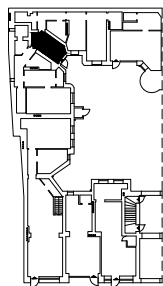
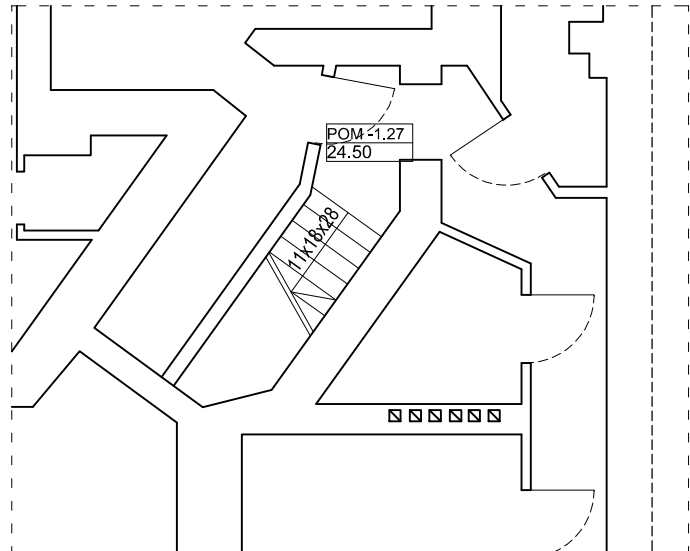


