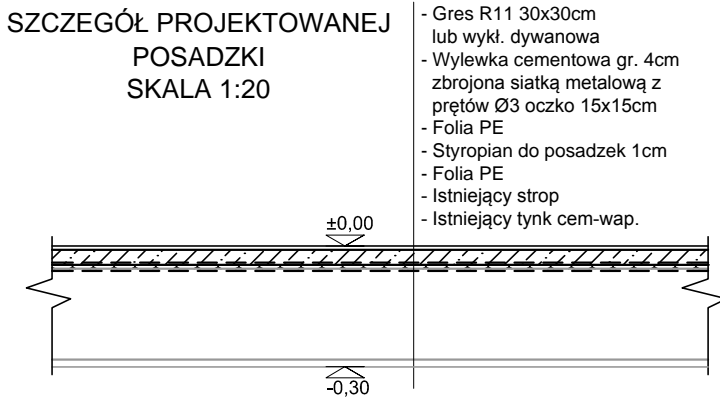


LP.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia[m2]	Posadzka	Wysokość[m]
101	Kl. schodowa	10,55	Gres	2,70÷2,79
102	Korytarz	16,71	Gres	2,75
103	Pokój 4-osobowy	19,63	Wykładzina dyw.	2,74
104	Pokój 2-osobowy	9,84	Wykładzina dyw.	2,75
105	Łazienka damska	3,97	Gres	2,75
106a	Przedsionek	1,14	Gres	2,75
106b	WC damskie	1,44	Gres	2,75
107a	Przedsionek	1,15	Gres	2,76
107b	WC męskie	1,53	Gres	2,76
108a	Łazienka męska	4,48	Gres	2,78
108b	Pokój wychowawców	5,48	Wykładzina dyw.	2,78
109	Pokój 4-osobowy	19,21	Wykładzina dyw.	2,78

Razem powierzchnia użytkowa: 95,13m2

SZCZEGÓŁ PROJEKTOWANEJ POSADZKI SKALA 1:20



LP.	Nazwa pomieszczenia	Wykaz robót
101	Klatka schodowa	- Demontaż, oczyszczenie, odmalowanie i ponowny montaż barierki - Ułożenie gresu na istn. lastryko - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu
102	Korytarz	- Demontaż stolarki drzwiowej - Rozebranie filarki między drzwiami (w razie potrzeby wymienić nadproże) - Zwężenie otworu drzwiowego gazobetonem - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Montaż nowego hydrantu - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu
103	Pokój 4-osobowy	- Demontaż stolarki drzwiowej - Usunięcie glazury i armatury - Rozebranie ścianki GK w otworze drzwi - Zamurowanie otworu gazobetonem - Zwężenie otworu drzwiowego cegłą - Demontaż parapetów wewnętrznych - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krątek wentylacyjnych
104	Pokój 2-osobowy	- Demontaż stolarki drzwiowej - Usunięcie glazury i armatury - Zwężenie otworu drzwiowego cegłą - Demontaż parapetów wewnętrznych - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krątek wentylacyjnych
105	Łazienka damska	- Demontaż stolarki drzwiowej i okiennej - Rozebranie fragmentów ścianek działowych - Poszerzenie otworów drzwiowych - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej i okiennej - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków, ułożenie glazury - Malowanie ścian i sufitu - Montaż armatury - Wymiana krątek wentylacyjnych
106a 106b 107a 107b	Przedsionek WC damskie Przedsionek WC męskie	- Demontaż stolarki drzwiowej i okiennej - Rozebranie fragmentów ścianek działowych - Poszerzenie otworów drzwiowych - Demontaż parapetów wewnętrznych, glazury i armatury - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wymurowanie ścianki międzyokiennej z cegły - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków, ułożenie glazury - Malowanie ścian i sufitu - Montaż armatury - Wymiana krątek wentylacyjnych
108a	Łazienka męska	- Wykonanie otworu drzwiowego w ścianie działowej (wykonanie nadproża) - Demontaż parapetów wewnętrznych - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wymurowanie nowej ścianki działowej z gazobetonu - Przebiecie otworu w stropie i montaż rury wentylacyjnej - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków, ułożenie glazury - Malowanie ścian i sufitu - Montaż armatury - Montaż kratki wentylacyjnej
108b	Pokój wychowawców	- Demontaż stolarki drzwiowej oraz naświetla - Usunięcie glazury i armatury - Zwężenie otworu drzwiowego cegłą - Zamurowanie otworu po naświetlu gazobetonem - Demontaż parapetów wewnętrznych - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krątek wentylacyjnych
109	Pokój 4-osobowy	- Demontaż stolarki drzwiowej - Usunięcie glazury i armatury - Zwężenie otworu drzwiowego cegłą - Demontaż parapetów wewnętrznych - Rozebranie warstw podłogowych do stropu - Wykonanie nowej posadzki wg szczegółu - Montaż stolarki drzwiowej - Montaż parapetów z aglomarmuru - Uzupełnienie tynków - Malowanie ścian i sufitu - Wymiana krątek wentylacyjnych

