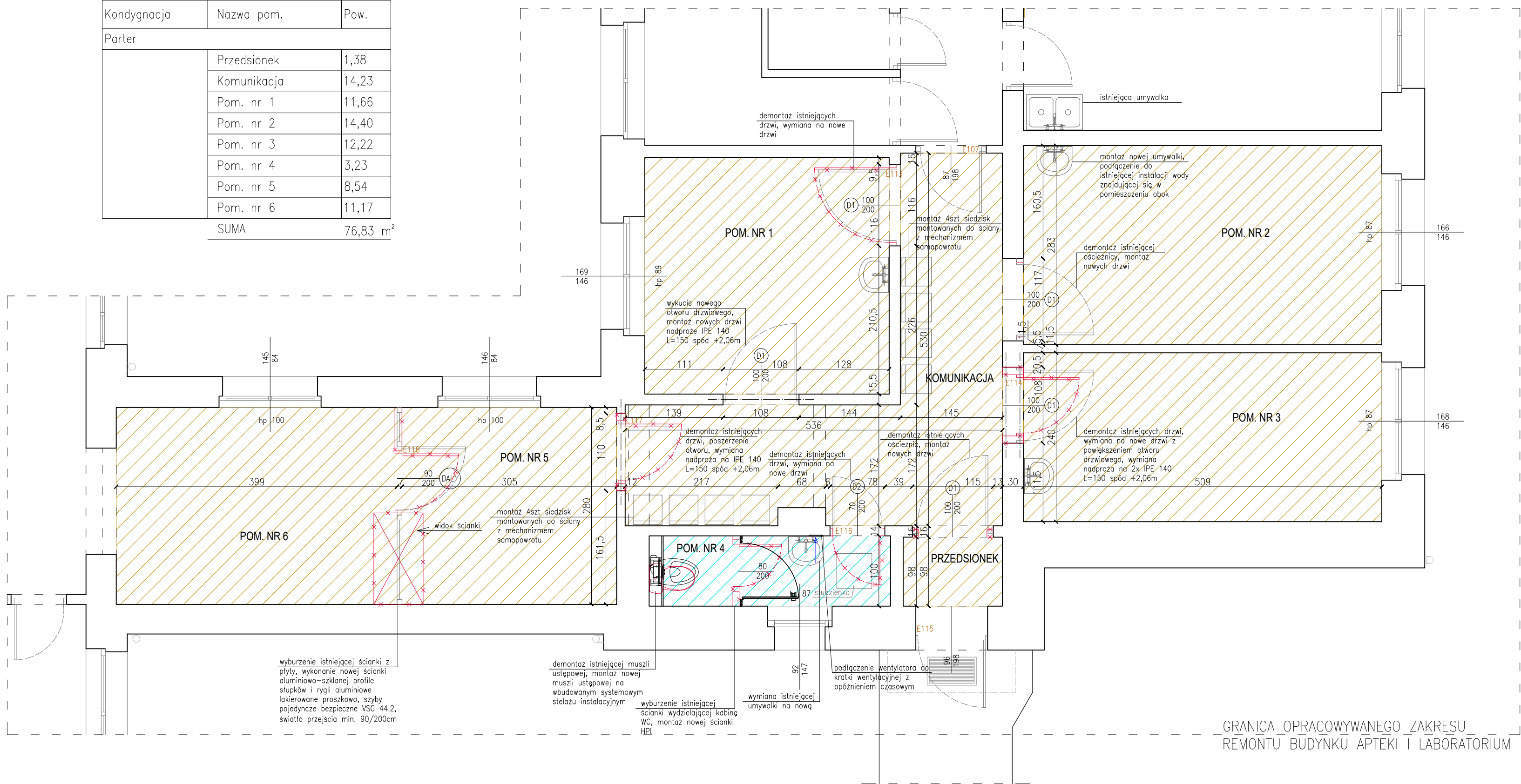


Zestawienie pomieszczeń		
Kondygnacja	Nazwa pom.	Pow.
Parter	Przedsiónek	1,38
	Komunikacja	14,23
	Pom. nr 1	11,66
	Pom. nr 2	14,40
	Pom. nr 3	12,22
	Pom. nr 4	3,23
	Pom. nr 5	8,54
SUMA		76,83 m ²



