10 m² – demontaż
- konstrukcje podparć, zawieszń i osłon o masie do 100 kg - uzupełnienie wyciętej przestrzeni stelażem stalowym wraz z wypełnieniem z blachy o pow. 3,6m² – montaż
- dostawa konstrukcji stalowej ocynkowanej
- malowanie farbami do konstrukcji stalowych ocynkowanych
- obudowa ścian blachą stalową ocynkowaną powlekaną wraz z ociepleniem wełną mineralną gr. 10 cm, obróbkami blacharskimi i łącznikami – Montaż
- obudowa ścian blachą stalową ocynkowaną powlekaną wraz z ociepleniem wełną mineralną gr. 10 cm, obróbkami blacharskimi i łącznikami – dostawa
- demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 65 - 80 mm
- demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 40-50 mm
- transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km
- rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 80 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach
- próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych
- rury stalowe przyłączne o śr. 20 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych konwektorów, nagrzewnic o połączeniu spawanym
- dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 100 mm
- rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 50 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych
- dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 20 mm

- próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)
- płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych
- dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm
- uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami
- uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m² w 1 miejscu)
- uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m² w 1 miejscu)
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian
- malowanie ścian elewacyjnych farbą silikonową
- wymiana opraw oświetleniowych typu LED
- badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)

1.1.3.3. Naprawa dachu

Zakres prac:

- lekka metalowa obudowa dachów płaskich o nachyleniu do 10% z blach fałdowych bez ocieplenia
- wymiana poszycia z blachy fałdowej
- dostawa poszycia dachu z blachy fałdowej wraz z obróbkami blacharskimi i łącznikami

1.1.3.4. Nowa posadzka – wylewka w korytarzyku wzdłuż myjni

Zakres prac:

- czyszczenie ręczne przez szrotkowanie powierzchni poziomych konstrukcji betonowych
- warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 60 mm
- posadzki cementowe wraz z cokolikami – zbrojenie siatką stalową fi 6 mm o oczkach 10x10 cm
- posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm
- malowanie

1.1.4. Budynek D

1.1.4.1. TOALETY NA PIĘTRZE – glazura podłogowa i ścienna, wymiana armatury i sanitariatów, murowanie drzwi, nowy układ funkcjonalny

Zakres prac:

- rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej
- rozebranie wykładziny ściennej z płytek
- rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej
- rozebranie warstw pod posadzkowych do 6cm
- wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami - uzupełnienie otworu drzwiowego
- uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m² w 1 miejscu)

- warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 60 mm
- posadzki cementowe wraz z cokolikami – zbrojenie siatką stalową fi 6 mm o oczkach 10x10 cm
- izolacje poziome z folii PE gr.0,5 mm - jedna warstwa poślizgowa
- posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych GRES układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm
- licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej
- przebudowa instalacji wod-kan w łazience – dostosowanie do nowej aranżacji
- dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych
- elementy montażowe Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie
- urządzenia sanitarne na elemencie montażowym – ustęp
- przyciski do spłuczek podtynkowych
- ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych GKBI na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01
- obudowa urządzeń sanitarnych
- wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych
- umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem
- baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm
- montaż lustra nad umywalką
- pisuary pojedyncze z zaworem splukującym
- montaż ościeżnic drewnianych
- montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych
- konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych podwójne z kształtowników metalowych na stropach
- okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach
- wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na stropach z płyt gipsowych
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- montaż instalacji oświetleniowej sufitu łazienki
- rozprowadzenie nowej instalacji
- rozprowadzenie nowej wentylacji
- montaż nowej glazury i terakoty

1.1.4.2. KUCHNIA - remont pomieszczenia nr D-109

Zakres prac:

- rozebranie posadzki z płytek na zaprawie Cementowej
- rozebranie wykładziny ściennej z płytek
- wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 60 mm
- posadzki cementowe wraz z cokolikami – zbrojenie siatką stalową fi 6 mm o oczkach 10x10 cm
- izolacje poziome z folii PE gr.0,5 mm - jedna warstwa poślizgowa
- posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni

- sztucznych GRES układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm
- licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej
- dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych
- umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem
- baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 21 m²
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe 50 m²
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 50 m²
- zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi
- wymiana wpustu ściekowego o śr. 100 mm
- rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych
- dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm
- próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z
- próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)
- próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)
- próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)
- płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych
- zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm
- zawory czerpalne przy umywalce o śr. nominalnej 15 mm
- rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych
- dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych
- umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem
- przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej
- zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.
- wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej

1.1.4.3. Korytarz (piętro I) – - remont korytarza

Zakres prac:

- zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm po instalacji elektrycznej
- zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej
- uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami - uzupełnienie otworu
- uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m² w 1 miejscu)

- tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - dwie warstwy Krotność = 2
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie podłoży gipsowych
- sufity podwieszane - sufit modułowy 60x60 - płyty ze sprasowanej wełny mineralnej; konstrukcja widoczna z profili stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo
- powiększenie otworu w ścianach nośnych
- ściany 45 cm grubości na 270cm szerokości na 270 cm wysokości
- ściany z cegieł i kamienia łupanego
- wstawienie nadproży
- przekucie otworu w ścianie
- ściana około 30 cm grubości na 300cm szerokości na 150 cm wysokości
- ściany z cegieł i kamienia łupanego
- zamurowanie drzwi

1.1.4.4. TOALETY PARTER – remont toalety

Zakres prac:

- rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej
- rozebranie wykładziny ściennej z płytek
- rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej
- rozebranie warstw pod posadzkowych do 6cm
- wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami - uzupełnienie otworu drzwiowego
- uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m² w 1 miejscu)
- warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 60 mm
- posadzki cementowe wraz z cokolikami – zbrojenie siatką stalową fi 6 mm o oczkach 10x10 cm
- izolacje poziome z folii PE gr.0,5 mm - jedna warstwa poślizgowa
- posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych GRES układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm
- licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej
- wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 80 mm
- wymiana uszczelnienia złącza rury stalowej o długim gwincie o śr. 80 mm
- przebudowa instalacji wod-kan w łazience – dostosowanie do nowej aranżacji
- dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych
- elementy montażowe Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie
- urządzenia sanitarne na elemencie montażowym – ustęp
- przyciski do spłuczek podtynkowych
- ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych GKBI na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01
- obudowa urządzeń sanitarnych
- wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych

- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych
- umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem
- baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm
- montaż i dostawa lustra nad umywalką
- pisuary pojedyncze z zaworem splukującym
- montaż ościeżnic drewnianych
- montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych
- montaż i dostawa ścianki działowej z HPL
- konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych podwójne z kształtowników metalowych na stropach
- okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach
- wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i stropach z płyt gipsowych
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- montaż instalacji oświetleniowej sufitu łazienki
- rozprowadzenie nowej wentylacji
- montaż nowej glazury i terakoty
- oddzielenie pisuarów płytą

1.1.4.5. Biuro mistrzów– remont pomieszczenia nr D-001

Zakres prac:

- demontaż zabudowy ścian
- rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej
- wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m² w jednym miejscu - naprawa posadzki po rozebranej ścianie
- uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m² w jednym miejscu z zatarciem na gładko - naprawa posadzki po rozebranej ścianie
- posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych GRES układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome
- przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z szpachlowaniem nierówności
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów

- (z. VII) gruntowanie podłoża preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z szpachlowaniem nierówności
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian
- zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi

1.1.4.6. Remont biura nr D-002 + remont korytarza (parter)

Zakres prac:

- czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych
- posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych GRES układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm
- konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych podwójne z kształtowników metalowych na stropach
- okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach
- wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i stropach z płyt gipsowych
- (z. VII) gruntowanie podłoża preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome
- (z. VII) gruntowanie podłoża preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną płytek ceramicznych
- zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi
- wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek
- wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - powiększenie otworu drzwiowego
- wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych nadprożowych do I NP 180 mm
- drzwi przymykowe aluminiowe oszklone – montaż
- drzwi przymykowe aluminiowe oszklone – dostawa
- umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek
- umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych
- powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową
- wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową
- wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm
- montaż instalacji oświetleniowej (3 oprawy)

1.1.4.7. Remont pomieszczenia nr D-116 (NOWY DZIAŁ SERWISU - Pokój wspólny Działu Napraw i DT) (ex magazyn)

- rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej

- wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek
- wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - powiększenie otworu drzwiowego z 100x200cm na 200x240cm oraz z 100x200 na 140x200cm
- wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych nadprożowych do I NP 180 mm
- drzwi przymykowe aluminiowe oszklone – Montaż
- drzwi przymykowe aluminiowe oszklone – Dostawa
- umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek
- umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych
- powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową
- wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową
- wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome i pionowe
- czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych pod posadzki
- samopoziomujące masy szpachlowe grubości 5,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny
- posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej
- zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych
- listwy do posadzek przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane
- tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z szpachlowaniem nierówności
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian
- zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi
- wymiana istniejących parapetów z płytek gresowych na parapety z płyt MDF o dł. 2,2m.
- wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa

1.1.4.8. DYSPOZYTORNIA pomieszczenie nr D-101

Zakres prac:

- rozbórka ścian systemowych kiosku wraz z oszkleniem
- usunięcie zabudowy sufitu i ścian

- montaż i dostawa przeszklonej ściany aluminiowej z drzwiami oraz dwoma okienkami
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian
- zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi
- czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych pod posadzki
- samopoziomujące masy szpachlowe grubości 5,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny
- posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej
- grzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych
- listwy do posadzek przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane

1.1.5. Budynek F

1.1.5.1. **Dobudowa wiaty przyległej do budynku F**

Zakres prac:

- montaż 6 szt. słupów 12cm/12cm/3m
- montaż murłaty 3 szt. 8cm/20cm/4,50m
- montaż krokwi 10 szt. 8cm/16cm/4mb
- montaż membrany dachowej
- montaż kontr łąt
- montaż łąt
- montaż blachy trapezowej

1.1.6. Teren zajezdni

1.1.6.1. **Budowa nowej dużej wiaty śmietnikowej na odpady wraz z posadzką około 20mb szerokość 3 mb głębokość wysokość przy płocie 2,20 m wysokość czoła śmietnika 3,20 / około 60 m²**

Zakres prac:

- rozbiórka obecnego miejsca składowania odpadów
- wykonanie powłok lakierniczych (farba antykorozyjna i nawierzchniowa)
- część materiału konstrukcji z odzysku
- konstrukcja spawana
- boki i ścianki działowe z blachy trapezowej
- podłoże stare płyty zdjęte
- trylinka rozebrana
- oszalowanie i wylanie nowej płyty betonowej zbrojonej z dylatacjami

1.1.7. Teren zajezdni

1.1.7.1. **Rozbiórka garaży**

Zakres prac:

- rozbiórka garażu (dach o konstrukcji stalowej pokryty blachą trapezową ; ściana południowa murowana) o wymiarach 8,3x5,6m i wysokości 2,0m
- ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III
- wyrównanie terenu kruszywem dolomitowym gr. 30cm wraz z zagęszczeniem

1.1.7.2. Zmiana lokalizacji miejsca przechowywania butli acetylenem + rozbiórka budynku w którym znajduje się agregat prądowłoczy

Zakres prac:

- wyrównanie terenu
- wylanie płyty betonowej
- prace rozbiórkowe

1.1.7.3. Prace rozbiórkowe – pawilonu handlowego

Zakres prac:

- rozbiórka pawilonu w konstrukcji stalowej o wymiarach 10,8x6,4m i wysokości 3,6m
- ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III
- wyrównanie terenu kruszywem dolomitowym gr. 30cm wraz z zagęszczeniem

1.1.7.4. Prace rozbiórkowe byłej portierni

Zakres prac:

- rozbiórka kiosku o wymiarach 2,9m x 2,4m h = 3,0m
- mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka fundamentu gr. 30cm o wymiarach 3,3mx2,8m
- wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km
- opłata za składowanie/utylizację gruzu
- ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III

1.2. Część II

1.2.1. Budynek A

1.2.1.1. Elewacja, chowanie kabli wiszących i biegnących na elewacji

Zakres prac:

- montaż rusztowania
- gruntowanie, wykonanie warstwy siatka + klej 490 m²
- oczyszczenie i zmycie podłoża 490 m²
- oczyszczenie elewacji ceglanej 505 m²
- uporządkowanie przewodów na elewacji
- wymiana rur spustowych 48 mb
- wykonanie warstwy tynku strukturalnego 490 m²
- montaż osłona na klimatyzatory

1.2.1.2. DACH- obróbki blacharskie , uszczelnienie – naprawa

Zakres prac:

- uzupełnienie obróbek blacharskich
- renowacja pokrycia dachowego 420 m²
- uszczelnienie newralgicznych miejsc uszczelniaczem dekarским

1.2.2. Budynek B

1.2.2.1. Modernizacja ogrzewania – założenie dmuchaw nagrzewnic VOLCANO

Zakres prac:

