



IKS PROJEKT
ul. Opłotki 6
63-200 Jarocin
NIP: 617-176-63-38
Regon: 250825296

Kontakt:
tel. +48 62 740 31 15
mailto: iks@adres.pl
www.iksprojekt.pl

DOKUMENTACJA TECHNICZNA

OBIEKT: **REMONT POMIESZCZEŃ PAŁACU WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOŁACZKOWIE
KAT. OBIEKTU IX**

ADRES BUDOWY: 62-306 Kołaczkowo, Plac Władysława Reymonta 1
dz. nr 153/16, obręb Kołaczkowo, gmina Kołaczkowo
jednostka ewidencyjna: Kołaczkowo

INWESTOR, ADRES: Gmina Kołaczkowo
Plac Władysława Reymonta 3
62-306 Kołaczkowo

BRANŻA: Architektura i Konstrukcja, Inst. sanitarne, Inst. Elektryczne

STUDIUM: Projekt wykonawczy

Oświadczenie

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane, oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej, a także Polskimi Normami Budowlanymi i literaturą fachową.

Zakres opracowania	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień, specjalność	Podpisy
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Gralińska	54/WPOKK/UpB/2011 specjalność architektoniczna	
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. Tomasz Hoffa	1/WPOKK/2015 specjalność architektoniczna	
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. Krzysztof Kowalski	WKP/0060/PWOK/06 specjalność konstrukcyjno- budowlana	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski	UAN-8386/85/86 specjalność konstrukcyjno- budowlana	
PROJEKTANT INSTALACJE SANITARNE	mgr. inż. Ryszard Kaźmierczak	7131/169/P/2002 specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Dariusz Zdunek	WKP/0169/PWOS/16 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
PROJEKTANT INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Andrzej Malinowski	WKP/0386/POOE/12 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Karol Jańczak	WKP/0167/POOE/12 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	

SPIS TREŚCI

Strona tytułowa	1
Spis treści	2
1. Dane ewidencyjne	3
2. Przedmiot i podstawa opracowania	3
3. Informacje formalne	3
4. Ochrona konserwatorska w zakresie ochrony zabytków	4
5. Charakterystyka budowlana obiektu wraz z ogólną oceną jego aktualnego stanu technicznego	4
6. Dane techniczno-realizacyjne	4
7. Określenie obszaru oddziaływania obiektu	5
8. Zakres prac remontowych	5-7
- Rozwiązania techniczno-materiałowe	7
9. Instalacje elektryczne	7
10. Instalacje sanitarne	8
11. Uwagi	8
12. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	9-11
13. Rysunki:	
• PZT – Zagospodarowanie terenu	12
• rys. nr 1 – Rzut przyziemia – rozbiórki	13
• rys. nr 2 – Rzut przyziemia - remont	14
• rys. nr 3 – Zestawienie stolarki drzwiowej	15
• rys. nr 4 – Podjazd dla niepełnosprawnych	16
• rys. nr 5 – Przekrój przez taras	17
• rys. nr 6 – Rzut przyziemia - meble	18
14. Branża elektryczna – opis i rysunki	19-29
15. Branża sanitarna – opis i rysunki	30-52
16. Dokumenty formalno-prawne	53-69

1. Dane ewidencyjne

Inwestor: Gmina Kołaczkowo
Plac Władysława Reymonta 3, 62-306 Kołaczkowo
Obiekt: Pałac Władysława Reymonta
Plac Władysława Reymonta 1, 62-306 Kołaczkowo
dz. nr 153/16.

Budynek spełnia funkcję obiektu użyteczności publicznej, pozostaje bez zmian

2. Przedmiot i podstawa opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt remontu pomieszczeń parteru oraz remont utwardzeń przy budynku Pałacu Władysława Reymonta w Kołaczkanie przy placu Władysława Reymonta 1 na działce nr 153/16.

Szczegółowy zakres prac określono na rysunkach.

Podstawę do opracowania niniejszej dokumentacji stanowią:

- zlecenie inwestora,
- wizja lokalna,
- inwentaryzacja budowlana budynku,
- ustalenia i uzgodnienia ze Zleceniodawcą,
- warunki techniczne,
- obowiązujące przepisy techniczno - budowlane, normy i literatura fachowa,
- dokumentacja fotograficzna,

3. Informacje formalne

Aktualnie obiekt jest użytkowany na cele domu kultury co pozostaje bez zmian. W salach odbywają się projekcje filmów i spotkania mieszkańców. Remont ma na celu stworzenie kina społecznościowego i pomieszczeń dla klubu seniora. Planowany remont części pomieszczeń parteru budynku oraz remont utwardzeń na zewnątrz nie zmienia powierzchni użytkowej ani kubatury. Remontowane pomieszczenia będą przeznaczone jak dotychczas na cele kulturalno-społeczne (tj. kino społecznościowe i klub seniora). Na terenie, na którym zlokalizowany jest remontowany budynek nie występują wpływy spowodowane eksploatacją górniczą.

Pow. działki 153/16	44.672,00 m ² - bez zmian
Pow. zabudowy budynku Pałacu	470,00 m ² - bez zmian

Istniejąca zabudowa

Działka 153/16 zabudowana jest budynkiem użyteczności publicznej – Pałac Władysława Reymonta.

Bez zmian.

Istniejące instalacje

Przedmiotowa działka wyposażona jest w przyłącza – wod-kan, energetyczne, kanalizacja deszczowa.

Bez zmian.

Projektowana zabudowa

Nie projektuje się żadnych obiektów kubaturowych.

Warunki gruntowo-wodne

Bez zmian.

Odprowadzanie wody deszczowej

Bez zmian.

Sposób zagospodarowania terenu

Pokazano na rysunku PZT pt. „Zagospodarowania terenu”.

4. Ochrona konserwatorska w zakresie ochrony zabytków

Obiekt podlega ochronie konserwatorskiej w zakresie ochrony zabytków.

Budynek wpisany jest do rejestru zabytków nieruchomych pod nr rej. 2521/A wpis z dnia 07.10.1955r., w związku z tym wszelkie działania remontowe podlegają uzgodnieniom z władzami konserwatorskimi.

5. Charakterystyka budowlana obiektu wraz z oceną aktualnego stanu technicznego konstrukcji

Budynek pałacu usytuowany na czworoboku o prostej bryle, pokryty dachem naczółkowym. Dwukondygnacyjny częściowo podpiwniczony z poddaszem użytkowym. Piwnice składają się z dwóch pomieszczeń przesklepionych sklepieniem odcinkowym. Główne wejście do budynku na osi głównej z portyku. Drugie wejście z ogrodu położone na tej samej osi prowadzi do dużej Sali. Powierzchnia zabudowy wynosi 470m², kubatura ok. 5000m³ Wymiary obiektu w rzucie 25,82m x 17,90m. Wysokość od poziomu terenu do gzymsu okapowego 7,15m. Wysokość do kalenicy dachu wynosi 14,65m powyżej poziomu terenu.

Pałac wykonany jest w technologii tradycyjnej. Ściany z cegły pełnej na zaprawie wapiennej. Grubość ścian nośnych zewnętrznych 68cm, wewnętrznych 52cm-64cm. Stropy nad parterem i piętrem masywne typu Kleina na belkach salowych. Klatka schodowa żelbetowa. Posadzki parkietowe. Więźba dachowa płatwiowo-kleszczowa usztywniona mieczami i zastrzałami.

Pokrycie dachu – blacha cynkowa na deskowaniu.

Budynek jest wyposażony w instalację elektryczną, wodną, kanalizacyjną, c.o.

Brak instalacji gazowej. Ogrzewanie centralne wodne grawitacyjne.

Konstrukcja budynku znajduje się aktualnie w dobrym stanie technicznym. Obiekt nie wykazuje zarysowań konstrukcyjnych ścian i stropów. Zużycie techniczne pozostałych elementów budynku jest niewielkie.

Roboty remontowe wewnętrzne oraz zewnętrzne budynku nie zagrażają bezpiecznej pracy jego konstrukcji.

6. Dane techniczno-realizacyjne

Wszystkie materiały budowlane stosowane do realizacji projektowanej inwestycji powinny posiadać certyfikat lub aprobatę techniczną, a urządzenia certyfikat na znak bezpieczeństwa.

Przed rozpoczęciem remontu ze wskazanych pomieszczeniach należy przenieść meblowanie oraz elementy wyposażenia wnętrza, do miejsca wskazanego przez

Inwestora, a następnie po wykonaniu remontu należy przenieść je w miejsce również wskazane przez Inwestora.

7. Określenie obszaru oddziaływania obiektu:

Zgodnie z art. 3 pkt 20 ustawy Prawo budowlane, przez obszar oddziaływania obiektu należy rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu, w tym zabudowy, tego terenu.

