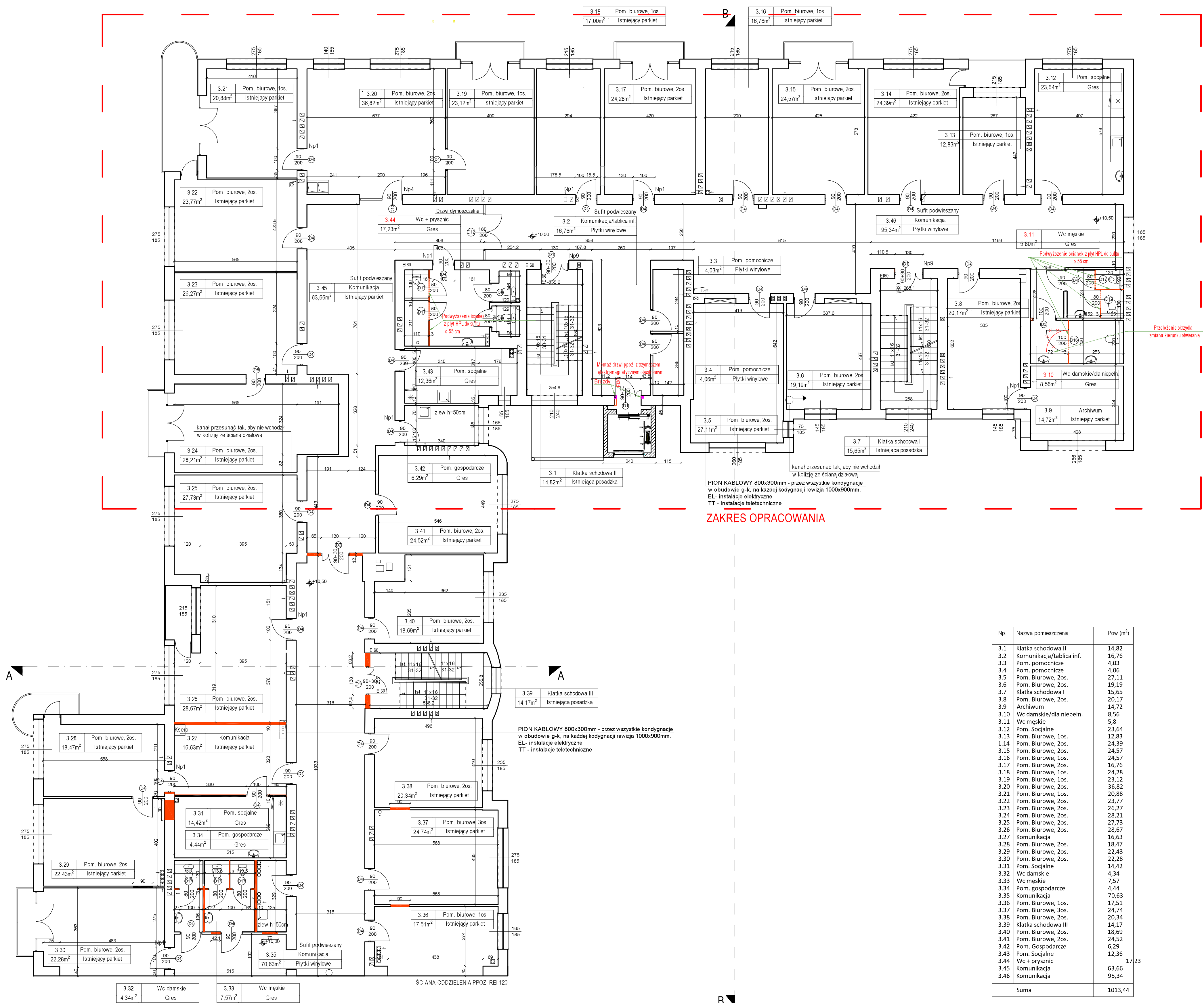






RZUT III PIĘTRA



- UWAGI-

1. W PRZYPADKU KOLIZJI PROJEKTOWANYCH STALOWYCH BELEK NADPRZÓWYCH Z PIONEM WENTYLACYJNYM NALEŻY DOKONAĆ KOREKTY USTYUWOWANIA OTWORU DRZWIOWEGO
2. WSZELKIE PRZEBIECIA STROPOWE PRZEZ PIONY INSTALACYJNE POWINNY PRZEBIEGAĆ TAK, ABY NIE NARUSZAŁ KONSTRUKCJI BELEK STROPOWYCH
3. WSZYSTKIE KANAŁY WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ WSZELKIE KANAŁY NA PODDASZ ZAIZOLOWANE WELNĄ MINERALNĄ - 5CM I OBUDOWANE PŁYTĄ G-K. PIONY WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ OBUDOWA PŁYTĄ G-K. W PRZYPADKU GDY PIONY WENT. WYPADAJĄ W PEWNEJ ODLEGŁOŚCI OD ŚCIANY, PRZEWOD LEKKO DOGIĄĆ DO ŚCIANY.
4. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZAĆ NA BIEŻĄCO W TRAKCIE TRWANIA PRAC BUDOWLANYCH
5. SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA CIŚNIE WG TECHNOLOGII PRODUCENTA MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
6. W PRZYPADKU JAKIKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI
7. ELEMENTY NIE OBJĘTE OPACOWANIEM BĘDĄ ROZWIĄZYWANE NA ETAPIE NADZORU AUTORSKIEGO