- sprawdzenie drożności istniejącej instalacji CO
- montaż zaworu mieszającego
- montaż i podłączenie do istniejącej instalacji nagrzewnic typu woda-powietrze
- dostawa nagrzewnic typu woda-powietrze
- dostosowanie istniejącej instalacji do podłączenia nagrzewnic
- próby działania i regulacja nagrzewnic
- przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm² układane na konstrukcji metalowej; mocowanie płaskownika śrubami
- podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm² pod zaciski lub bolce

- montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył do 16 mm²
- sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia
- badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy

1.2.2.2. ELEWACJA 798 m²

Zakres prac:

- oczyszczenie i zmycie podłoża
- uzupełnienie ubytków
- malowanie elewacji

1.2.3. Budynek D

1.2.3.1. Pokój 108 – gładzie, malowanie

Zakres prac:

- przygotowanie ścian i sufitu pod gładzie 75 m²
- szpachlowanie – gipsowanie ścian i sufitu
- malowanie ścian i sufitu
- montaż nowych lamp LED x 3 szt – nic więcej nie piszemy jakie itp.?
- dostarczenie wraz z montażem gniazdek i wyłączników elektrycznych

1.2.3.2. Klatka schodowa - wymiana okna, remont

Zakres prac:

- zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm po instalacji elektrycznej
- zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej
- wymiana odcinka rury stalowej o połączeniach gwintowanych o śr. 20 mm
- wstawienie odgałęzienia z rur stalowych o śr. 20 mm
- wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20 mm
- przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z szpachlowaniem nierówności
- (z. VII) gruntowanie podłoża preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie poziome
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów
- (z. VII) gruntowanie podłoża preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian
- zabezpieczenie podłóg i ścian z marmuritu folią
- dostarczenie, wymiana i obróbka okna

1.2.3.3. Remont byłej szatni męskiej.

Zakres prac:

- skucie starych płytek ściennych i podłogowych
- przygotowanie podłoża – gruntowanie oraz wykonanie wylewki samopoziomującej
- ułożenie – przyklejenie nowego gumolitu przemysłowego
- zgrzewanie łączy gumolitu
- wykonanie postumentu przy oknie pod biurka
- dostarczenie i montaż drzwi aluminiowych koloru antracyt ral7016 (wzór do ustalenia)
- dostarczenie i montaż drzwi wewnętrznych 1 szt.
- przerobienie instalacji elektrycznej wraz z montażem nowych włączników i gniazdek my dostarczamy
- montaż 6 szt. lamp LED my dostarczamy
- wyrównanie ścian płytami G-K na stelażu (metodą klejoną) wraz z gładzeniem i malowaniem

- przeniesienie grzejnika
- zabudowa części sufitu płytami G-K wraz z gładzeniem i malowaniem całości sufitu
- obróbka okna płytkami

1.2.3.4. Remont byłej łazienki męskiej.

Zakres prac:

- demontaż 5 szt. umywalk z zaślepieniem instalacji wod-kan
- rozbiórka trzech ścianek murowanych pryszniców z zaślepieniem instalacji wod-kan
- uzupełnienie brakujących płytek na ścianach
- skucie i utylizacji płytek
- przygotowanie podłoża – gruntowanie oraz wykonanie wylewki samopoziomującej
- ułożenie – przyklejenie nowego gumolitu przemysłowego
- zgrzewanie łączy gumolitu
- malowanie płytek ściennych farbami olejnymi
- dwukrotne gipsowanie ścian i sufitu
- dwukrotne malowanie ścian i sufitu
- adaptacja pomieszczenia pod wc i kabinę prysznicową: skucie starych płytek, przerobienie instalacji wod-kan, dostarczenie i montaż nowych drzwi łazienkowych, montaż geberitu, montaż nowej kabiny, położenie nowych płytek, montaż umywalki z szafką oraz lustrem

1.2.3.5. Pomieszczenie nr D-115

Zakres prac:

- wymiana istniejących drzwi na aluminiowe z przeszkleniem 90x200cm. - **ROBOCIZNA + PRACA SPRZĘTU**
- drzwi przymykowe aluminiowe oszklone – Dostawa
- czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych pod posadzki
- samopoziomujące masy szpachlowe grubości 5,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny
- posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej
- zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych
- listwy do posadzek przyścienne z polichloru winylu zgrzewane
- tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku
- (z. VII) gruntowanie podłoża preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- (z. VII) gruntowanie podłoża preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z szpachlowaniem nierówności
- dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian
- zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi
- wymiana istniejących parapetów z płytek gresowych na parapety z płyt MDF o dł. 2,2m.