Projektowany remont pomieszczeń budynku Pałacu Władysława Reymonta nie oddziałuje na działki sąsiednie.

8. Zakres prac remontowych:

Projektuje się remont pomieszczeń parteru Pałacu wg zaznaczonego zakresu na rzutach w zakresie:

ZAKRES PRAC ROZBIÓRKOWYCH I DEMONTAŻOWYCH:

1. Posadzka (parkiet):
 - demontaż listew przypodłogowych
 - rozbiórka parkietu
2. Posadzka (podłoga drewniana):
 - demontaż podłogi drewnianej
 - częściowa wymiana legarów
3. Wykucie otworu na drzwi
4. Wstawienie nadproża
5. Rozbiórka ściany (skosu) z cegieł (tylko warstwa cegieł osłonowych)
6. Demontaż armatury sanitarnej
7. Demontaż istniejących drzwi wraz z futryną
8. Skucie posadzki lastryko
9. Opalenie lamperii na ścianach na wys. 1,50m
10. Demontaż drewnianej szafy we wnęce ściennej
11. Rozebranie nawierzchni z asfaltu
12. Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o wym. 7,60x9,62m.

ZAKRES PRAC REMONTOWYCH BUDYNKU:

1. Posadzka:
 - montaż nowego parkietu drewnianego wzór nawiązać do istniejącego (wzór drabinka)
 - montaż nowych listew przypodłogowych drewnianych wzór nawiązać do istniejących
 - cyklinowanie i 3x lakierowanie
2. Posadzka:
 - częściowa wymiana legarów
 - montaż nowego deskowania podłogi

- płyta OSB wyrównująca posadzkę
 - wykładzina dywanowa w kolorze ciemnym przyklejana do podłoża o właściwościach tłumiących grubość runa min 0,6cm + listwy przypodłogowe drewniane
3. Posadzka:
 - gruntowanie posadzki
 - płytki gresowe posadzkowe
 4. Demontaż i ponowny montaż ścianek działowych z g-k gr. 12cm z wypełnieniem wełną mineralną oraz szpachlowanie i malowanie farbami silikatowymi matowymi
 5. Remont zabudowy otworu w ścianie za pomocą konstrukcji g-k gr. 15cm z wypełnieniem wełną mineralną oraz szpachlowanie i malowanie farbami silikatowymi matowymi
 6. Ściany – gruntowanie, gipsowanie i szpachlowanie z wtopieniem flizeliny oraz malowanie farbami silikatowymi matowymi w kolorystyce pastelowej do uzgodnienia z inwestorem
 7. Ściany – gruntowanie, gipsowanie i szpachlowanie z wtopieniem flizeliny oraz malowanie farbami silikatowymi matowymi w kolorze grafitowym lub czarnym
 8. Ściany ponad 2,1m – gruntowanie, gipsowanie i szpachlowanie z wtopieniem flizeliny oraz malowanie farbami lateksowymi matowymi
 9. Wykonanie okładzin ściennych z płytek ceramicznych na wys. 2,10m
 10. Odgrzybienie ściany, wykonanie izolacji pionowej oraz wykonanie tynków renowacyjnych
 11. Sufit podwieszony – typ OWA na wysokości 2,70m
 12. Sufit – gruntowanie, gipsowanie i szpachlowanie oraz malowanie farbami silikatowymi matowymi w kolorystyce pastelowej do uzgodnienia z inwestorem
 13. Sufit – gruntowanie, gipsowanie i szpachlowanie oraz malowanie farbami silikatowymi matowymi w kolorze grafitowym lub czarnym
 14. Montaż nowej stolarki drzwiowej z obróbką osadzenia – oznaczenia zgodne z zestawieniem stolarki
 15. Czyszczenie drzwi ze starej farby i 2x malowanie farbą nawierzchniową białą, regulacja drzwi
 16. Montaż nowych przyborów sanitarnych ceramicznych, armatury łazienkowej dla niepełnosprawnych, lustro, pojemnik na ręczniki papierowe, pojemnik na mydło, pojemnik na papier toaletowy, kosz na śmieci
 17. Montaż nowej miski ustępowej wiszącej na stelażu w zabudowie, montaż pojemnika na papier toaletowy
 18. Montaż uchwytów dla osoby niepełnosprawnej przy umywalce i misce ustępowej
 19. Montaż nowych przyborów sanitarnych ceramicznych, armatury łazienkowej, lustro, pojemnik na ręczniki papierowe, pojemnik na mydło, kosz na śmieci
 20. Montaż rolet podgumowanych na ścianie (kolor z jednej strony jasny a z drugiej ciemny), we wnęcie montaż karnisza do firanki, montaż kotar z grubego materiału wygłuszającego w kolorze ciemnym na karniszach na ścianie lub suficie

21. Wykonanie drewnianego podestu i schodów oraz obłożenie wykładziną dywanową wewnątrz podestu wypełnić wełną mineralną w celu wytłumienia
22. Montaż kotary z grubego materiału wygłuszającego w kolorze ciemnym na prowadnicy odsuniętej od ściany 50cm prowadnica powinna być zakończona łukiem prostopadle do ściany tak aby nie tworzyły się prześwity
23. Montaż paneli akustycznych na ścianach
24. Montaż foteli kinowych 18szt.
25. Montaż aneksu kuchennego
26. Czyszczenie i impregnacja posadzki kamiennej
27. Czyszczenie i 2x malowanie stolarki okiennej i parapetów
28. Czyszczenie i 2x malowanie drzwi wejściowych do budynku, regulacja drzwi
29. Montaż karniszy pojedynczych drewnianych nad oknami
30. Montaż szafy we wnęce wcześniej zdemonstrowanej i odmalowanie
31. Wykonanie okładziny ściiennej z płytek nad aneksem kuchennym między blatem a szafkami wiszącymi
32. Budowa pochylni dla osoby niepełnosprawnej z płyt granitowych groszkowanych dwustronna balustrada z rury okrągłej ze stali nierdzewnej – kolor ciemny grafit matowy
33. Donica betonowa okrągła o średnicy 50cm i wysokości 50cm wzór imitacja granitu 7szt.
34. Wymiana nawierzchni tarasu o wym. 7,60x9,62m na płyty granitowe gr. 6cm groszkowane z krawężnikiem granitowym.

Rozwiązania techniczno-materiałowe dla robót remontowych:

- Posadzki wykonać według oznaczeń na rysunkach w układzie i kolorze uzgodnionym z Inwestorem,
- Ściany gipsowane i szpachlowane malować farbami silikatowymi w kolorystyce uzgodnionej z inwestorem
- W pomieszczeniu sali kinowej zastosować wykładzinę dywanową w kolorze ciemnym przyklejaną do podłoża z płyt OSB. Wykładzina o właściwościach tłumiących. Listwy przyściennie wykonać jako drewniane, wykonane z drewna iglastego I klasy, bez sęków o jednolitej barwie i równomiernym usłojeniu. Listwę bejcować na kolor dopasowany do istniejącej stolarki drzwiowej.
- Po demontażu istniejących warstw posadzki oraz przygotowaniu podłoża, nowe płytki należy montować na warstwie kleju. Podłoże musi być stabilne, nośne, sztywne, trwałe, suche, czyste oraz pozbawione brudu, oleju, wosku, kurzu i istniejących, luźnych części składowych. Podłoże należy zagruntować preparatem do podłoży chłonnych na bazie żywic syntetycznych.

9. Instalacje elektryczne:

Remont instalacji elektrycznej należy wykonać zgodnie z opracowaniem branży elektrycznej.

10. Instalacje sanitarne:

Remont instalacji sanitarnej należy wykonać zgodnie z opracowaniem branży sanitarnej.

Prace projektowe w budynku to prace remontowe. W związku z powyższym, projektowany remont budynku Pałacu Władysława Reymonta nie podlega uzgodnieniom przeciwpożarowym oraz sanitarnohigienicznym.

11. Uwagi:

- Ze względu na zabytkowy charakter obiektu wszelkie prace należy prowadzić pod ścisłym nadzorem Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, zaś ich wykonanie powierzyć firmom i osobom o niezbędnej wiedzy fachowej i udokumentowanym doświadczeniu.
- Nie wprowadza się żadnych zmian konstrukcyjnych w budynku.
- Wszelkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz pod nadzorem osób posiadających wymagane uprawnienia budowlane.
- Wszystkie materiały użyte do realizacji obiektu muszą posiadać atesty i certyfikaty zgodne z obowiązującymi normami i prawem budowlanym.
- Odstępstwa i zmiany w projekcie możliwe są jedynie za zgodą autorów projektu.
- Wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach, lub ujęte na rysunkach, a nie ujęte w opisie technicznym, winne być traktowane tak jakby były ujęte w obu. Podobnie wszystkie elementy ujęte w dokumentacji projektowej, a nie ujęte w kosztorysach lub ujęte w kosztorysach, a nie ujęte w dokumentacji winne być traktowane tak jakby były ujęte w obu.
- W razie wątpliwości lub pojawienia się nieprzewidzianych projektem okoliczności należy kontaktować się z jednostką projektową.

