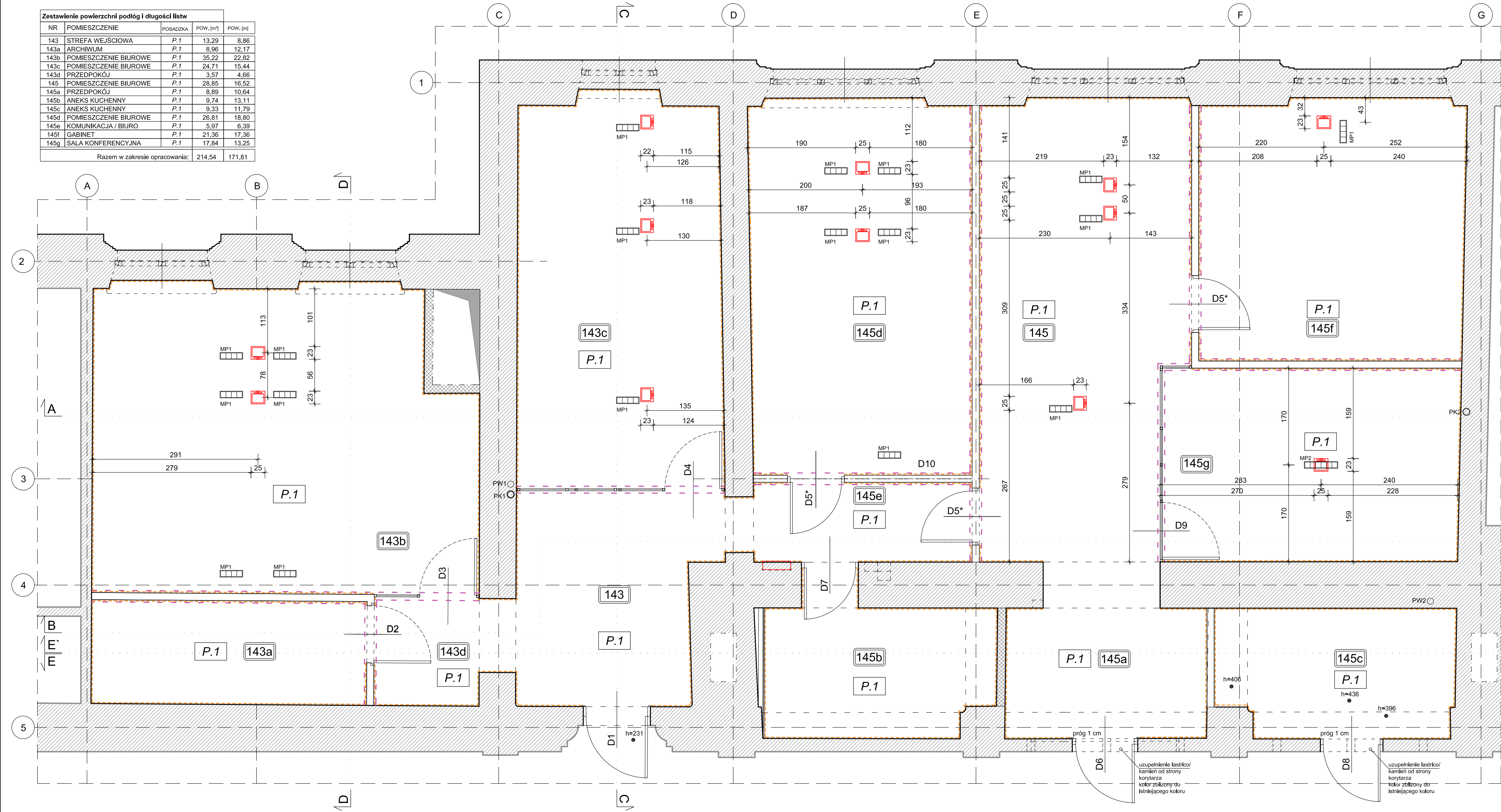


Zestawienie powierzchni podłóg i długości listw				
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW., [m²]	POW., [m]
143	STREFA WEJŚCIOWA	P.1	13,29	8,86
143a	ARCHIWUM	P.1	8,96	12,17
143b	POMIESZCZENIE BIUROWE	P.1	35,22	22,82
143c	POMIESZCZENIE BIUROWE	P.1	24,71	15,44
143d	PRZEDPOKÓJ	P.1	3,57	4,66
145	POMIESZCZENIE BIUROWE	P.1	28,85	16,52
145a	PRZEDPOKÓJ	P.1	8,89	10,64
145b	ANEKS KUCHENNY	P.1	9,74	13,11
145c	ANEKS KUCHENNY	P.1	9,33	11,79
145d	POMIESZCZENIE BIUROWE	P.1	26,81	18,80
145e	KOMUNIKACJA / BIURO	P.1	5,97	6,39
145f	GABINET	P.1	21,36	17,36
145g	SALA KONFERENCYJNA	P.1	17,84	13,25
Razem w zakresie opracowania:			214,54	171,81



LEGENDA :



Podłoga winylowa montowana na klik w formie jodełki klasycznej
Kolor: DAB BIELONY
o wymiarach 122x610mm i grubości 6mm
Ze zintegrowanym podkładem.
Zamek typu Unidrop.
Klasa użytkowa 33.
Warstwa ścierna 0,55mm
Klasa antypoślizgowa R10
Klasa palności Bfl-s1