1.2.3.6. Remont pomieszczenia pod schodami (od strony biura mistrzów).

Zakres prac:

- czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych
- posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych GRES układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm
- tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku
- tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku
- (z. VII) gruntowanie podłoży preparatami głęboko penetrującym do powierzchniowego wzmocnienia wszelkich nasiąkliwych podłoży – powierzchnie pionowe
- malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania
- zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi

1.2.3.7. ELEWACJA 910 m²

Zakres prac:

- montaż rusztowania
- oczyszczenie i zmycie podłoża
- gruntowanie, wykonanie warstwy siatka + klej
- wykonanie warstwy tynku strukturalnego

1.2.4. Budynek E

1.2.4.1. ELEWACJA 194,70 m²

Zakres prac:

- oczyszczenie i zmycie podłoża
- uzupełnienie ubytków
- malowanie elewacji farbą elewacyjną
- malowanie bram stalowych farbą olejną

1.2.5. Budynek F

1.2.5.1. ELEWACJA 87,68 m²

Zakres prac:

- malowanie pokrycia dachowego z blachy – 74m²
- uzupełnienie obróbek blacharskich dachu – 17m²
- docieplenie elewacji styropianem gr. 5cm (elewacja boczna bez tynku) 23,68m²
- gruntowanie, wykonanie warstwy siatka + klej - 87,68m²
- wykonanie warstwy tynku strukturalnego – 87,68m²
- malowanie bram stalowych – 2 kpl
- malowanie skrzynki elektrycznej – 1 kpl

1.2.6. Budynek stacji paliw

1.2.6.1. Remont stacji paliw wraz z wykonaniem nowego zadania

Zakres prac:

- rozbiórka kominów – 2 szt.
- uzupełnienie pokrycia po rozbiórce kominów – 3m²
- montaż deski czołowej – 7mb
- wymiana obróbek blacharskich: wiatrownice; pas nadrynnowy; obicie deski czołowej – 19,50m²
- montaż deskowania na istniejącym pokryciu – łąty pod pokrycie z blachy trapezowej – 70m²
- wykonanie pokrycia dachowego z blachy trapezowej – 70m²
- montaż rynny oraz rury spustowej stalowej 1kpl
- montaż wywiewki kanalizacyjnej 1szt.
- wymiana instalacji odgromowej 1kpl
- wymiana drzwi 1kpl
- wymiana okien 80x115cm wraz z parapetami zewnętrznymi – 3 szt.
- wymiana okien 85x55cm wraz z parapetami zewnętrznymi 1szt.

- wymiana pustaków szklanych na okna stałe wraz z parapetami zewnętrznymi – 4 szt.
- docieplenie elewacji styropianem gr 5cm wraz z wyprawą tynkarską – 115m²
- montaż skrzynek rewizyjnych na elewacji – 2 szt.
- wymiana opraw oświetleniowych z przedłużeniem przewodów zasilających – 4 szt.
- konstrukcja zadaszenia o wym: 4m x 2m, wys. 40 cm
- pokrycie z blachy trapezowej
- boki blacha trapezowa (kolor do uzgodnienia)
- spód blacha płaska oraz doprowadzenie oświetlenia zgodnie z ustaleniami - ilość – 2 kpl.
- oczyszczenie i zmycie podłoża z ścian
- gruntowanie, wykonanie warstwy siatka + klej
- malowanie elewacji

1.2.7. Teren zajezdni

1.2.7.1. PORTIERNIA-

Zakres prac:

- skucie luźnych tynków, oczyszczenie podłoża 62,82 m²
- docieplenie elewacji wraz z tynkiem strukturalnym
- wymiana okien i parapetów zewnętrznych (likwidacja 1 okna)

1.2.7.2. WIATA ROWEROWA

Zakres prac:

- przygotowanie podłoża pod kostkę brukową
- ułożenie kostki brukowej 30 m²
- montaż wiaty rowerowej (zadaszenie)
- dostarczenie wraz z montażem stojaków rowerowych

1.2.7.3. Płot od ulicy Parkowej – remont , płot w miejscu sklepu montaż paneli ogrodzeniowych

Zakres prac:

- skucie luźnych tynków i cokołu ogrodzenia
- przemurowanie spękanych słupów
- wykonanie izolacji p. wilgociowej cokołu ogrodzenia
- uzupełnienie tynków
- malowanie elementów tynkowanych
- renowacja przęseł – prostowanie, uzupełnienie, oczyszczenie, malowanie farbą HAMMERITE
- zabezpieczenie głowic słupów przed penetracją wody AQUAFIN 1K