Opracował:

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r.)

Informacje ogólne

Inwestycja:

REMONT POMIESZCZEŃ PAŁACU WŁADYSŁAWA REYMONTA
W KOŁACZKOWIE

Lokalizacja:

Plac Władysława Reymonta 1, dz. nr 153/16
63-306 Kołaczkowo,

Inwestor:

Gmina Kołaczkowo
Plac Władysława Reymonta 3
62-306 Kołaczkowo

Część opisowa

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- roboty remontowe
- roboty posadzkowe
- roboty tynkarskie i malarskie
- roboty wykończeniowe
- wykonanie sufitów podwieszanych
- wymiana instalacji elektrycznych
- wymiana instalacji sanitarnej

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Na działce znajduje się - Pałac Władysława Reymonta

3) Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi: brak

4) Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:

4.1. Prowadzenie prac na wysokości powyżej 5m, a w szczególności:

- wykonanie sufitów: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań
- upadek z wysokości,
- uszkodzenie ciała spadającym przedmiotem z wysokości,
- wywrócenie się niezabezpieczonego rusztowania
- porażenie prądem
- wywrócenie się źle ułożonej sterty materiałów budowlanych
- ciężar, śliskie powierzchnie

5) Sposobu prowadzenia instruktazu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401)

Wszystkie prace budowlane mogą wykonywać wyłącznie pracownicy posiadający wymagane kwalifikacje, uzależnione od stanowiska, rodzaju pracy, którą będzie wykonywał pracownik. Każdy pracownik winien odbyć przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie ze stanowiskiem i specyfice wykonywanej pracy. Przed przystąpieniem do wykonywania robót, należy informować pracowników o czynnikach mogących stwarzać zagrożenie na terenie budowy oraz sposobach przeciwdziałania zagrożeniom. W szczególności należy przestrzegać wymogów wynikających z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie prowadzenia robót budowlanych, obowiązku stosowania środków ochrony indywidualnej itp. oraz zasadach postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia. Wszystkie informacje bezpieczeństwa i ochrony zdrowia kierownik budowy zamieści w "Planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia". Wszyscy pracownicy winni być zapoznani z Planem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

6) Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia

6.1. Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego, straży pożarnej, posterunku Policji

6.2. W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników

- 6.3. Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w
- 6.4. Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w
- 6.5. Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w
- 6.6. Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wys. min 1,5m ,oznakować na planie j/w
- 6.7. Barrierki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową.
- 6.8. Rozmieścić tablice ostrzegawcze.
- 6.9. Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło.
- 6.11. Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w

Opracował:

MAPA NIEAKTUALIZOWANA



- BUDYNEK OBJĘTY OPRACOWANIEM
- UTWARDZENIA
- GRANICA DZIAŁKI 153/16
- ①

BUDYNEK PAŁACU
- ②

PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- ③

ZMIANA NAWIERZCHNI TARASU
- ▲

GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU

POTWIERDZAM IŻ KOPIA MAPY WYKORZYSTANA W OPRACOWANIU
PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU JEST ZGODNA Z ORYGINAŁEM

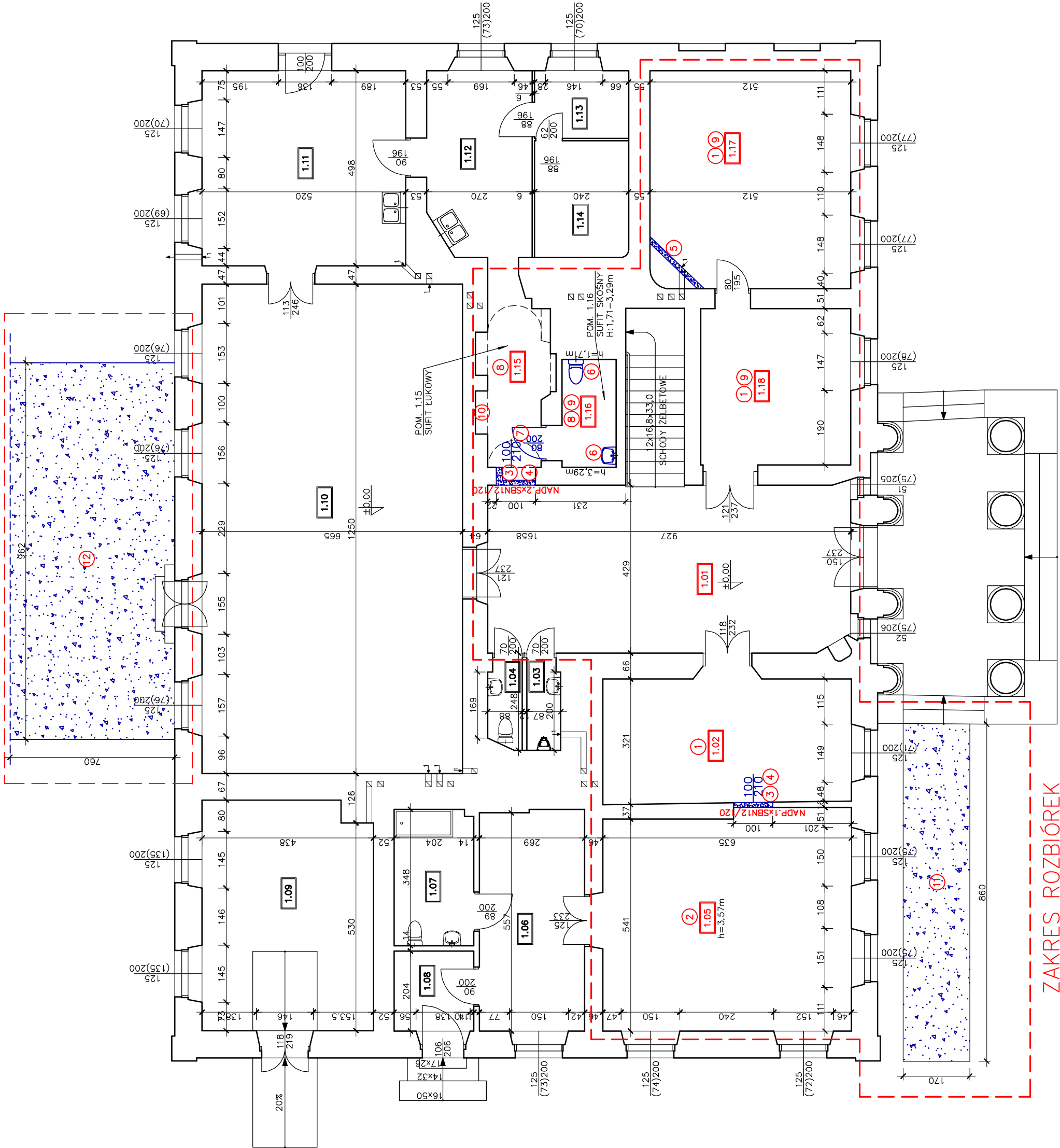
mgr inż. arch.
Magdalena Grafińska
Upr.: Bud. nr 54/WPBKK/UpB/2011



IKS PROJEKT

ul. Opłotki 6, 63-200 Jarocin
tel. 062 / 740 31 15
www.iksprojekt.pl

INWESTOR	GMINA KOŁACZKOWO plac Władysława Reymonta 3 62-306 Kołaczkowo		
OBIEKT	PALAC WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOŁACZKOWIE		
ADRES OBIEKTU	dz. nr 153/16; plac Władysława Reymonta 1 62-306 Kołaczkowo		
PRZEDMIOT RYSUNKU	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
BRANŻA PROJEKTU	Architektura i konstrukcja	DATA WYKONANIA	XI 2017
SKALA RYSUNKU	1:1000	NR RYSUNKU	PZT
ZAKRES OPRACOWANIA	IMIĘ I NAZWISKO NUMER UPRAWNIENI		
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Grafińska Upr.: Bud. nr 54/WPBKK/UpB/2011		
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa Upr.: Bud. nr 17/WPBKK/2015		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski Upr.: Bud. nr WKP/0860/PWK/06		
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski Upr.: Bud. nr UAN-8386/85/86		



ZAKRES PRAC ROZBIÓRKOWYCH:

- 1 POSADZKA (PARKIET):
-DEMONTAŻ LISTEW PRZYPODŁOGOWYCH
-ROZBIÓRKA PARKIETU
- 2 POSADZKA (PODŁOGA DREWNIANA):
-DEMONTAŻ PODŁOGI DREWNIANEJ
-CZĘŚCIOWA WYMIANA LEGARÓW
- 3 WYKUCIE OTWORU NA DRZWI
- 4 WSTAWIENIE NADPROŻA
- 5 ROZBIÓRKA ŚCIANY (SKOSU) Z CEGIEŁ (TYLKO WARSTWA CEGIEŁ OSŁONOWYCH)
- 6 DEMONTAŻ ARMATURY SANITARNEJ
- 7 DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH DRZWI WRAZ Z FUTRYNĄ
- 8 SKUCIE POSADZKI LASTRYKO
- 9 OPALENIE LAMPERII NA ŚCIANACH NA WYS. 1,50m
- 10 DEMONTAŻ DREWNIANEJ SZAFY WE WNECIE ŚCIENNEJ
- 11 ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z ASFALTU
- 12 ROZEBRANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ O WYM. 7,60x9,62m
- 13 OTWORY DO WYKUCIA/ŚCIANY DO WYBURZENIA/ROZBIÓRKI
- 14 OPIS OTWORU DO WYKUCIA
- 15 NADPROŻE OPIS NADPROŻY NAD PROJEKTOWANYMI OTWORAMI

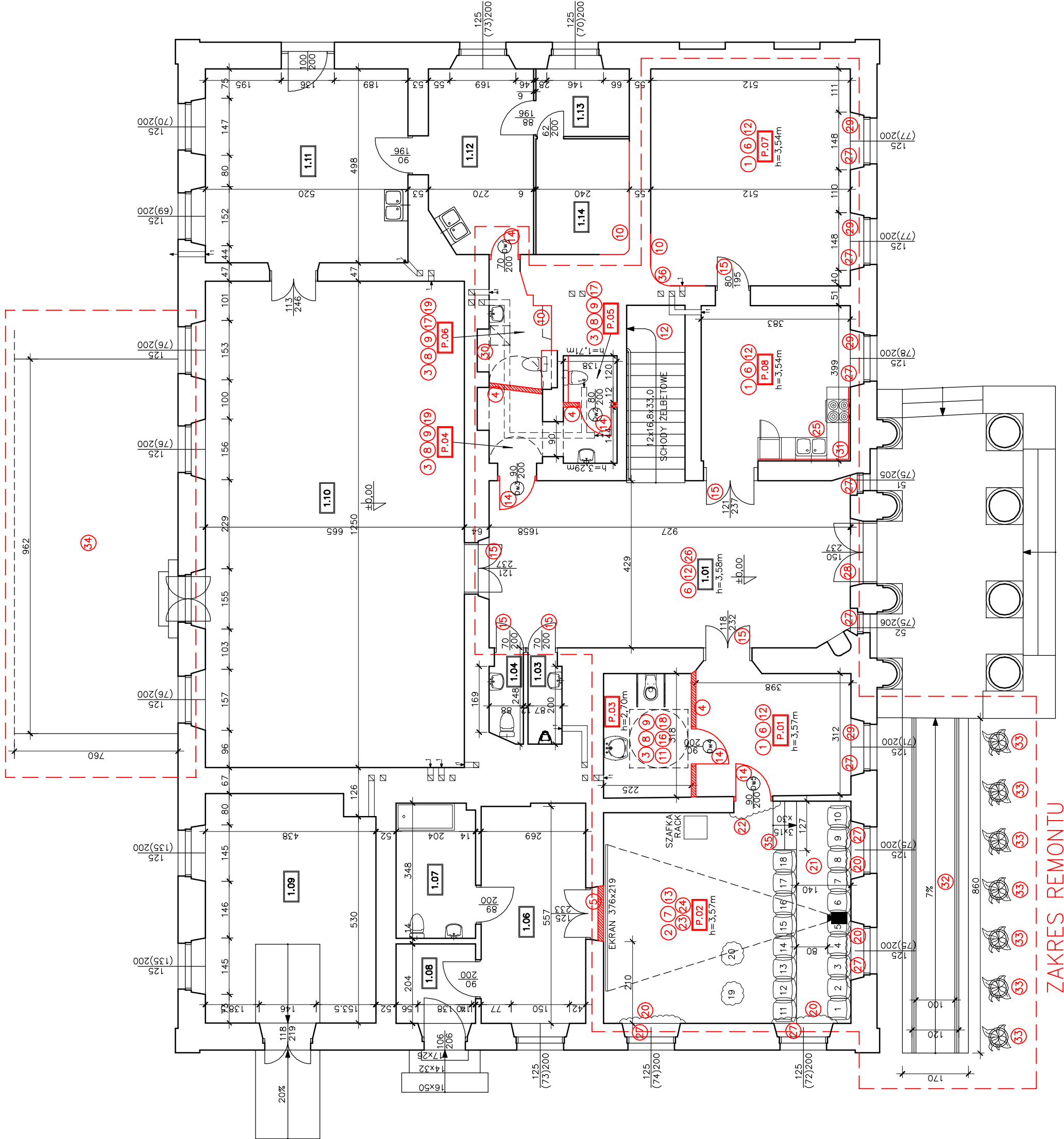
--- ZAKRES REMONTU

ZESTAWIENIE POWERZOCHNI			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Nawierzchnia	Pow. użyt. [m ²]
1.01	Wiatrołap	Płytki kamienne	39,58
1.02	Sala zajęć	Parkiet drewniany	20,59
1.03	WC	Płytki ceramiczne	2,10
1.04	WC	Płytki ceramiczne	2,01
1.05	Pokój	Podłoga drewniana	35,26
1.06	Pokój z aneksem	Podłoga drewniana	15,11
1.07	Łazienka	Lastryko	7,06
1.08	Wiatrołap	Podłoga drewniana	4,16
1.09	Kotłownia	Posadzka betonowa	25,31
1.10	Sala duża	Parkiet drewniany	83,12
1.11	Zaplecze kuchni	Lastryko	25,89
1.12	Zaplecze kuchni	Lastryko	12,87
1.13	Magazyn	Parkiet drewniany	4,15
1.14	Magazyn	Parkiet drewniany	7,14
1.15	Korytarz	Lastryko	7,24
1.16	WC	Lastryko	3,81
1.17	Salka zajęć	Parkiet drewniany	27,60
1.18	Szatnia	Parkiet drewniany	15,32
ŁĄCZNE POWERZOCHNIA UŻYTKOWA:			336,32



IKS PROJEKT
Ul. Opłotki 6, 63–200 Jarocin
tel. 062 / 740 31 15
www.iksprojekt.pl

INWESTOR	GMINA KOŁACZKOWO plac Władysława Reymonta 3 62–306 Kołaczkowo		
OBIEKT	PALAC WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOŁACZKOWIE		
ADRES OBIEKTU	dz. nr 153/16; plac Władysława Reymonta 1 62–306 Kołaczkowo		
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIĄ – ROZBIÓRKI		
BRANŻA PROJEKTU	Architektura i konstrukcja	DATA WYKONANIA	XI 2017
SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	1
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
ZAKRES OPRACOWANIA	IMIĘ I NAZWISKO NUMER UPRAWNIENI		PODPIS
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Grańska Upr. Bud. nr 54/WPBK/UpB/2011		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa Upr. Bud. nr 1/WPBK/2015		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski Upr. Bud. nr WKP/0860/PWK/06		
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski Upr. Bud. nr UAN-8386/85/86		



ZAKRES REMONTU

ZAKRES PRAC REMONTOWYCH:

- 1

POSADZKA:
–MONTAŻ NOWEGO PARKIETU DREWNIANEGO WZÓR NAWIAZAĆ DO ISTNIEJĄCEGO (WZÓR DRABINKA)
–MONTAŻ NOWYCH LISTEW PRZYPODŁOGOWYCH DREWNIANYCH WZÓR NAWIAZAĆ DO ISTNIEJĄCYCH
–CYKLINOWANIE I SZLAKIEROWANIE
- 2

POSADZKA:
–CZĘŚCIOWA WYMIANA LEGARÓW
–MONTAŻ NOWEGO DESKOWANIA PODŁOGI
–PŁYTA OSB WYRÓWNUJĄCA POSADZKĘ
–WYKŁADZINA DYWANOWA W KOLORZE CIEMNYM PRZYKLEJANA DO PODŁOŻA O WŁAŚCIWOŚCIACH
TELMIAJĄCYCH GRUBOŚĆ RUNA MIN 0,6cm + LISTWY PRZYPODŁOGOWE DREWNIANE
- 3

POSADZKA:
–GRUNTOWANIE POSADZKI
–PŁYTKI GRESOWE POSADZKOWE
–WYKONANIE ŚCIANEK DZIAŁOWYCH Z G-K GR.12 cm Z WYPEŁNIENIEM WĘGLA
MINERALNĄ ORAZ SZPACHLOWANIE I MALOWANIE FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI
WŁĘGNA MINERALNĄ ORAZ SZPACHLOWANIE I MALOWANIE FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI
- 4

