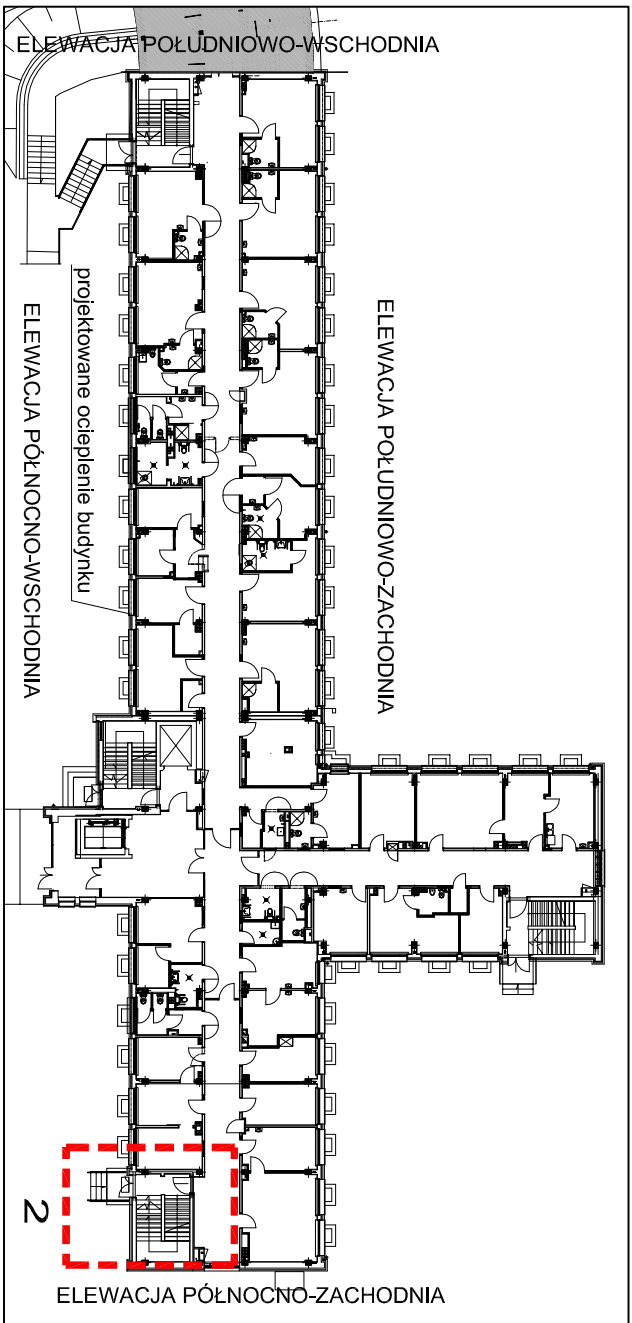


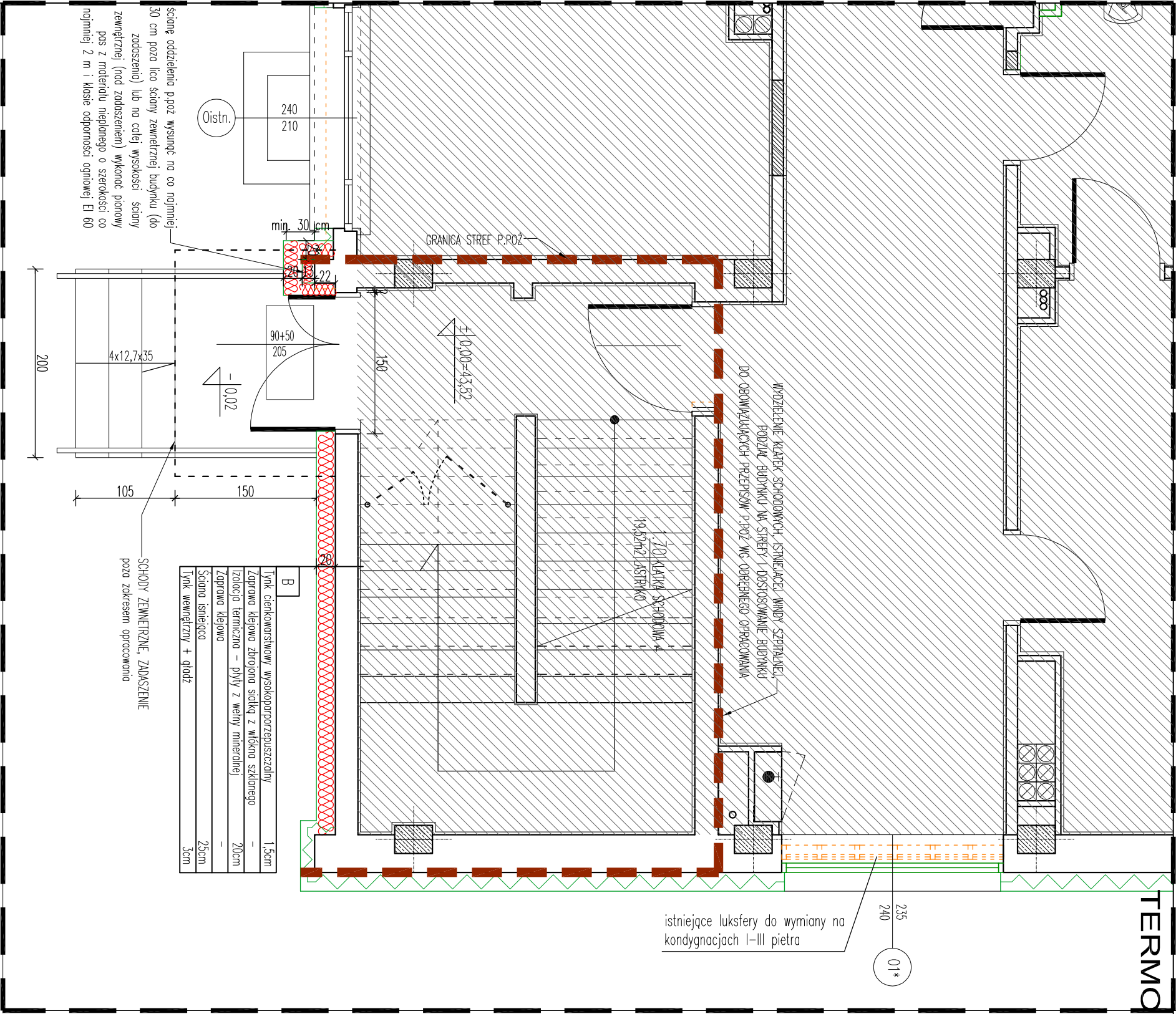
TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W ELBLĄGU

ul. Królewiecka 146, dz. nr 6/4

RZUT PARTERU - FRAGMENT NR 2



SCHEMAT - RZUT PARTERU, 1:500



LEGENDA:

- GRANICA STREF P.POŻ. DOSTOSOWANIE BUDYNKU DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW P.POŻ. WG OBRĘBNEGO OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE - STYROPIAN 20 cm
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE - WĘŁNA MINERALNA 20 cm
- WYBURZENIA
- ELEMENTY PROJEKTOWANE / ZAMUROWANIA
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- OBSZAR POZA OPRACOWANIEM

UWAGA : DOSTOSOWANIE BUDYNKU DO PRZEPISÓW
P.POŻ WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

PRACOWNIA PROJEKTOWA " AKON "		BRANŻA:	ARCH.
10 - 672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125		SKALA:	1:50
OBIEKT:	WSZ - PAMULON WIELOFUNKCYJNY	DATA:	03.2013
ADRES:	WSZ Elbląg, ul. Królewiecka 146, dz. nr 6/4	NR RYS.:	A-2
TEMAT:	Termomodernizacja: Rzut portu - fragment nr 2	PROJ. BUDOWLANY	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marian Ceynowa	Upr. bud. nr:	53/99/OI.
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Iwona Molinowska Kłimek	Upr. bud. nr:	3/WMOK/2008
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Donata Florczyńska	Upr. bud. nr:	

RZUT PARTERU - FRAGMENT NR 2, SKALA 1:50