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY DO LIKWIDACJI/WYBURZENIA
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	PROJEKTOWANE PRZEWODY WENTYLACYJNE

Np1	NADPROŽE	4IPE100, L=144cm
Np3	NADPROŽE	4IPE120, L=168cm
Np4	NADPROŽE	4IPE160, L=244cm
Np6	NADPROŽE	4IPE160, L=168cm
Np7*	NADPROŽE	4IPE160, L=275cm
Np9	NADPROŽE	4IPE120, L=174cm

NADPROŻA W OTWORACH WYBIJANYCH
(POSZERZANYCH) W ŚCIANACH DZIAŁOWYCH
Ls - SZEROKOŚĆ OTWORU W ŚWIETLE
1L80x80x6, L=Ls+40cm

WNĘKI POD ROZDZIELNIE ELEKTRYCZNE
ZABEZPIECZAJĄ JEDNĄ BELKĄ NADPROŻOWĄ
IPE100. OPARCIE BELKI NA ŚCIANIE MIN. 20CM

Np.	Nazwa pomieszczenia	Pow (m ²)
3.1	Klatka schodowa I	14,82
3.2	Komunikacja/tablica inf.	16,76
3.3	Pom. pomocnicze	4,03
3.4	Pom. pomocnicze	4,06
3.5	Pom. Biurowe, 2os.	27,11
3.6	Pom. Biurowe, 2os.	19,19
3.7	Klatka schodowa I	15,65
3.8	Pom. Biurowe, 2os.	20,17
3.9	Archiwum	14,72
3.10	Wc damskie/dla niepełn.	8,56
3.11	Wc męskie	5,8
3.12	Pom. Socjalne	23,64
3.13	Pom. Biurowe, 1os.	12,53
3.14	Pom. Biurowe, 2os.	24,39
3.15	Pom. Biurowe, 2os.	24,57
3.16	Pom. Biurowe, 2os.	24,57
3.17	Pom. Biurowe, 2os.	16,76
3.18	Pom. Biurowe, 1os.	24,28
3.19	Pom. Biurowe, 2os.	23,12
3.20	Pom. Biurowe, 2os.	36,82
3.21	Pom. Biurowe, 1os.	20,88
3.22	Pom. Biurowe, 2os.	23,77
3.23	Pom. Biurowe, 2os.	26,27
3.24	Pom. Biurowe, 2os.	28,21
3.25	Pom. Biurowe, 2os.	27,73
3.26	Pom. Biurowe, 2os.	28,67
3.27	Komunikacja	16,63
3.28	Pom. Biurowe, 2os.	18,47
3.29	Pom. Biurowe, 2os.	22,28
3.30	Pom. Biurowe, 2os.	22,43
3.31	Pom. Socjalne	14,42
3.32	Wc damskie	4,34
3.33	Wc męskie	7,57
3.34	Pom. gospodarcze	4,44
3.35	Komunikacja	70,63
3.36	Pom. Biurowe, 1os.	17,51
3.37	Pom. Biurowe, 3os.	24,74
3.38	Pom. Biurowe, 2os.	20,34
3.39	Klatka schodowa III	14,17
3.40	Pom. Biurowe, 2os.	18,69
3.41	Pom. Biurowe, 2os.	24,52
3.42	Pom. Gospodarcze	6,29
3.43	Pom. Socjalne	12,36
3.44	Wc + prysznic	17
3.45	Komunikacja	
3.46	Komunikacja	
Suma		1013,44

DATA: 04.02.2022		PRACOWNIA PROJEKTOWO-INWESTYCYJNA mgr inż. Witold Pietras 91-438 Łódź, ul. Bojowników Getta Warsz.16 NIP 726-186-39-56, tel.(+48)501-595-741, w.pietras.bud@gmail.com		NR RYSUNKU: 05	
INWESTOR: Kuratorium Oświaty w Łodzi, Al. Kościuszki 120a, 90-446 Łódź					
LOKALIZACJA: Łódź, ul. Włękowskiego 33, dz. Nr 386 obręb P-9					
TEMAT: REMONT, PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO wzmocnienie stropów pod pomieszczeniami archiwum oraz roboty niezbędne do zgodnego z przepisami prawa przy stąpieniu do użytkowania budynku					BRANŻA: BUDOWLANA
TYTUŁ RYS.: RZUT III PIĘTRA					SKALA: 1:100
AUTOR:	BRANŻA:		PODPIS:	UPRAWNIENIA:	
PROJEKTANT:	konstr.	mgr inż. Witold Pietras		278/83/WMMk	
SPRAWDZIŁ:	konstr.	mgr inż. Andrzej Przemęcki		203/91/WtŁ	