PLAN SYTUACYJNY

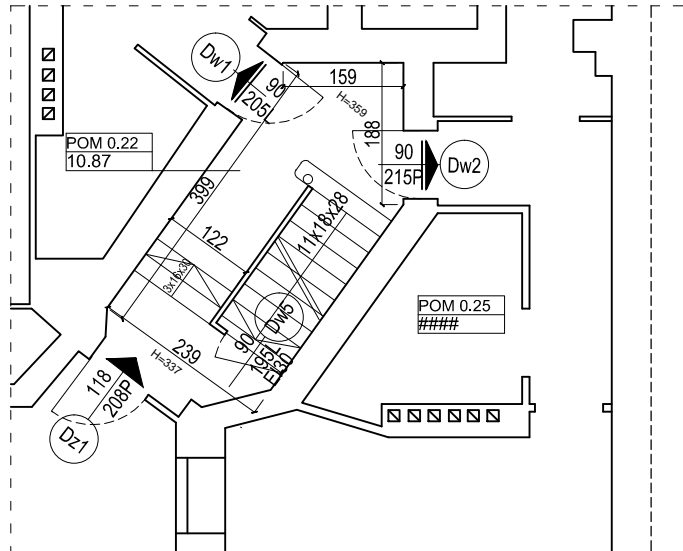


KŁATKA SCHODOWA K1

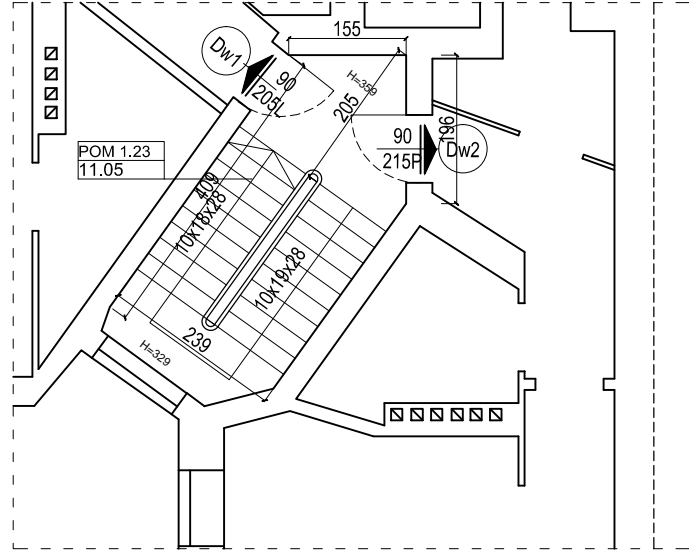
PIWNICA



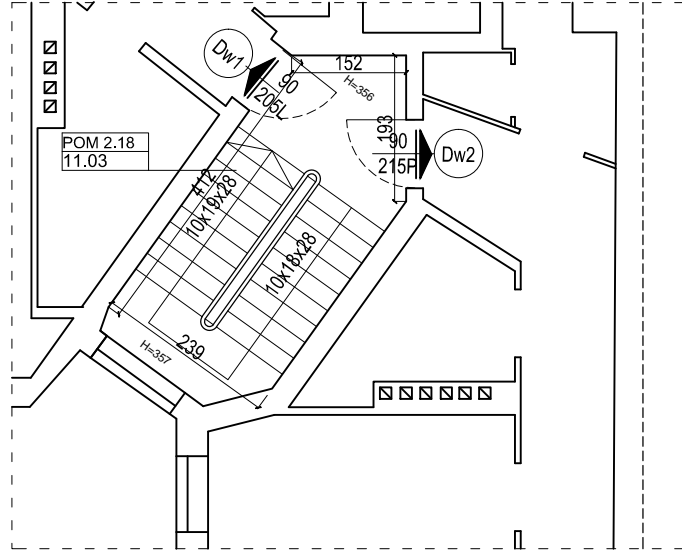
PARTER



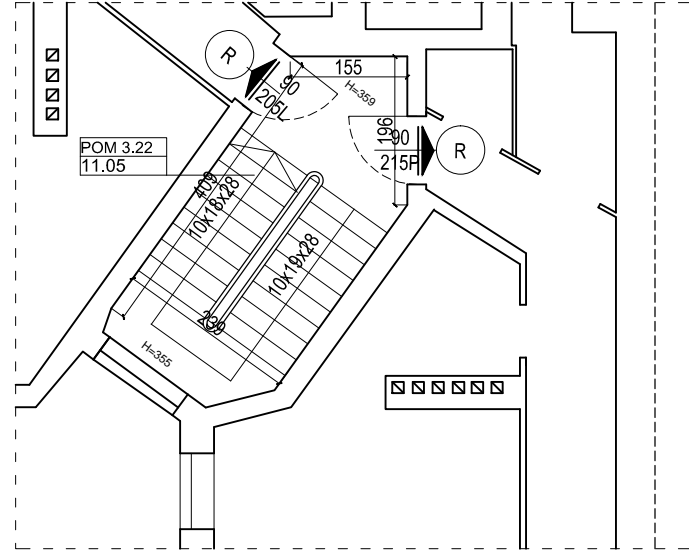
1 PIĘTRO



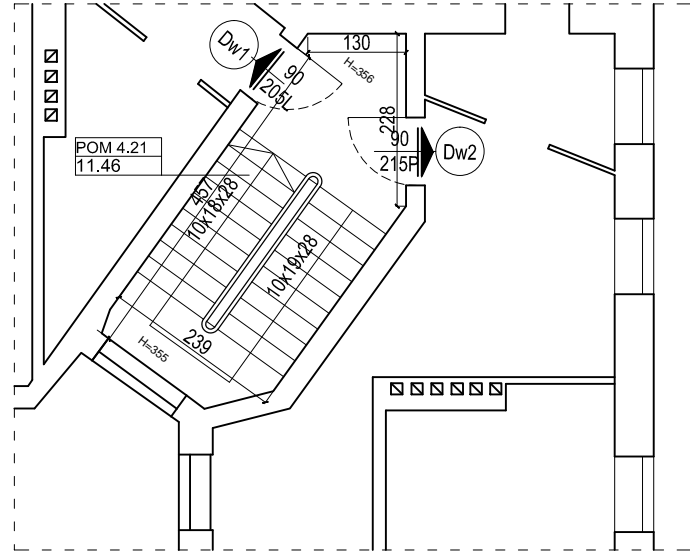
2 PIĘTRO



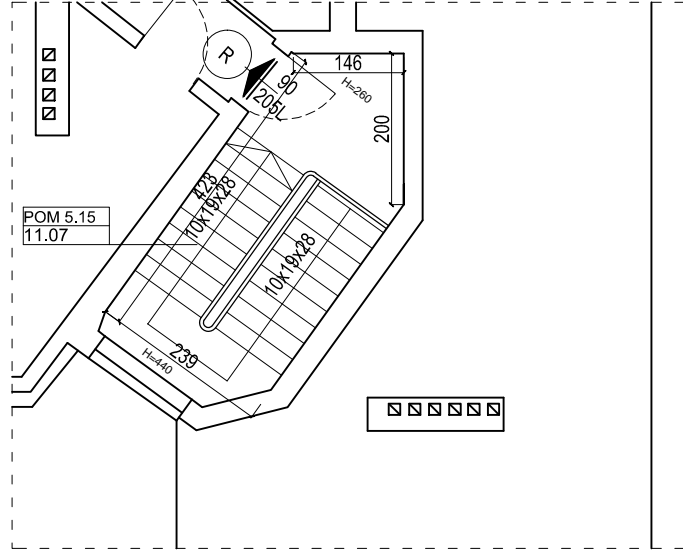
3 PIĘTRO



4 PIĘTRO



5 PIĘTRO



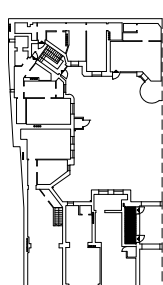
ZESTAWIENIE ROBÓT BUDOWLANYCH NA KŁATKACH SCHODOWYCH K1 I K2

- Usunąć zdegradowane tynki, wykonać nowe
- Podniebienia biegów schodowych oraz sufitu należy naprawić: skuć zawilgocone tynki, wykonać nowe
- Wykonać nowe powłoki malarskie
- Podłogi oraz schody drewniane naprawić, uzupełnić ubytki, zniszczone stopnie wymienić, powierzchnie wycyklinować, zaimpregnować i polakierować
- Balustrady, listwy przypodłogowe, parapety, naprawić i odmalować
- Uzupełnić brakujące tralki
- Drzwi do mieszkań wymienić na nowe, odtworzyć historyczne ościeżnice
- Drzwi oznaczone symbolem (R) poddać renowacji

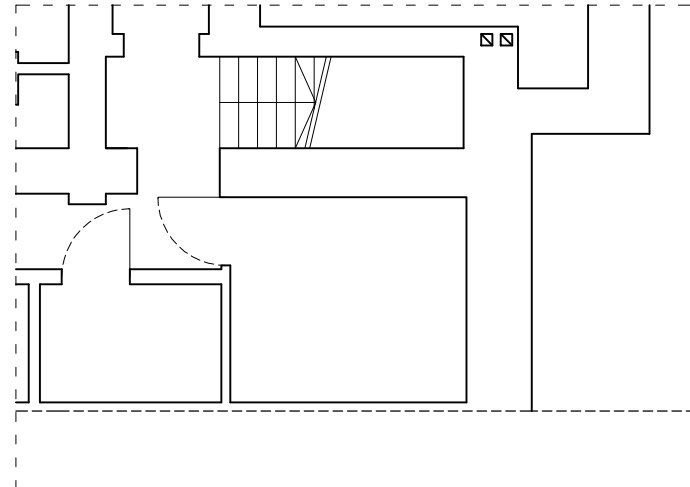
UWAGI!

- WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT, BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPRACOWANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.
- BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU Z INWESTOREM A TAKŻE Z PROJEKTANTEM I ZA JEGO ZGODĄ.
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ ODPOWIEDNIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, POZOSTAŁYMI OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI I ISTNIEJĄCYM OBIEKTEM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI POWSTAŁE PODCZAS ZAPOZNAWANIA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, JAK I W CZASIE REALIZACJI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI PROJEKTU.
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH JEDYNE ZA ZGODĄ AUTORÓW PROJEKTU I INWESTORA ORAZ POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNIE OD WSKAZANYCH W PROJEKcie.
- WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI I WYTTCZNYMI PRODUCENTA.

