



LP.	Nazwa pomieszczenia	Wykaz robót
1.01	Korytarz	- Demontaż stolarki drzwiowej - Demontaż parapetów wewnętrznych - Poszerzenie i podwyższenie otworów drzwiowych - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Wykonanie wnęki w ścianie na hydrant (wykonać nadproże) - Montaż nowego hydrantu - Montaż parapetów z aglomarmuru. - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.02	Pokój 2 - osobowy	- Demontaż stolarki drzwiowej - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Zwiększenie otworu drzwiowego cegłą - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.03	Pokój 2 - osobowy	- Demontaż stolarki drzwiowej - Rozeberanie fragmentów ścianek działowych - Poszerzenie otworów drzwiowych. - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.04	Klatka schodowa	- Demontaż stolarki drzwiowej - Demontaż hydrantów, zamurowanie wnęki - Poszerzenie i podwyższenie otworów drzwiowych (wykonać nowe nadproże) - Wykonanie bruzdy w ścianie na barierkę (w razie potrzeby zamontować nadproże) - Demontaż, oczyszczenie, odmalowanie i ponowny montaż barierki - Montaż w bruzdzie poręczy metalowej Ø50 pomalowanej jak istniejące - Ułożenie gresu na istn. lastytko - Montaż stolarki drzwiowej - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu
1.05	Świetlica - jadalnia	- Demontaż stolarki drzwiowej - Rozeberanie fragmentów ścianek działowych - Poszerzenie otworów drzwiowych. - Zwiększenie otworu drzwiowego cegłą - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.06	Przygotownia posiłków	- Demontaż stolarki drzwiowej - Poszerzenie otworów drzwiowych. - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Uzupełnienie tynków, ułożenie glazury - Montaż parapetów z aglomarmuru - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.07a	Przedśionalek WC	- Demontaż stolarki drzwiowej i okiennej - Rozeberanie fragmentów ścianek działowych - Poszerzenie otworów drzwiowych - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki i ścianek HPL - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków, ułożenie glazury - Malowanie ścian i sufitu - Montaż armatury - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.07b	WC	- Demontaż stolarki drzwiowej i okiennej - Poszerzenie otworów drzwiowych - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki i ścianek HPL - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków, ułożenie glazury - Malowanie ścian i sufitu - Montaż armatury - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.08	WC niepełnosprawnych	- Demontaż stolarki drzwiowej i okiennej - Poszerzenie otworów drzwiowych - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki i ścianek HPL - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków, ułożenie glazury - Malowanie ścian i sufitu - Montaż armatury - Wymiana krętek wentylacyjnych
1.09	Pomieszczenie gospodarcze	- Demontaż stolarki drzwiowej - Poszerzenie otworów drzwiowych - Wykonanie otworu drzwiowego w ścianie działowej (wykonanie nadproża) - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krętek wentylacyjnych