WŁĘGNA MINERALNĄ ORAZ SZPACHLOWANIE I MALOWANIE FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI
WŁĘGNA MINERALNĄ ORAZ SZPACHLOWANIE I MALOWANIE FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI
- 5

ZABUDOWA OTWORU W ŚCIANIE ZA POMOCĄ KONSTRUKCJI G-K GR.15cm Z WYPEŁNIENIEM
FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI W KOLORZE GRAFITOWYM LUB CZARNYM
- 6

ŚCIANY – GRUNTOWANIE, GIPSOWANIE I SZPACHLOWANIE Z WTOPIENIEM FLIZELINY ORAZ MALOWANIE
FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI W KOLORZE GRAFITOWYM LUB CZARNYM
- 7

ŚCIANY – GRUNTOWANIE, GIPSOWANIE I SZPACHLOWANIE Z WTOPIENIEM FLIZELINY ORAZ MALOWANIE
FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI W KOLORZE GRAFITOWYM LUB CZARNYM
- 8

ŚCIANY PONAD 2,1m – GRUNTOWANIE, GIPSOWANIE I SZPACHLOWANIE Z WTOPIENIEM FLIZELINY
ORAZ MALOWANIE FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI
- 9

WYKONANIE OKŁADZIN ŚCIENNYCH Z PŁYTEK CERAMICZNYCH NA WYS. 2,10m
- 10

ODGRZEBNIENIE ŚCIANY, WYKONANIE IZOLACJI PIONOWEJ ORAZ WYKONANIE TYNKÓW RENOWACYJNYCH
- 11

SUFIT PODWIESZONY – TYP OWA NA WYSOKOŚCI 2,70m
- 12

SUFIT – GRUNTOWANIE, GIPSOWANIE I SZPACHLOWANIE ORAZ MALOWANIE
FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI W KOLORZE GRAFITOWYM LUB CZARNYM
- 13

SUFIT – GRUNTOWANIE, GIPSOWANIE I SZPACHLOWANIE ORAZ MALOWANIE
FARBAMI SILIKATOWYMI MATOWYMI W KOLORZE GRAFITOWYM LUB CZARNYM
- 14

MONTAŻ NOWEJ SOLARKI DRZWIOWEJ Z OBRÓBKĄ, OSADZENIA – OZNACZENIA ZGODNE Z ZESTAWIENIEM STOLARKI
- 15

CZYSZCZENIE DRZWI ZE STAREJ FARBY I ZMALOWANIE FARBĄ NAWIERZCHNIOWĄ BIAŁĄ, REGULACJA DRZWI
- 16

MONTAŻ NOWYCH PRZYBÓRÓW SANITARNYCH CERAMICZNYCH, ARMATURY ŁAZIENKOWEJ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
ŁUSTRO, POJEŃNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE, POJEŃNIK NA MYDŁO, POJEŃNIK NA PAPIER TOALETOWY, KOŚZ NA ŚMIECI
- 17

MONTAŻ NOWEJ MISKI USTĘPOWEJ WISZĄCEJ NA STELAŻU W ZABUDOWIE, MONTAŻ POJEŃNIKA NA PAPIER TOALETOWY
- 18

MONTAŻ UCHWYTÓW DLA OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNEJ PRZY UNIWALDCE I MISCE USTĘPOWEJ
- 19

MONTAŻ NOWYCH PRZYBÓRÓW SANITARNYCH CERAMICZNYCH, ARMATURY ŁAZIENKOWEJ, LUSTRO,
POJEŃNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE, POJEŃNIK NA MYDŁO, KOŚZ NA ŚMIECI
- 20

MONTAŻ ROLET PODGUMOWANYCH NA ŚCIANIE (KOLOR Z JEDNEJ STRONY JASNY A Z DRUGIEJ CIEMNY),
WE WNECIE MONTAŻ KARNISZA DO FIRANKI, MONTAŻ KOTAR Z GRUBEGO MATERIAŁU WYGŁUSZAJĄCEGO
W KOLORZE CIEMNYM NA KARNISZACH NA ŚCIANIE LUB SUFICIE
- 21

WYKONANIE DREWNIANEGO PODESTU I SCHODÓW ORAZ OKŁADZIN WYKŁADZINĄ DYWANOWĄ
WNĘTRZE PODESTU WYPEŁNIĆ WĘGLA MINERALNĄ W CELU WYTŁUMIENIA
- 22

MONTAŻ KOTARY Z GRUBEGO MATERIAŁU WYGŁUSZAJĄCEGO W KOLORZE CIEMNYM NA PROWADNICY ODSUNIĘTEJ OD
ŚCIANY 50cm PROWADNICA POWINNA BYĆ ZAKOŃCZONA ŁUKIEM PROSTOPADŁE DO ŚCIANY
TAK ABY NIE TWORZYŁY SIĘ PRZESWITY
- 23

MONTAŻ PANELI AKUSTYCZNYCH NA ŚCIANACH
- 24

MONTAŻ FOTELI KINOWYCH 18szt.
- 25

MONTAŻ ANEKSU KUCHENNEGO
- 26

CZYSZCZENIE I IMPREGNACJA POSADZKI KAMIENNEJ
- 27

CZYSZCZENIE I ZMALOWANIE STOLARKI OKIENNEJ I PARAPETÓW
- 28

CZYSZCZENIE I 2XMALOWANIE DRZWI WEJŚCIOWYCH DO BUDYNKU, REGULACJA DRZWI
- 29

MONTAŻ KARNISZY POJEDYŃCZYCH DREWNIANYCH NAD OKNAМИ
- 30

MONTAŻ SZAFY WE WNECIE WCZEŚNIEJ ZDEMONTOWANEJ I ODMALOWANIE
- 31

WYKONANIE OKŁADZINY ŚCIENNEJ Z PŁYTEK NAD ANEKSEM KUCHENNYM MIĘDZY BLATEM A SZAFKAMI WISZĄCYMI
BUDOWA POCZYŃNI DLA OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNEJ Z PŁYT GRANITOWYCH GROSZKOWANYCH
DWUSTRONNĄ BALUSTRADĄ Z RURY OKRĄŻEJ ZE STALI NIERZĘDZWEJ – KOLOR CIEMNY GRAFIT MATOWY
- 32

DONICA BETONOWA OKRĄŻKA O ŚREDNICY 50cm I WYSOKOŚCI 50cm WZÓR IMITACJA GRANITU 7szt.
- 33

WYMIANA NAWIERZCHNI TARASU O WYM. 7,60x9,62m NA PŁYT GRANITOWE GR. 6cm
- 34

GROSZKOWANE Z KRAWĘŻNIKIEM GRANITOWYM
- 35

MONTAŻ PODŚWIETLENIA LED STOPNI 3szt.
- 36

ODKRYCIE I ODTWORZENIE POZOSTAŁOŚCI KOMINKA

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Nawierzchnia	Pow. użyt. [m²]
1.01	Wiatrołap	Płytki kamienne	39,58
1.03	WC (niespełniająca obowiązk. wymogów)	Płytki ceramiczne	2,10
1.04	WC (niespełniająca obowiązk. wymogów)	Płytki ceramiczne	2,01
1.06	Pom. socjalne dla palacza C.O.	Podłoga drewniana	15,11
1.07	Łazienka	Lastryko	7,06
1.08	Wiatrołap	Podłoga drewniana	4,16
1.09	Kotłownia	Posadzka betonowa	25,31
1.10	Sala duża	Parkiet drewniany	83,12
1.11	Zaplecze kuch. Lastryko	Lastryko	25,89
1.12	Zaplecze kuch. Lastryko	Lastryko	12,87
1.13	Magazyn	Parkiet drewniany	4,15
1.14	Magazyn	Parkiet drewniany	7,14
ŁĄCZNE POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:			336,32

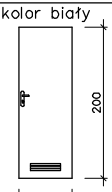
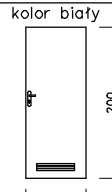
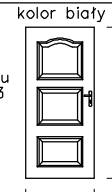
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
	Nazwa pomieszczenia	Nawierzchnia	Pow. użyt. [m ²]
	Nr		
	P.01	Korytarz/Szatnia	Podłoga drewniana 13,08
	P.02	Sala kinowa	Podłoga drewniana 35,25
	P.03	WC dla niepełnosp.	Płytki ceramiczne 7,19
	P.04	WC damskie	Płytki ceramiczne 5,02
	P.05	WC damskie	Płytki ceramiczne 1,65
	P.06	WC	Płytki ceramiczne 4,41
	P.07	Sala-Klub Seniora	Podłoga drewniana 27,60
	P.08	Sala-Klub dyskusyjny z zapleczem kuch.	Podłoga drewniana 15,32
ŁĄCZNE POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:			109,52

