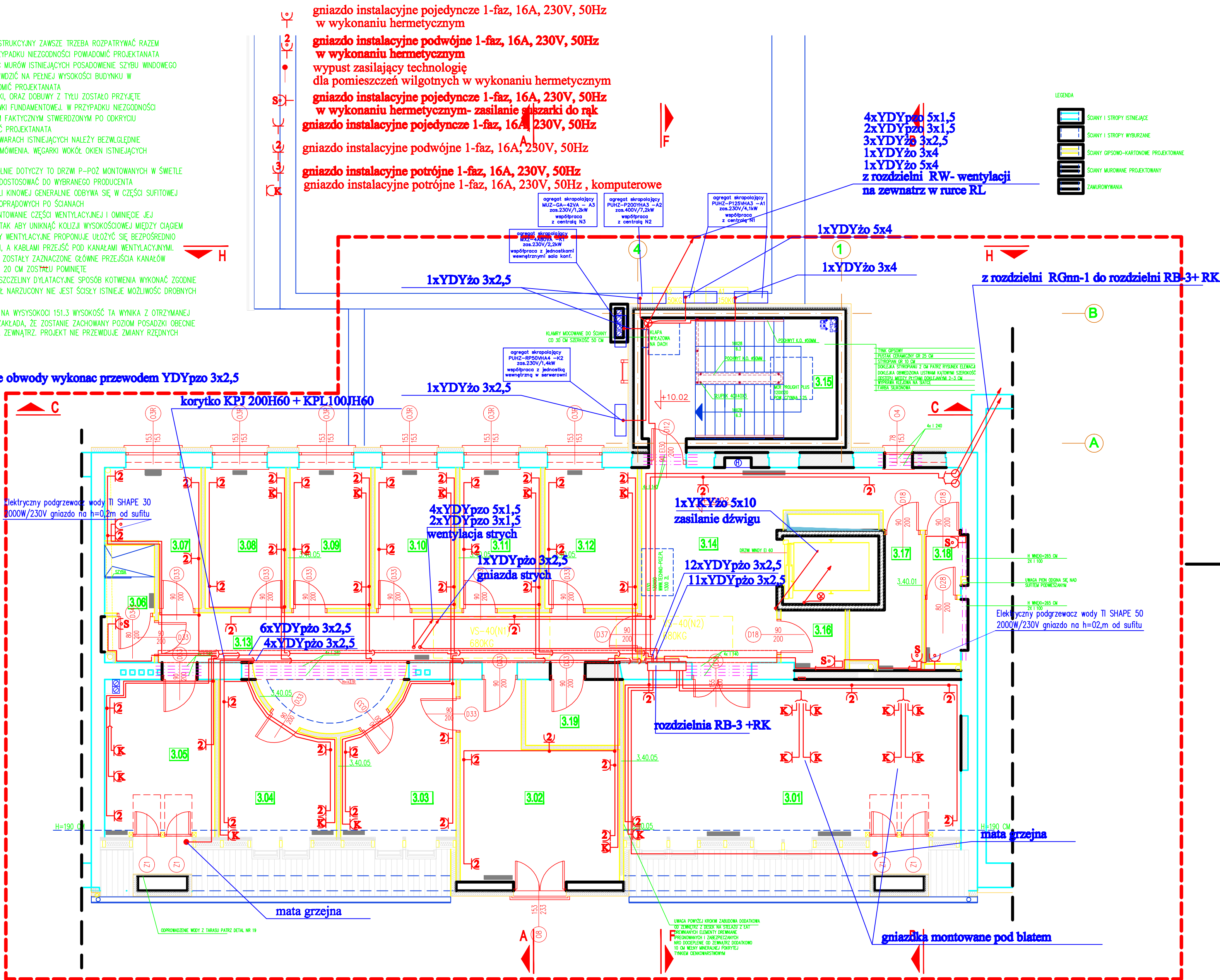


UWAGI

- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY I KONSTRUKCYJNY ZAWSZE TRZEBA ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI POWIADOMIĆ PROJEKTANTATA ZE WZGLĘDU NA ZMIENNĄ GRUBOŚĆ MURÓW ISTNIEJĄCYCH POSADOWIENIE SZYBU WINDOWEGO ( WZGLĘDEM MURÓW ) NALEŻY SPRAWDZIĆ NA PEŁNEJ WYSOKOŚCI BUDYNKU W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI POWIADOMIĆ PROJEKTANTATA
- POSADOWIENIE DOBUDOWANEJ KLATKI, ORAZ DOBUDOWY Z TYTUŁU ZOSTAŁO PRZYJĘTE NA PODSTAWIE WYKONANEJ ODKRYWKI FUNDAMENTOWEJ. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI ZAŁOŻEŃ PROJEKTOWYCH Z STANEM FAKTYCZNYM STWIERDZONYM PO ODKRYCIU CAŁOŚCI FUNDAMENTÓW POWIADOMIĆ PROJEKTANTATA
- WYMIARY OKIEN SZCZEGÓLNIIE W OTWARACH ISTNIEJĄCYCH NALEŻY BEZWŁGĘDNE SPRAWDZIĆ PRZED WYKONANIEM ZAMÓWIENIA. WĘGARKI WOKÓŁ OKIEN ISTNIEJĄCYCH ULEGAJĄ SKUCIU
- WYMIARY OTWORÓW DRZWI SZCZEGÓLNIIE DOTYCZY TO DRZWI P-POŻ MONTOWANYCH W ŚWIETELNE SCIANY Z OŚCIEŻNICZĄ WEWNĘTRZNA DOSTOSOWAĆ DO WYBRANEGO PRODUCENTA PRZEBIEG KABLI PRĄDOWYCH W SALI KINOWEJ GENERALNIE ODBYWA SIĘ W CZĘŚCI SUFITOWEJ A KABLI NACŁOŚNIENIOWYCH I NISKOPRĄDOWYCH PO ŚCIANACH NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA ZAMONTOWANIE CZĘŚCI WENTYLACYJNEJ I OMINIĘĆ JEJ KORYTAMI Z KABLAMI PRĄDOWYMI, TAK ABY UNIKAĆ KOLIZJI WYSOKOŚCIOWEJ MIĘDZY CIĄGIEM KABLOWYM I WENTYLACYJNYM. RURY WENTYLACYJNE PROPONUJĘ UŁOŻYĆ SIĘ BEZPOŚREDNIO POD STROPEM Z PŁYT SPRĘŻONYCH, A KABLAMI PRZEJŚĆ POD KANAŁAMI WENTYLACYJNYMI. NA PROJEKcie ARCHITEKTONICZNYM ZOSTAŁY ZAZNACZONE GŁÓWNE PRZEJŚCIA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH. OTWORY PONIŻEJ 20 CM ZOSTAŁY POMIĘJĘ
- MONTAŻ KAMINIA NA ELEWACJACH SZCZELINY DYLATACYJNE SPOŚÓB KOTNIENIA WYKONAĆ ZGODNIE TECHNOLOGIA PRODUCENTA. PODZIAŁ NARZUCONY NIE JEST ŚCISŁY ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ DROBNYCH PRZESUNIĘĆ I KOREKT
- 0.00 BUDYNKU ZOSTAŁO PRZYJĘTE NA WYSOKOŚCI 151.3 WYSOKOŚĆ TA WYNIKA Z OTRZYMANEJ MAPY GEODEZYJNEJ. PROJEKTANT ZAKŁADA, ŻE ZOSTANIE ZACHOWANY POZIOM POSADZKI OBECNIE ISTNIEJĄCY DO POZIOMU KOSTKI NA ZEWNĄTRZ. PROJEKT NIE PRZEWIDUJE ZMIANY RZĘDNYCH WYSOKOŚCI WEJŚCIA DO BUDYNKU

