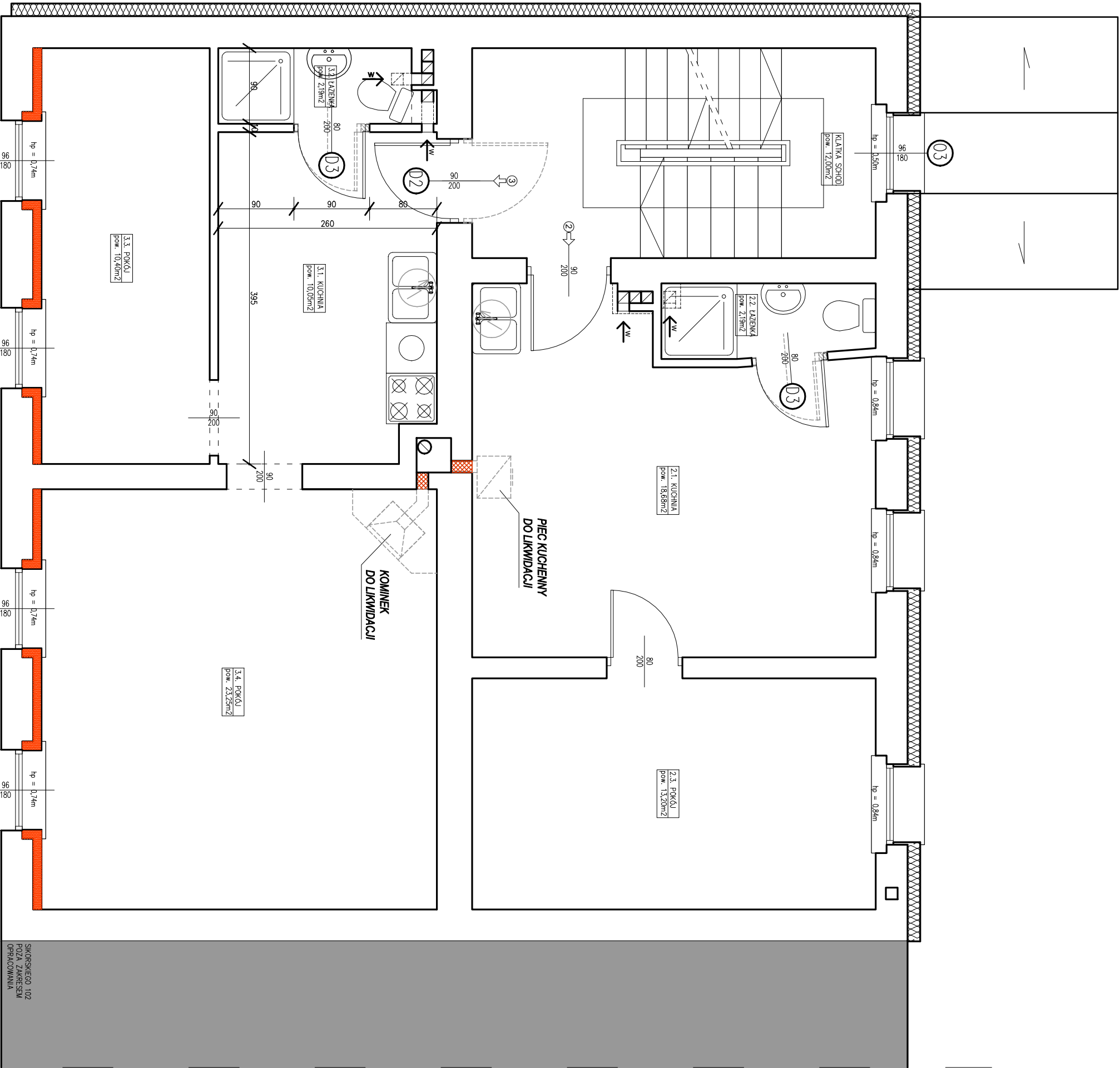



OPIS OZNACZEŃ PROJEKTOWYCH

- 06

02

OZNACZENIA STOLARKI DRZWIOWEJ LUB OKIENNEJ DO WYMIANY LUB NOWEJ
- IZOLACJA PIONOWA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH SZALĄ BITUMICZNY / FOLIA KUBETKOWA
- PROJEKTOWANA OPASKA PRZECIWOZBRZYGOWA 30cm
- ZAMUROWANIA
- ROZBIÓRKI, WYKŁUDA
- PROJEKTOWANE NAMERZACHNIE UTWARZONE
- ISTNIEJĄCE NAMERZACHNIE UTWARZONE DO NAPRAW MIEJSCOWYCH I UZUPEŁNIENIA
- PROJEKTOWANE ŚCIANY LEKKE Z PŁYT GK WODOODPORNYCH NA STELAŻU STALOWYM
- DOOCIEPLENIE ŚCIAN – STYROPAN – METODA LEKKA MOKRA 15cm – $\lambda = 0,032W/(m^{\circ}K)$
- DOOCIEPLENIE ŚCIAN OD WEW. BUDYNKU – SZCZELNIE Z BARIERĄ PAROIZOLACYJNĄ
- DOOCIEPLENIE PŁYTY OCIEPLENIOWE Z PIANKI POLIURETANOWEJ O NISKIEJ WARTOŚCI WSPÓŁCZYNNIKA PRZEWODZENIA Ciepła $\lambda = 0,023 W/(m \cdot K)$, obustronnie pokryte popierem mineralnym z powłoką antydyfuzyjną. Zastosować płyty o grubości 10 cm.
Płyty mocować za pomocą profili listwowych systemowych.
Po zamocowaniu płyt ich stłuki zamykać przed dyfuzją pary wodnej samoprzylepną taśmą uszczelniającą lub specjalnym klejem uszczelniającym. Zastosować warstwę wykoncziową – tynki cienkowarstwowe z siatką o gr. 3 - 4 mm.
UWAGA: NALEŻY ZASTOSOWAĆ PEŁNĄ TECHNOLOGIE JEDNEGO WYBRANEGO PRODUCENTA.



PRACOWNIA PROJEKTOWA			Inwestor		
			ZBM i TBS UL. DOŁNYCH WĄZÓW 11 44-100 GUMICE		
ARCH. PIOTR LUDWIG tel: (0) 663 776 456 email: piotr@k-art.pl 44-100 GUMICE, ul. DĄBOWSKIEGO 193			Temat projektu, adres inwestycji PROJEKT REMONTU I TERMOODCIEPLENIA BUDYNKU PRZY ULICY GEN. WŁADYSŁAWA SKOŃSKIEGO 104 44-103 GUMICE dz. nr 1397 obręb: SOŚNICA		
Rzut 1 PIĘTRA – STAN PROJEKTOWANY			tom 1		
projektant	podpis	data	nr rysunku		
mgr inż. arch. PIOTR LUDWIG		PAŹDZIERNIK 2019	P3		
opracowało	branża	skala			
mgr inż. arch. Magdalena KOWAL	ARCH-BUD	1:50			