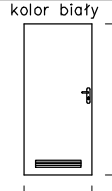
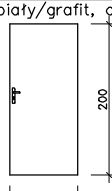


IKS PROJEKT
ul. Opotki 6, 63–200 Jarocin
tel. 062 / 740 31 15
www.iksprojekt.pl

INWESTOR	GINA KOLACZKOWO plac Władysława Reymonta 3 62–306 Kofańskowo
OBIEKT	PALAC WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOLACZKOWIE
ADRES OBIEKTU	dz. nr 153/16; plac Władysława Reymonta 1 62–306 Kofańskowo
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIENIA – REMONT
BRANŻA PROJEKTU	Architektura i konstrukcja
SKALA RYSUNKU	1:100
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY
ZAKRES OPRACOWANIA	IMIE I NAZWISKO NUMER UPRAWNIENI
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Grańska Upw. Bud. nr 54/WPBK/UB/2011
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa Upw. Bud. nr 1/WPBK/2015
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski Upw. Bud. nr WKP/060/PWK/06
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski Upw. Bud. nr UAW-8386/85/06

ZESTWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWĘTRZNEJ

symbol	Dw1	Dw2	Dw3
schemat	 <p>kratka wentylacyjna min. 220cm² zamek z wkładką patentową ościeżnice obejmujące</p>	 <p>kratka wentylacyjna min. 220cm² zamek z wkładką patentową ościeżnice obejmujące</p>	 <p>wzór nawiązać do istniejących toalet w hallu pom. nr 1.03 i 1.04</p> <p>kratka wentylacyjna min. 220cm² zamek z wkładką patentową ościeżnice obejmujące</p>
materiał	płycinowe, okleinowane	płycinowe, okleinowane	płycinowe, okleinowane
wymiar otworu [cm]	80/210	90/210	100/210
ILOŚĆ SZTUK	1L	—	1P

symbol	Dw4	Dw5
schemat	 <p>kratka wentylacyjna min. 220cm² zamek z wkładką patentową ościeżnice obejmujące</p>	 <p>zamek z wkładką patentową ościeżnice obejmujące</p>
materiał	płycinowe, okleinowane	drewniane
wymiar otworu [cm]	100/210	100/210
ILOŚĆ SZTUK	1L	—

STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA PŁYGINOWA OKLEJONOWANA:

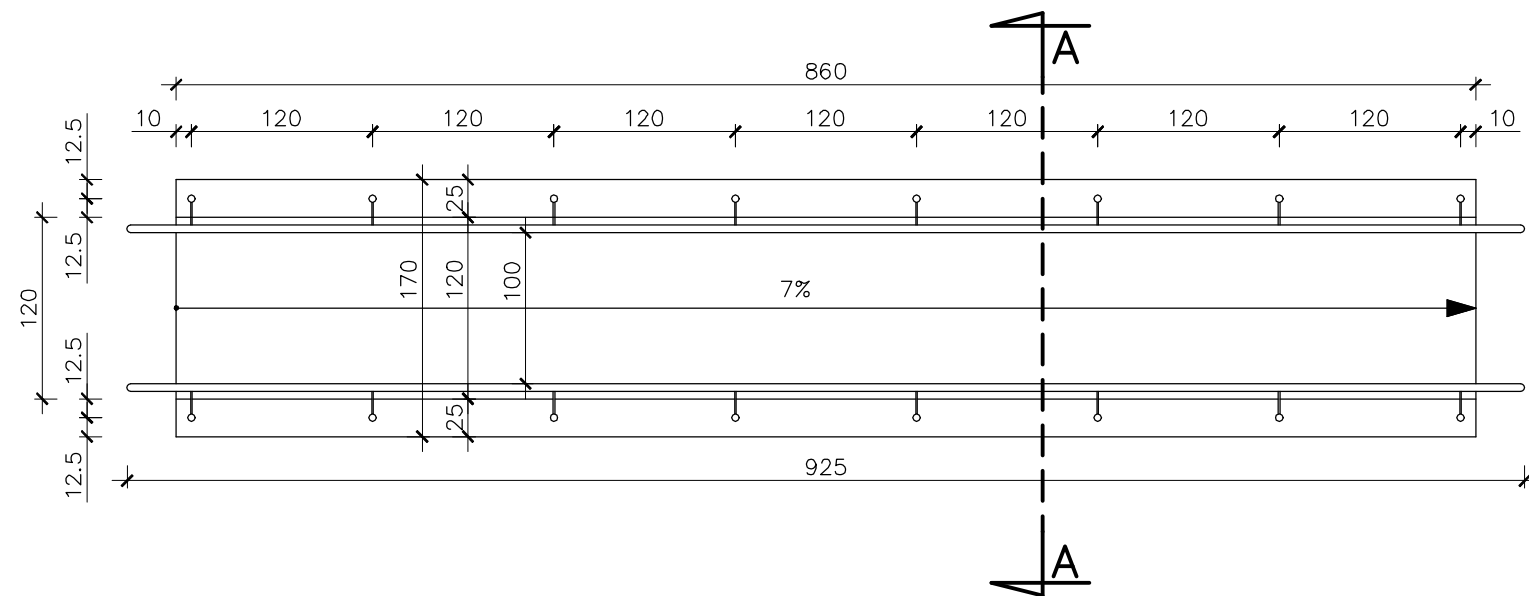
- TYP I KOLORYSTYKA OKLEINY W UZGODNIENIU Z INWESTOREM
 - OŚCIEŻNICE OBEJMUJĄCE ORAZ OKLEJONOWANE STAŁE Z OPASKAMI Z JEDNEJ STRONY
 - SZYLDY I KLAMKI SYSTEMOWE W UZGODNIENIU Z INWESTOREM
 - DRZWI DO POMIESZCZEŃ HIGIENICZNOŚANITARANYCH WYPOSAŻYĆ W KRATKI NAWIEWNE
 - DRZWI Dw5 OD STRONY SALI KINOWEJ KOLOR GRAFIT LUB CZARNY, A OD STRONY SZATNI BIAŁY
- UWAGA: ZAMÓWIENIA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ DOKONAĆ PO SPRAWDZENIU WSZYSTKICH WYMIARÓW NA BUDOWIE