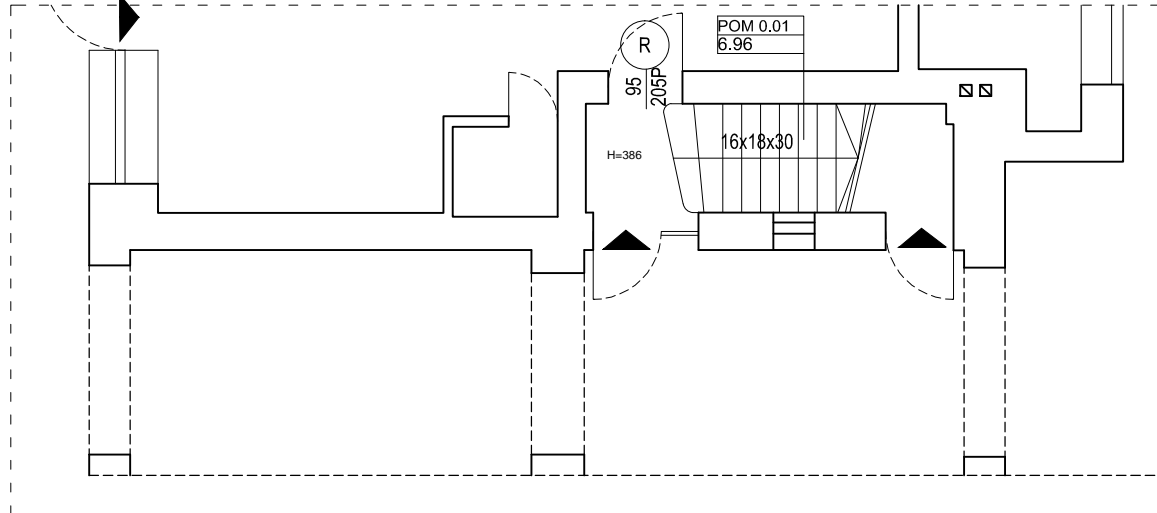
PLAN SYTUACYJNY



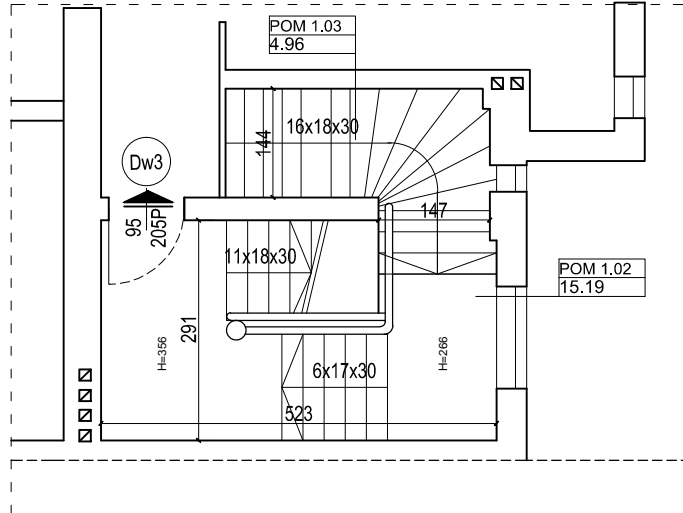
PIWNICA



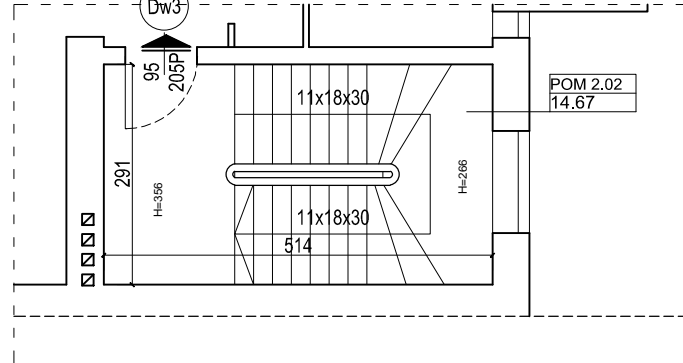
PARTER



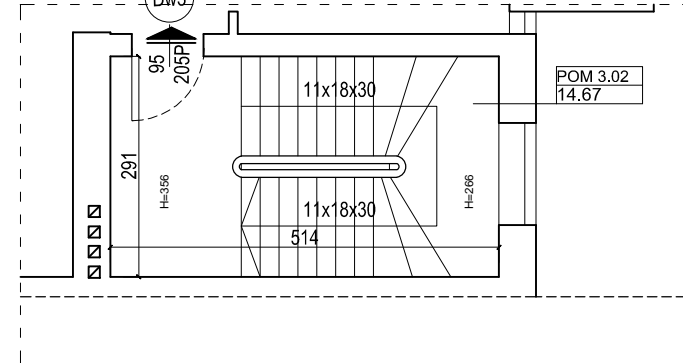
1 PIĘTRO



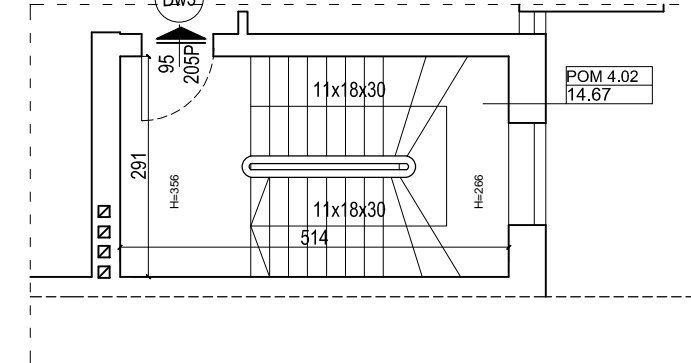
2 PIĘTRO



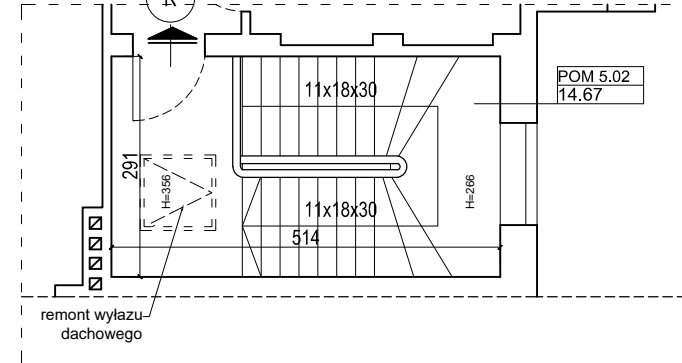
3 PIĘTRO



4 PIĘTRO



5 PIĘTRO



Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



NAZWA INWESTYCJI:

REMONT I OCIEPLENIE BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Ratajczaka 45, 61-728 Poznań,  
dz. nr 29, obr. Poznań, ark. 20

INWESTOR:

Miasto Poznań

Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

PROJEKTANT:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna	357/PW/92	
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. Jarosław Krawczyk	budowlana/ architektoniczna	UAN-8386/64/90	
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. arch. Adam Olszewski	budowlana/ architektoniczna		

