

The floor plan illustrates a symmetrical two-story residential building layout. Each floor slab is divided into four identical apartment units. The units are numbered 101-110 on the left slab and 111-120 on the right slab. Each unit consists of a kitchen (KUCHNIA), a living area (POKÓJ), two bedrooms (P. POKÓJ), a bathroom (UMYWALNA), and a balcony (BALKON). The plan includes detailed dimensions for each room and the overall building, as well as symbols for doors, windows, and stairs. Notes at the bottom of each slab indicate 'Remont balkonów' (Balcony renovation). The plan is oriented with North at the top, as indicated by the 'N' symbol.

Room Details and Areas:

- Kitchens (KUCHNIA):** 102, 108, 113, 116, 137, 133, 127, 125 (8,60m² PCV)
- Living Areas (POKÓJ):** 101, 109, 110, 111, 112, 118, 132, 131, 129, 123, 122, 121 (various areas, some with floor material like 'podł.drewn.'
- Bedrooms (P. POKÓJ):** 104, 106, 105, 139, 135, 136, 126, 124, 120 (various areas, some with floor material like 'p.drewn.'
- Bathrooms (UMYWALNA):** 103, 107, 114, 117, 138, 134, 128, 124 (2,90m² LASTRICO)
- Staircases (KORYTARZ):** 105, 115 (8,20m² pos.bet.)
- Chimneys (KOMIN DO USUNIĘCIA):** Located on the exterior walls of each slab.

Dimensions:

- Overall Dimensions:** 4056 (width) x 1338 (height).
- Room Dimensions:** Various dimensions are provided for each room, such as 432x25 for the living area in unit 101.

Notes:

- Remont balkonów (Balcony renovation)

PRACE NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU:

1. Ocieplenie ścian i okien zewnętrznych styropianem gr. 1,8cm i wykończenie powierzchni tynkiem siłko o fakturze "baranek" i gr. ziarna 1,5mm
2. Wymina wszystkich okien
3. Remont balkonów polegający na:
 - naprawie i uzupełnieniu ubytków
 - oczyszczeniu i pomalowaniu balast balkonów
 - ociepleniu balkonów styropianem EPS70-04 gr. 10cm od spodu i 3cm od góry,
 - ułożeniu płytek gresowych na balkonach
4. Wymina wszystkich parapetów zewnętrznych z dostosowaniem ich głębokości do ścian budynku po ociepleniu
5. Inne drobne prace budowlane, naprawa uszkodzeń powstałych podczas prac termomodernizacyjnych.

PRACE WEWNĘTRZNE:

1. Remonty wnętrzy zwyczajnie bezpośrednio z modernizacją i instalacją c.n. :
 - wykonanie bieżąc oraz projekt w etapach pod projektowane instalacje c.n. i c.w.
 - demontaż elektrycznych połącznnościowych podgłazowy wody
 - montaż grzejników panelowych w pomieszczeniach
 - montaż szafek rozdzielczych w miłosz kanałach
 - na prawa tynków uszkodzonych w czasie prac instalacyjnych
 - gniotowanie uzupełnień tynków
 - wymiana grzejników na nowe wg projektu c.o.
 - na prawa posadzek uszkodzonych w czasie prac instalacyjnych
 - inne drobne prace wykończeniowe

NR RYS. AR-230	TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY KOMPLEKSOWEJ TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU WIEŁORODZINNEGO WRAZ Z PRZYŁĄCZEM CIEPŁOWNICZYM W GRAJEWIE.		
DATA: 30.10.2015	ADRES:	ul. Kopernika 8, 19-200 Grajewo		
	INWESTOR:	Miasto Grajewo ul. Strażacka 6A 19-200 GRAJEWÓ		
SKALA: 1:100	NAZWA RYSUNKU:	TERMOMODERNIZACJA - RZUT PIĘTRA		
PROJEKTOWAŁ:	mgr Inż. arch. Piotr Kuczyński	NR UPRAWNIENI: BC 2/12		
			NR STR.	