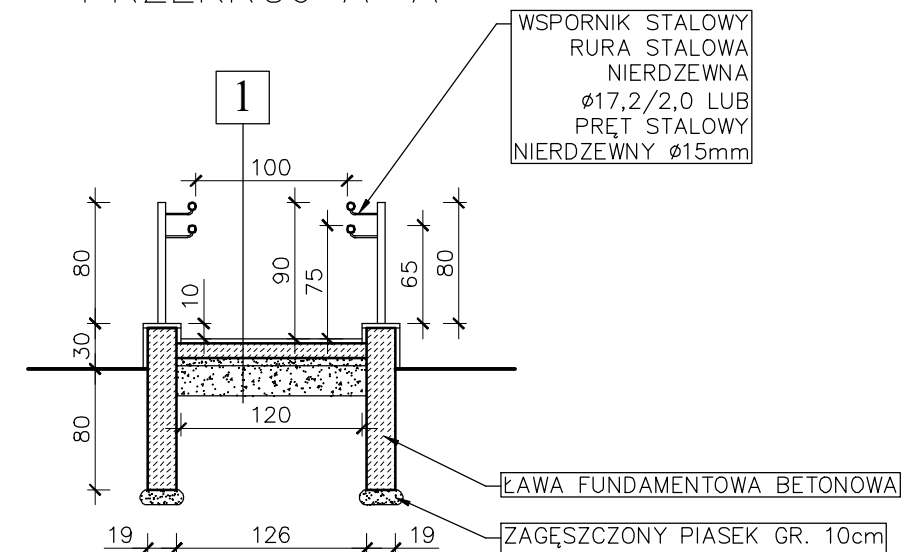
IKS PROJEKT

Ul. Opłotki 6, 63–200 Jarocin
tel. 062 / 740 31 15
www.iksprojekt.pl

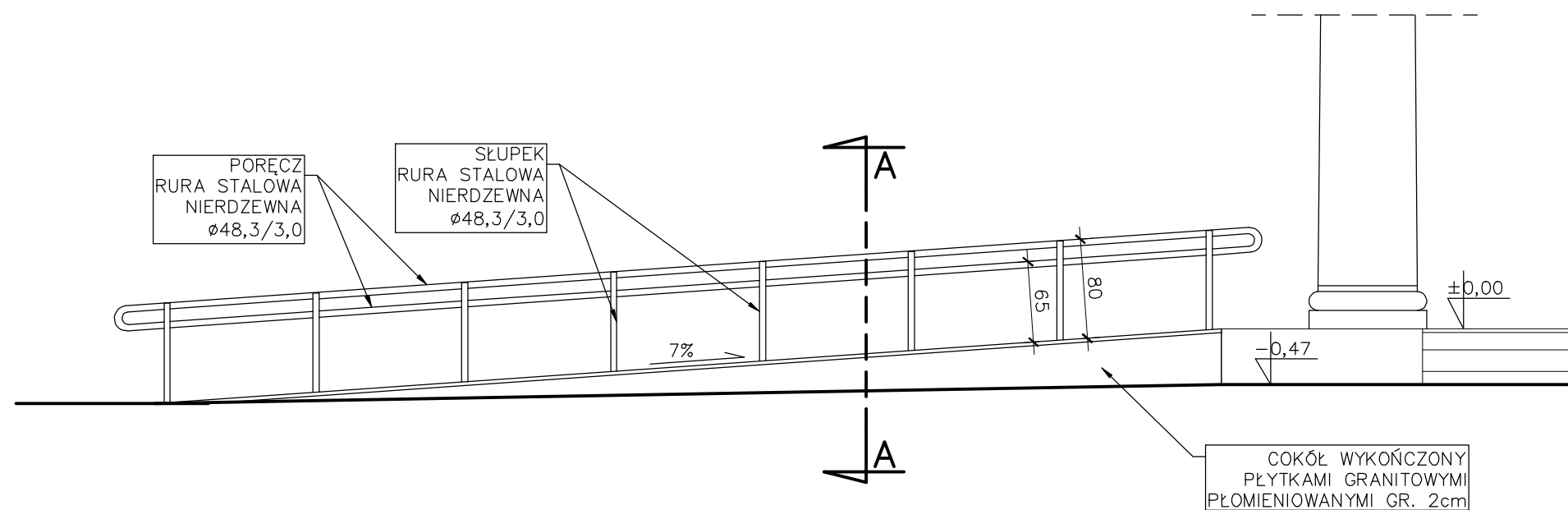
INWESTOR	GMINA KOŁACZKOWO plac Władysława Reymonta 3 62–306 Kołaczkowo		
OBIEKT	PAŁAC WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOŁACZKOWIE		
ADRES OBIEKTU	dz. nr 153/16; plac Władysława Reymonta 1 62–306 Kołaczkowo		
PRZEDMIOT RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		
BRANŻA PROJEKTU	Architektura i konstrukcja	DATA WYKONANIA	XI 2017
SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	3
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
ZAKRES OPRACOWANIA	IMIĘ I NAZWISKO NUMER UPRAWNIENI	PODPIS	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Galińska Upr. Bud. nr 54/WPOKK/UpB/2011		
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa Upr. Bud. nr 1/WPOKK/2015		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski Upr. Bud. nr WKP/0060/PWOK/06		
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski Upr. Bud. nr UAN-8386/85/86		



PRZEKRÓJ A-A



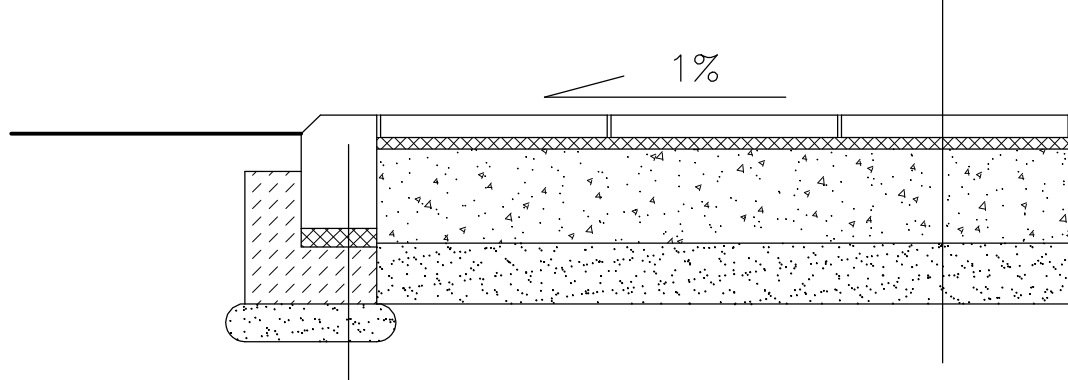
- PŁYTKI GRANITOWE GROSZKOWANE GR. 2cm NA KLEJU ELASTYCZNYM MROZODPORNYM
- NAWIERZCHNIA BETONOWA GR. 10cm ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ
- ZAGĘSZCZONY PIASEK GR. 5cm
- ZAGĘSZCZONY ŻWIR GR. 20cm



UWAGA: WSZYSTKIE ELEMENTY BALUSTRADY WYKONAĆ ZE STALI NIERDZEWNEJ – KOLOR CIEMNY GRAFIT MATOWY (KULECZKOWANY) WYKOŃCZENIE NAWIERZCHNI PODJAZDU Z PŁYTEK GRANITOWYCH GROSZKOWANYCH GR. 2cm

<div> <div> <div>IKS</div> <div>projekt</div> </div> <div> <div>IKS PROJEKT</div> <div>Ul. Opłotki 6, 63–200 Jarocin</div> <div>tel. 062 / 740 31 15</div> <div>www.iksprojekt.pl</div> </div> </div>			
INWESTOR	GMINA KOŁACZKOWO plac Władysława Reymonta 3 62–306 Kołaczkowo		
OBIEKT	PAŁAC WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOŁACZKOWIE		
ADRES OBIEKTU	dz. nr 153/16; plac Władysława Reymonta 1 62–306 Kołaczkowo		
PRZEDMIOT RYSUNKU	PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH		
BRANŻA PROJEKTU	Architektura i konstrukcja	DATA WYKONANIA	XI 2017
SKALA RYSUNKU	1:50	NR RYSUNKU	4
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
ZAKRES OPRACOWANIA	IMIĘ I NAZWISKO NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Gralińska Upr. Bud. nr 54/WPOKK/UpB/2011		
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa Upr. Bud. nr 1/WPOKK/2015		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski Upr. Bud. nr WKP/0060/PWOK/06		
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski Upr. Bud. nr UAN-8386/85/86		

PŁYTA GRANITOWA 40x60cm, CIĘTA, GROSZKOWANA GR. 6cm
 PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GR. 3cm
 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
 MECH. 0/31,5 GR. 25cm
 WARSTWA MROZODPORA Z POSPÓŁKI GR. 15cm
 GRUNT RODZIMY



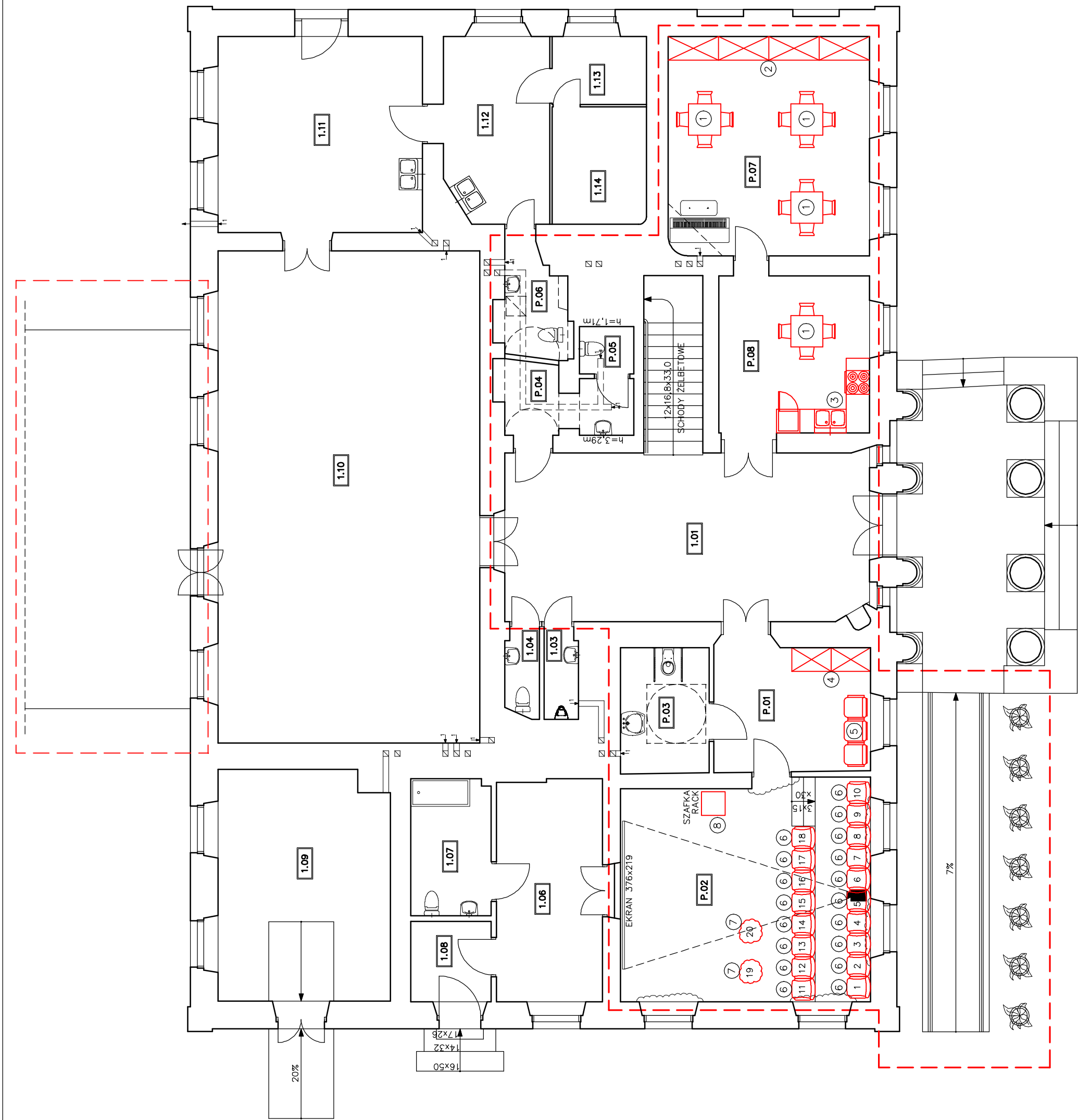
KRAWEŹNIK GRANITOWY 15x30cm
 PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GR.5cm
 ŁAWA Z BETONU C15 GR. 15cm
 WARSTWA MROZODPORA Z POSPÓŁKI GR. 10cm
 GRUNT RODZIMY




