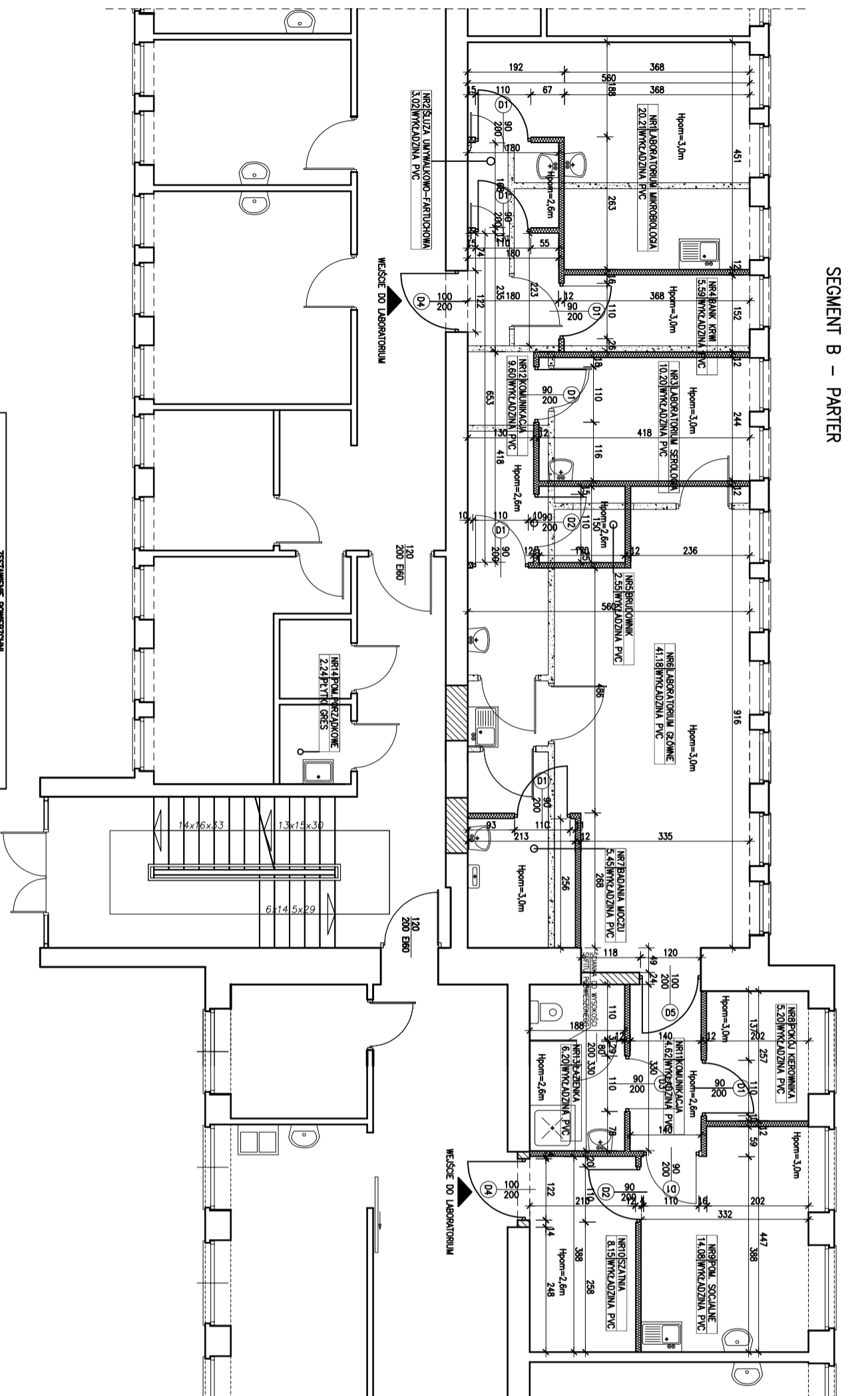


SEGMENT B – PARTER

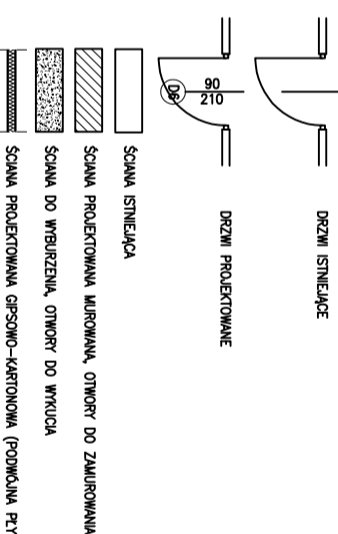


SEGMENT C – PARTER



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIĘSZCZENIA	RODZAJ POMIĘSZCZENIA	POW. UŻYTKOWA [m ²]
NR1	LABORATORIUM MIKROBIOLOGIA	WYKŁADZNA PVC	20,21
NR2	SUŁAZA UMYWAŁKOWO-FARTUCHOWA	WYKŁADZNA PVC	3,02
NR3	LABORATORIUM SEROLOGIA	WYKŁADZNA PVC	10,20
NR4	BANK KRWI	WYKŁADZNA PVC	5,59
NR5	BRUDOWNIK	WYKŁADZNA PVC	2,55
NR6	LABORATORIUM GŁÓWNE	WYKŁADZNA PVC	41,18
NR7	BUDOWA MOCZU	WYKŁADZNA PVC	5,45
NR8	POKŁY KREWNIKA	WYKŁADZNA PVC	5,20
NR9	POKŁY SOCJALNE	WYKŁADZNA PVC	14,08
NR10	SZATNIA	WYKŁADZNA PVC	8,13
NR11	KOMUNIKACJA	WYKŁADZNA PVC	4,62
NR12	LAZIENKA	WYKŁADZNA PVC	9,60
NR13	PŁYTKI GRES	WYKŁADZNA PVC	6,20
NR14	POKŁY PORZĄDKOWE-SIENIECIE	PŁYTKI GRES	2,24
		SUMA POW. UŻYTKOWEJ	138,29[m ²]

LEGENDA:



Uwagi:

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zwerifikować i precyzyjnie wyliczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, a w szczególności elementy stolarki i suszarki okiennej i drzwiowej, szkieł, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyłów i innych należy zamontować i wykonywać na podstawie pomiarów sporządzonych na już wykonanych elementach.
4. W wykonaniu otworów drzwiowych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancje dodatnio może wynosić do 20 mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
5. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonstruować wniośny z faktycznym zamowianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
6. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
7. Każdy element projektowy należy rozpoznać i rozpoznać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą.
8. W uzgodnieniu wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
9. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
10. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności: w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
11. Zgodnie z art. 22 ust.1 z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (t.j. Dz.U. z 2003 roku Nr 207 poz. 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.

INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W MIĘDZYCHODZIE UL. SZPITALNA 10 64-400 MIĘDZYCHOD	AK PROJEKT S.C. UL. RUTKOWSKIEGO 10 64-400 MIĘDZYCHOD TEL. 692-451-883
TEMA:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ODDZIAKU ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII WRAZ Z CZĘŚCIĄ POMIĘSZCZEŃ PRACOWNI RTG W PARTERZE BUDYNKU SZPITALA-SEGMENT B I C NA LABORATORIUM DIAGNOSTYCZNE DZIAŁKA NR EMDENCYJNY 956/2, UL. SZPITALNA 10, OBR. MIĘDZYCHOD	
RYSUNEK:	RZUT SEGMENTU B I C – PARTER PROJEKTOWANY	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
IMIE I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA, SPECJALNOŚĆ	PODS
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ARCH. MARIA SŁIWA	135/02 ARCHITEKTURA
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. ANNA ZELCHOWSKA	WKP/0212/OWOK/08 KONSYRKA
DATA:	05.2022	SKALA: 1:100
		NUMER RYSUNKU: A1