1.10	Wiatrołap	- Demontaż stolarki drzwiowej - Poszerzenie otworów drzwiowych - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu
1.11	Wiatrołap	- Demontaż wskazanej stolarki drzwiowej i okiennej - Rozeberanie filarka międzyokiennej (wykonanie nowego nadproża) - Rozeberanie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej i okiennej - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu
Roboty zewnętrzne		Wykaz robót
ELEWACJA POŁNOĆNA		- Na schodach zewnętrznych i spocznik u rozebrać istniejące lastytko wraz z szlichtą. Wykonać izolację w postaci mas bitumicznych typu Abizol, Izohan itp. Wykonać nową szlichtę cementową. Ułożyć gres antypoślizgowy R11 na zaprawie mrozoodpornej. - Usunąć elementy drewniane balustrad i wymienić na metalowe - Całość odmalować na kolor brązowy. - Zamontować nowe rury spustowe stalowe - Wymiana parapetów zewnętrznych - Malowanie elewacji
ELEWACJA POŁUDNIOWA		- Na podście ułożyć gres antypoślizgowy R11 na zaprawie mrozoodpornej - Demontaż daszku nad wejściem - Montaż nowego daszku o konstrukcji stalowej krytego poliwęglanem - Zdemontować istniejące skrzynki elektryczne, zamurować wnękę gazobetonem - Zamontować nowe skrzynki elektryczne zgodnie z projektem branżowym - Zamontować nowe rury spustowe stalowe - Wymiana parapetów zewnętrznych - Malowanie elewacji
ELEWACJA WSCHODNIA		- Zdemontować słupki metalowy i balustradę. Zamontować belkę metalową IPE 200 jako wymian. - Usunąć lastytko ze schodów, nadmuruwać część gazobetonem i wykonać podest. Wykonać nowe stopnie. Całość wykończyć gresem jak resztę podestu. Balustrady uzupełnić jak istniejące. - Usunąć elementy drewniane balustrad i wymienić na metalowe. - Całość odmalować na kolor brązowy - Na tarasach, podestach, pochylini i schodach zewnętrznych rozebrać istniejące lastytko wraz z szlichtą. Wykonać izolację w postaci mas bitumicznych typu Abizol, Izohan itp. Wykonać nową szlichtę cementową. Ułożyć gres antypoślizgowy R11 na zaprawie mrozoodpornej. - Krawężnik betonowy - zamontować nowy - Rozebrać skosny fragment pochylini i wykonać nowy podest i prosty fragment pochylini, wymiary dopasować do stanu istniejącego. Uzupełnić balustradę. - Wszystkie elementy metalowe balustrady odmalować kolor brązowy. - Zamontować nowe rury spustowe stalowe - Wymiana parapetów zewnętrznych - Malowanie elewacji
ELEWACJA ZACHODNIA		- Zdemontować istniejące skrzynki elektryczne i gazowe, zamontować nowe zgodnie z projektem branżowym - Elementy metalowe daszku oczyścić i odmalować na kolor brązowy - Rozebrać schody stalowe. Wykonać nowe Całość wykończyć gresem antypoślizgowym R11 na zaprawie mrozoodpornej. Wykonać balustrady metalowe jak istniejące - Zamontować nowe rury spustowe stalowe - Wymiana parapetów zewnętrznych - Malowanie elewacji

OZNACZENIA:

- SCIANY ISTNIEJĄCE
- SCIANY PROJEKTOWANE
- SCIANY DO ROZBIÓRKI

- Wszystkie rysunki niniejszego projektu i opisy stanowią integralną całość i należy je rozpatrywać łącznie.
- Możliwa odchyłka wymiarów ze względu na nieproporcjonalność ścian może dochodzić do 10cm.
- Wymiary i rzędne części projektowanej dopasować do części istniejącej.
- Przed przystąpieniem do wykonania każdej pracy rozmiarzyć pierwiej jej wymiary, w razie potrzeby nanosić korekty.
- Przed wykonaniem lub zmianą szerokości/wysokości otworów ich wymiary skonsultować z wybranym producentem stolarki. Wymiary otworów dopasować do jego wymogów. Gdzie konieczne wymienić nadproża.
- Skontaktować się z projektantem w razie pojawienia się wątpliwości dotyczących realizacji projektu.

ul. Gen. Fieldorfa N18, lok. 16 24-100 Puławy, tel. 81 440 91 14, email: biuro@amminstalacje.pl		AMM INSTALACJE inżynieria budowlana	
ZAMAWIAJĄCY:		Powiat rycki ul. Żytnia 22, 08-500 Ryki	
LOKALIZACJA:		ul. Żytnia 22, 08-500 Ryki Dz. nr. ew. 4368/11; obręb: RYKI; jed. ewid: Ryki-miasto	
TEMAT RYSUNKU:		RZUT PARTERU - ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Katarzyna Świączka - Brzozowska	NR UPRAWNIENI: 175/Lb/98	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Krzysztof Kusioł	NR UPRAWNIENI: 72/LBOIA-OKK/2010	PODPIS:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Jagoda Plesio	NR UPRAWNIENI: -	PODPIS:	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTURA	DATA: 12.2015r.	
NR RYS.	PB/P/A.02		SKALA: 1:50/1:20