IKS PROJEKT

Ul. Opłotki 6, 63-200 Jarocin
 tel. 062 / 740 31 15
 www.iksprojekt.pl

INWESTOR	GMINA KOŁACZKOWO plac Władysława Reymonta 3 62-306 Kołaczkowo		
OBIEKT	PAŁAC WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOŁACZKOWIE		
ADRES OBIEKTU	dz. nr 153/16; plac Władysława Reymonta 1 62-306 Kołaczkowo		
PRZEDMIOT RYSUNKU	PRZEKRÓJ PRZEZ TARAS		
BRANŻA PROJEKTU	Architektura i konstrukcja	DATA WYKONANIA	XI 2017
SKALA RYSUNKU	1:20	NR RYSUNKU	5
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		
ZAKRES OPRACOWANIA	IMIĘ I NAZWISKO NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Galińska Upr. Bud. nr 54/WPOKK/UpB/2011		
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa Upr. Bud. nr 1/WPOKK/2015		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski Upr. Bud. nr WKP/0060/PWOK/06		
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski Upr. Bud. nr UAN-8386/85/86		



LP.	OZNACZ. RZUT	WIDOK / SCHEMAT ELEMENTU	OPIS ELEMENTÓW	ILOŚĆ
			STÓŁ KONFERENCYJNY 80x80cm BLAT WYKONANY W OKLEINIE NATURALNEJ GR. 23-25mm NOGI STOKU W OKLEINIE NATURALNEJ LUB STALOWE CHROMOWANE WYSOKOŚĆ STOKU 73-75cm KOLOR OKLEINY NATURALNEJ DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM KOLOR ZGODNY Z KOLOREM SZAF	4szt.
①			KRZESŁA 4szt. NA KAŻDY STÓŁ NOGI W OKLEINIE NATURALNEJ LUB STALOWE CHROMOWANE SIEDZISKO I OPARCIE KRZESŁA TAPICEROWANE MIĘKKIE TKANINA MATERIAŁOWA PŁAMOODPORNA KOLOR OKLEINY NATURALNEJ I TKANINY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	16szt.
			ZABUDOWA SZAFOWA WG. INDYWIDUALNEGO PROJEKTU 512x354x60cm SZAFKA WYKONANA Z PŁYTY GR. 25mm PÓŁKI WYKONANE Z PŁYTY GR. 18mm ŚCIANA TYLNA I PŁYTY HDF 3mm FRONT SZAFY Z PŁYTY GR. 18mm KOLOR OKLEINY NATURALNEJ ORAZ UCHWYTY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	1szt.
②			ŁODÓWKA DO ZABUDOWY O WYMIARACH NP. 81,5x59,6x54,5cm PŁYTA INDUKCYJNA CZTEROPALNIKOWA O WYMIARACH NP. 59,0x52,0cm O MOCY 7,0kW ZLEW DWUKOMOROWY ZE STALI NIERDZEWNEJ POCHŁANIACZ KUCHENNY (OKAP) ZABUDOWA SZAFEK WG. INDYWIDUALNEGO PROJEKTU SZAFKA WYKONANA Z PŁYTY GR. 25mm PÓŁKI WYKONANE Z PŁYTY GR. 18mm FRONT SZAFY Z PŁYTY GR. 18mm KOLOR OKLEINY NATURALNEJ ORAZ UCHWYTY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	1szt.
③			ZABUDOWA SZAFOWA WG. INDYWIDUALNEGO PROJEKTU 200x230x60cm SZAFKA WYKONANA Z PŁYTY GR. 25mm PÓŁKI WYKONANE Z PŁYTY GR. 18mm ŚCIANA TYLNA I PŁYTY HDF 3mm FRONT SZAFY Z PŁYTY GR. 18mm UCHWYTY NA WIESZAKI KOLOR OKLEINY NATURALNEJ ORAZ UCHWYTY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	1szt.
④			KRZESŁO NOGI W OKLEINIE NATURALNEJ LUB STALOWE CHROMOWANE SIEDZISKO I OPARCIE KRZESŁA TAPICEROWANE MIĘKKIE TKANINA MATERIAŁOWA PŁAMOODPORNA KOLOR OKLEINY NATURALNEJ I TKANINY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	3szt.
⑤			FOTEL KINOWY OPARCIA I SIEDZISKA: PŁANKA POLIURETANOWA WTRYSKIWIANA NA ZIMNO PODŁOKIETNIK: OSKONA SIEDZISKA I OPARCIA – POLIPROPYLEN POKRYCIE TAPICERSKIE: TKANINA POLIESTROWA KLEJONA DO PŁANEK OPARCIA I SIEDZISK PODŁOKIETNIK Z UCHWYTEM NA KUBEK PODNOSZĄCY SIĘ W GÓRĘ I DÓŁ: POLIURETAN NOGI I STOPY WYKONANE Z NALEPSZEJ JAKOŚCI STALI MALOWANEJ PROSZKOWO KOLOR: BORDOWY, GRANATOWY, GRAFITOWY LUB CZARNY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM SZEROKOŚĆ FOTEŁA MAX 56cm	18szt.
⑥			PUF MATERIAŁ: TKANINA PŁAMOODPORNA POKRYCIE WYKONANE Z OPORNEJ NA PRZECIERANIE TKANINY ZAPINANE NA ZAMEK WYPEŁNIENIE: GRANULAT STYROPIANOWY WYPEŁNIENIEZAMKNĘTE W OSOBNEJ POSZEWCE KOLOR: BORDOWY, GRANATOWY, GRAFITOWY LUB CZARNY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	2szt.
⑦			SZAFKA RACK (NA SPRZĘT KINOWY) SZAFKA WYKONANA Z PŁYTY GR. 25mm PÓŁKI WYKONANE Z PŁYTY GR. 18mm FRONT SZAFKI Z PŁYTY GR. 18mm KOLOR OKLEINY GRAFITOWY LUB CZARNY ORAZ UCHWYTY DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	1szt.
⑧				

	IKS PROJEKT					
	Ul. Opatkóki 6, 63-200 Jarocin					
	tel. 062 / 740 31 15					
	www.iksprojekt.pl					
INWESTOR	GINA KOŁACZKOWO plac Władysława Reymonta 3 62-306 Kołaczkowo			PAŁAC WŁADYSŁAWA REYMONTA W KOŁACZKOWIE dz. nr 153/16; plac Władysława Reymonta 1 62-306 Kołaczkowo		
OBIEKT	RZUT PRZYZIEMIA – MEBLE					
ADRES OBIEKTU						
PRZEDMIOT RYSUNKU	Architektura i Konstrukcja		DATA WYKONANIA		XI 2017	
BRANŻA PROJEKTU	1:100		NR RYSUNKU		6	
SKALA RYSUNKU	PROJEKT WYKONAWCZY					
STADIUM PROJEKTU	PODPIS					
ZAKRES OPROWANIA	IMIE I NAZWISKO NUMER UPRAWNIEN					
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Gralińska Upor. Bud. nr 54/VPAKK/UpB/2011					
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa Upor. Bud. nr 1/VPAKK/2015					
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski Upor. Bud. nr 442/0860/PADK/06					
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	inż. Ryszard Kowalski Upor. Bud. nr 1/AN-838C/05/06					