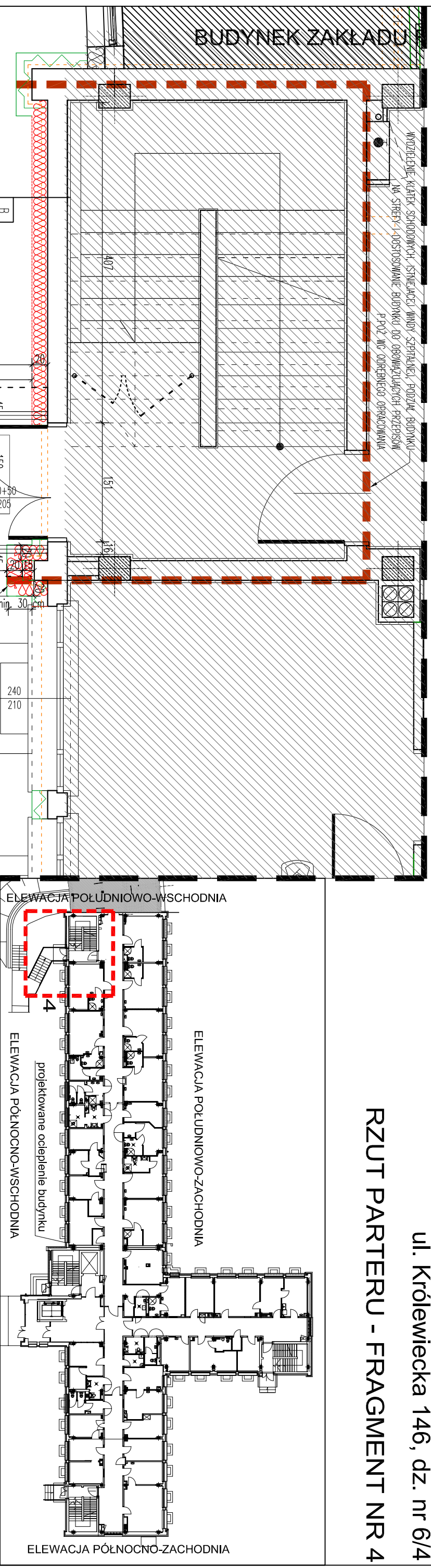


# TERMODERNIZACJA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W ELBLĄGU

ul. Królewiecka 146, dz. nr 6/4

# RZUT PARTERU - FRAGMENT NR 4



SCHEMAT - RZUT PARTERU, 1:500

LEGENDA:

- GRANICA STREF P.POŻ. DOSTOSOWANIE BUDYNKU DO  
OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW P.POŻ. WG  
OBREBNEGO OPRACOWANIA

-  - PROJEKTOWANE OCIEPLENIE - STYROPIAN 20 cm

-  - PROJEKTOWANE OCIEPLENIE - WEŁNA 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. ELBŁAŚKA 125		SKALA:	1:50
OBIEKT:	WSZ – PAVILON WIELOFUNKCYJNY	DATA:	03.2013
ADRES:	WSZ Elbląg, ul. Kołowiecka 146, dz. nr 6/4	NR RYS.:	A-4
TEMAT:	Termomodernizacja: Rzut podterru – fragment nr 4	PROJ.	BUDOWLANY
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marcin Ceyrowski	Upr. bud. nr:	53/99/OŁ
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Wiesław Malinowski Kłimek	Upr. bud. nr:	3/MMCK/2008
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Dariusz Florczykowski	Upr. bud. nr:	

## RZUT PARTERU - FRAGMENT NR 4, SKALA 1:50