LISTWY PRZYPODŁOGOWE

- Cokół wys 80 mm, gr. 10 mm
- Materiał: aluminium lakierowane,
- kolor zbliżony do RAL 7016
- prostokątny przekrój, bez przeloczeń,
- możliwość poprowadzenia kabli,
- dodatkowy profil narożnikowy i zaślepkę,
- montaż za pomocą odpowiednich klejów (typu PP/86)
- lub nylonowych kołków,
- klejenie listw na odpowiednio przygotowanej ścianie: stałej, suchej i zagruntowanej,
- Proces klejenia powinien odbywać się "w ciągu", nie dopuszcza się klejenia wyłącznie miejscowego,
- Do precyzyjnego montażu listw rdzeniowych zaleca się użycie specjalistycznych narzędzi rekomendowanych przez producenta

przekrój

Suma długości listw przypodłogowych: 175,93 m.
Z zapasem 10% potrzebna długość listw wynosi: 193,52 m.

podmurowanie na stropie istniejącym ścianki z cegły pełnej gr. 12cm



FLOORBOX

MP1

MEDIA PORT PODBŁATOWY 3x230V, 1 x RJ45
KRĘGOSŁUP DO KABLI
KOSZYCZEK NA KABLE PODBŁATOWY

MP2

MEDIA PORT WPUSZCZANY W BLAT
3x230V, 1x HDMI1, 1x VGA, 1x RJ45
KRĘGOSŁUP DO KABLI

UWAGI GENERALNE:

- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wymiary należy sprawdzić na miejscu budowy. Projekt budowlany architektury rozpatrywać łącznie z projektami budowlanymi branżowymi. Wszystkie opracowania należy traktować jako integralną całość;
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych sprawdzić odpowiednie roboty w projektach branżowych. Ewentualne wady koordynacyjne przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do wykonywania robót. Prowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacyjnych jest zabronione, w szczególności zabronione jest prowadzenie robót budowlanych w oparciu o dokumentację jednej branży, bez sprawdzenia ich odniesień do architektury i pozostałych branż;
- Materiały wykończeniowe, kolorystykę i wszelkie widoczne akcesoria instalacyjne oraz wyposażenie meblowe przed ich montażem należy przedstawić Inwestorowi i pracowni architektonicznej, w celu uzyskania akceptacji;
- Przed przystąpieniem do wykonania robót konstrukcyjnych, wszystkie przejścia instalacyjne (otwory w ścianach) porównać z odpowiednim projektem instalacyjnym. Podobnie sprawdzić wymiarowanie otworów drzwiowych i dostosować do wybranych typów drzwi;
- Przejścia instalacyjne w ścianach oddzielenia pożarowego zabezpieczyć do wysokości klasy poż. dla danej śdany zgodnie warunkami ochrony pożo. Elementy oddzielenia poż. przewodów instalacyjnych muszą posiadać odpowiednie aprobaty techniczne oraz atesty;
- Wielkości otworów w ścianach na przejścia instalacji niezwymerowane na rysunkach architektury, powinny być określone na budowie z uwzględnieniem wielkości (średnic) tych przewodów wraz z ewentualną otuliną;
- Wszystkie nazwy własne i marki handlowe elementów budowlanych, systemów, urządzeń i wyposażenia, zostały użyte w niniejszym opracowaniu w celu określenia odpowiedniego standardu wykonania i wyposażenia budynku. Wykonawca ma prawo wnioskować o zastosowanie rozwiązań zamiennych, nie obniżających tego standardu. Wprowadzone zmiany nie mogą podciągać za sobą zwiększenia kosztów inwestycji ani zmieniać idei projektu. Wszelkie zmiany muszą uzyskać akceptację Inwestora i Projektanta. Jeżeli zastosowanie rozwiązań zamiennego wiąże się z koniecznością wprowadzenia zmian w dokumentacji, strona wnioskująca ponosi pełną odpowiedzialność za dokonanie tych zmian i związaną z tym koordynację międzybranżową;
- Zakres wykonania i obowiązków przy robotach budowlanych - zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano - Montażowych);
- Wszelkie zmiany w stosunku do dokumentacji należy uzgodnić z Projektantem;
- Wszystkie materiały budowlane użyte do budowy muszą mieć atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie.



NINIEJSZE OPRAWCOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z PRZEPISAMI USTAWY 83 Z DN.04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH

JEDNOSTKA PROJEKTOWA Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana Sp. z o.o. PL 31-317 Kraków, ul. Gnieźnieńska 4, tel/fax: 12 359 54 66 e-mail: ppab@ppab.pl	INWESTOR Akademia Górniczo-Hutnicza Im. Stanisława Staszica w Krakowie al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków	DATA: MAJ 2023
AUTOR OPRAWCOWANIA: arch. Agnieszka Klimczak upr. nr MPOIA/002/2003, MP-1039	PRZEDMIOT INWESTYCJI Remont kompleksu pomieszczeń nr 143 oraz 145 w pawilonie A-0 AGH wraz z wykonaniem instalacji wentylacji	SKALA: 1:50
SPRAWDZAJĄCY	BRANŻA ARCHITEKTURA	FAZA PROJEKT WYKONAWCZY
ZESPÓŁ PROJEKTOWY arch. Rafał Kablak-Ziembicki arch. Wojciech Różewicz	TEMAT RYSUNKU RZUT PODŁÓG	SYMBOL PW NR 3.2