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

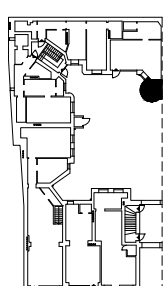
DATA: XII 2018

TYTUŁ RYSUNKU:  
KŁATKI SCHODOWE

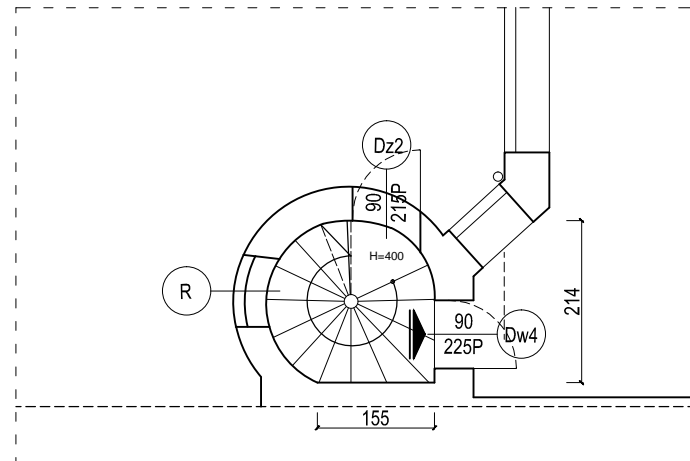
SKALA:  
1:50

NR RYS.:  
KL.01

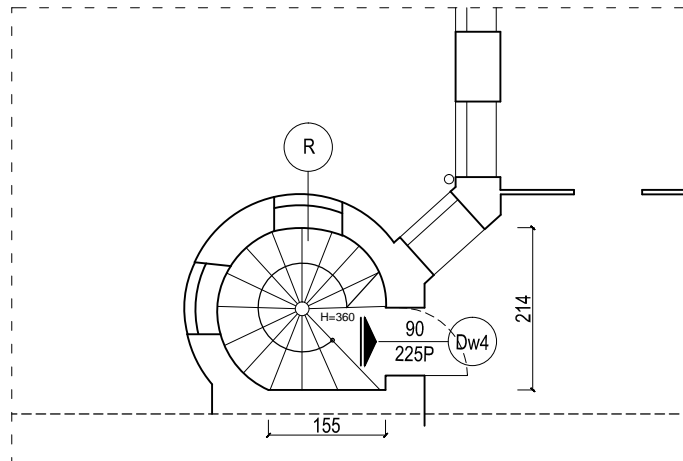
PLAN SYTUACYJNY



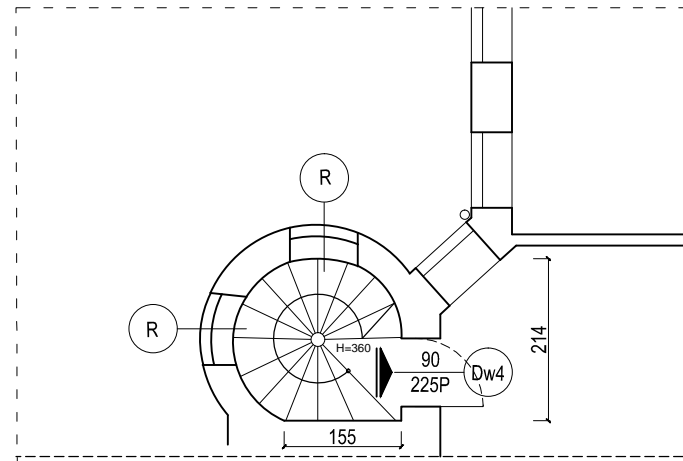
PARTER



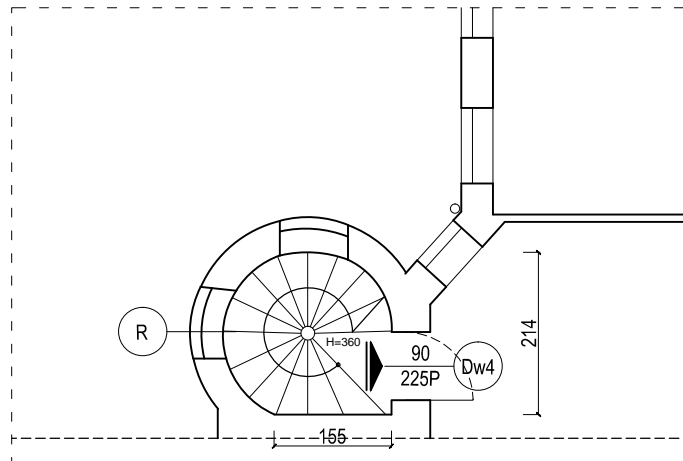
1 PIĘTRO



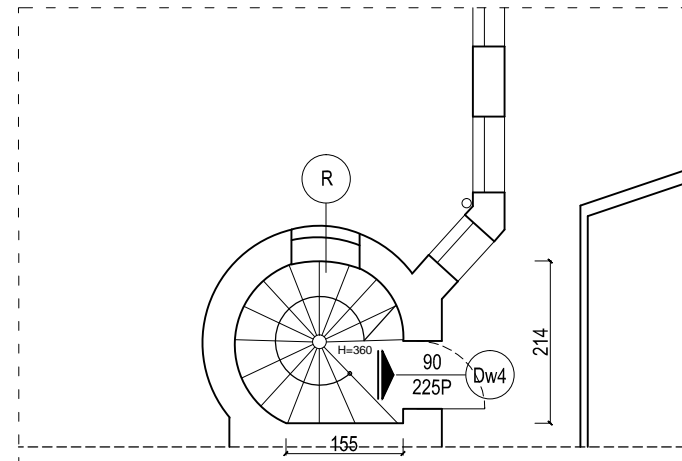
2 PIĘTRO



3 PIĘTRO



4 PIĘTRO



ZESTAWIENIE ROBÓT BUDOWLANYCH NA KŁATKACH SCHODOWYCH K3

- Usunąć zdegradowane tynki, wykonać nowe
- Podniebienia biegów schodowych oraz sufitu należy naprawić: skuć zawilgocone tynki, wykonać nowe
- Wykonać nowe powłoki malarskie
- Podłogi oraz schody drewniane naprawić, uzupełnić ubytki, powierzchnie wycyklinować, zaimpregnować i polakierować
- Balustrady, listwy przypodłogowe, parapety, naprawić i odmalować
- Drzwi do mieszkań wymienić na nowe
- Zlikwidować tymczasowe zamknięcie biegu schodów
- Historyczne okna oznaczone symbolem (R) poddać renowacji