GRANICA OPRACOWYWANEGO ZAKRESU
REMONTU BUDYNKU APTEKI I LABORATORIUM

- nowe wykończenie podłogi w pomieszczeniach laboratorium i korytarzu – wykładzina PVC homogeniczna przeznaczona do pomieszczeń medycznych
- nowe wykończenie podłogi w łazience – płytki gresowe 40x40, matowe, antypoślizgowe

UWAGA:

- * wymiana istniejących drzwi na nowe drzwi o wymiarze w świetle przejścia 100/200cm
- Drzwi drewniane pełne. Okleina CPL HQ 0,7mm w kolorze ustalonym z Inwestorem, poszycie płyta HDF, ościeżnice stalowe, regulowane, malowane proszkowo w kolorze jak skrzydło drzwi, z blachy stalowej ocynkowanej min. 1,5mm. Panele ochronne ze stali nierdzewnej gr. 0,6mm – dolny pas. Drzwi i ościeżnice stanowiące komplet jednego producenta.
- * istniejące otwory drzwiowe za małe – poszerzyć, istniejące otwory drzwiowe za duże – przygotować pod nową stolarkę drzwiową (konkretnego producenta i dostawcę)
- * przed zamówieniem i wykonaniem stolarki drzwiowej należy sprawdzić rzeczywiste wymiary poszczególnych otworów pobierając je z natury na budowie
- * wymiana istniejącego wykończenia podłogi na wykładzinę PCV – homogeniczna, przeznaczoną do pomieszczeń medycznych, zabezpieczona powłoką poliuretanową, gr. 4mm (warstwa ścierna min. 0,55mm) na nowej warstwie wyrównawczej
- * na korytarzu montaż 4szt siedzisk montowanych do ściany z mechanizmem samopowrotu, stalowe okucie malowane lakierem proszkowym, siedzisko wykonane ze sklejki
- * zmiany w pom. łazienki (pom. nr E116):
 - wymiana istniejącej armatury na nową
 - wymiana istniejącej muszli ustępowej na nową muszlę ustępową montowaną na wbudowanym, systemowym stelażu instalacyjnym zabudowanym płytami g-k (GKBI) na ruszcie stalowym
 - podłączenie wentylatora do kratki wentylacyjnej z opóźnieniem czasowym
 - montaż płytek podłogowych, płytki gresowe matowe, antypoślizgowe
 - montaż płytek ściennych do wysokości h=220cm, powyżej malowane 2x farbami lateksowymi
 - demontaż istniejącej ścianki wydzielającej kabinę WC, montaż nowej ścianki HPL
 - wymiana istniejących drzwi na nowe drzwi o wymiarze w świetle przejścia 70/200cm
- Drzwi drewniane pełne. Okleina CPL HQ 0,7mm w kolorze ustalonym z Inwestorem, poszycie płyta HDF, ościeżnice stalowe, regulowane, malowane proszkowo w kolorze jak skrzydło drzwi, z blachy stalowej ocynkowanej min. 1,5mm. Panel ochronny ze stali nierdzewnej gr. 0,6mm – dolny wentylacyjny (min.0,022m²). Drzwi i ościeżnice stanowiące komplet jednego producenta.
- * wymiana istniejących lamp oświetleniowych na nowe oświetlenie LED
- * stosować materiały opisane na rysunkach lub równoważne
- * wszystkie użyte w niniejszej dokumentacji projektowanej nazwy własne i firmowe materiałów/producentów są przykładowe i mają na celu wskazanie standardu jakościowego przyjętych systemów i elementów wykonawczych oraz dostaw urządzeń. W procesie realizacji można zastosować rozwiązanie, materiały, urządzenia firm równorzędnych technicznie, o parametrach równoważnych, pod warunkiem zachowania standardu jakościowego nie gorszego niż przywołany w niniejszej dokumentacji

jednostka projektowa

ARCHI-GRAF
JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PIŁA UL. KOSSAKA 110 TEL./FAX (067)2137075 ; 3512757

nazwa obiektu budowlanego:
REMONT BUDYNKU APTEKI I LABORATORIUM Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokolowskiego w Złotowie

projektant: mgr inż. arch. Janusz Kiciński uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewiden. GP-7342/1628/91 data sporządzenia rysunku: luty 2025	podpis:
projektant sprawdzający:	podpis:
opracował: mgr inż. arch. Natalia Buszka	
tytuł rysunku: RZUT PRZYZIEMIA	
branża: ARCHITEKTURA	skala: 1:50
etap projektowania: projekt techniczny	nr rys.: PT-1162-25-01