Roboty zewnętrzne	Wykaz robót
Elewacja północna	- Usunąć istniejącą blachę, wymienić izolację z papy, ułożyć nową blachę płaską na rąbek stojący kolor RAL 7045 - Wymienić istniejące rynny i rury spustowe na nowe z blachy powlekanej kolor brązowy. - Wymienić istniejące nasady na nowe lub oczyścić i odmalować istniejące. - Wymienić parapety zewnętrzne na nowe ze stali powlekanej kolor brązowy - Malowanie elewacji
Elewacja południowa	- Demontaż daszku nad wejściem Montaż nowego daszku o konstrukcji stalowej krytego poliwęglanem Stal malować kolor brązowy. - Wymienić istniejące rynny i rury spustowe na nowe z blachy powlekanej kolor brązowy - Wymienić parapety zewnętrzne na nowe ze stali powlekanej kolor brązowy - Malowanie elewacji
Elewacja wschodnia	- Wymienić istniejące rynny i rury spustowe na nowe z blachy powlekanej kolor brązowy. - Wymienić parapety zewnętrzne na nowe ze stali powlekanej kolor brązowy - Malowanie elewacji
Elewacja zachodnia	- Wymienić istniejące rynny i rury spustowe na nowe z blachy powlekanej kolor brązowy. - Wymienić parapety zewnętrzne na nowe ze stali powlekanej kolor brązowy - Malowanie elewacji

Sdp Ściana działowa projektowana
- tynk cem-wap.
- bloczki gazobetonowe 12-18cm
- tynk cem-wap.

Swp Ściana wewnętrzna projektowana
- tynk cem-wap.
- bloczki gazobetonowe 24-36cm
- tynk cem-wap.

OZNACZENIA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- ŚCIANY DO ROZBIÓRKI

- Wszystkie rysunki niniejszego projektu i opisy stanowią integralną całość i należy je rozpatrywać łącznie.
- Możliwa odczyta wymiarów ze względu na nieprostoliniowość ścian może dochodzić do 10cm.
- Wymiary i rzedne części projektowanej dopasować do części istniejącej.
- Przed przystąpieniem do wykonania każdej pracy rozmiarzyć wpiąć 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.

Gen. Fiedorfa Nila 18, lok. 16 24-100 Pufawy, tel. 81 448 01 14, e-mail: biuro@amminstalacje.pl		AMM INSTALACJE inżynieribudowlana			
NAZWA PROJEKTU: "Przebudowa budynku przychodni wraz ze zmianą sposobu użytkowania na placówkę opiekuńczo – wychowawczą, rozbiórka garaży, budowa wiaty i zagospodarowanie terenu"					
ZAMAWIAJĄCY:		Powiat rycki ul. Wyczołkowskiego 10A, 08-500 Ryki			
LOKALIZACJA:		ul. Żytnia 22, 08-500 Ryki Dz. nr. ew. 4368/11; obręb: RYKI; jed. ewid: Ryki-miasto			
TEMAT RYSUNKU:		RZUT PIĘTRA – ARCHITEKTURA			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Katarzyna Świecicka – Brzozowska		NR UPRAWNIENI: 175/Lb/98		PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Krzysztof Kusik		NR UPRAWNIENI: 72/LB01A–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.03				SKALA: 1:50/1:20	