UWAGA

pozostałe nie oznaczone obwody wykonać przewodem YDYpzo 3x2,5



3.01	BIBLIOTEKA MULTIMEDIALNA
41,93M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.02	POKÓJ DYREKTORA
20,81M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.03	SEKRETARIAT
11,50M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.04	KADRY
11,33M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.05	KSIĘGOWNIA
13,59M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.06	KAZIENKA
4,38M2	TERAKOTA
3.07	POM. SOCJALNE
8,32M2	WYKŁADZINA LINOLEUM
3.08	POKÓJ INSTRUKTORSKI
9,24M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.09	POKÓJ INSTRUKTORSKI
9,24M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.10	POKÓJ INSTRUKTORSKI
9,24M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.11	POKÓJ INSTRUKTORSKI
9,24M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.12	POKÓJ INSTRUKTORSKI
10,61M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.13	KOMUNIKACJA
26,30M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.14	KOMUNIKACJA
30,82M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA
3.15	KLATKA SCHODOWA
14,39M2	PŁYTKI GRESOWE
3.16	POM. PORZĄDKOWE
3,02M2	PŁYTKI GRESOWE
3.17	W.C.
5,57M2	TERAKOTA
3.18	W.C.
3,97M2	TERAKOTA
3.19	ARCHIWUM
4,8M2	WYKŁADZINA FLOKOWANA

suma 248,3m2

--- I ETAP  
--- II ETAP

<b>PA&amp;B PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</b> 91-430 ŁÓDŹ UL. KROŚCIA 7 NIP 547-137-18-64 TEL. 42 678 45 72 485 082 411 34.08.2024	
TYTUŁ PROJEKTU <b>Instalacje elektryczne</b>	
BRANŻA <b>ELEKTRYCZNA</b>	
Faza projektu <b>BUDOWLANO-WYKONAWCZY ETAP I</b>	
ZLEZĄCY <b>URZĄD MIASTA MŁAWA</b> 00-600 MŁAWA UL. STARY RYNEK 10	
ADRES INWESTYCJI <b>00-600 MŁAWA UL. STARY RYNEK 10</b>	
PRZEBIEG	POZIOM
mgr inż. Sławomir Włodarczyk upr. nr 147/RI/WŁ	
opracowanie mgr inż. Sławomir Włodarczyk upr. nr 230/RI/WŁ	
OBLASZCZENIE <b>Instalacje gniazd - III piętro</b>	
DATA <b>08.08.2024</b>	NR DOK. <b>E-12</b>
SKALA <b>1:50</b>	