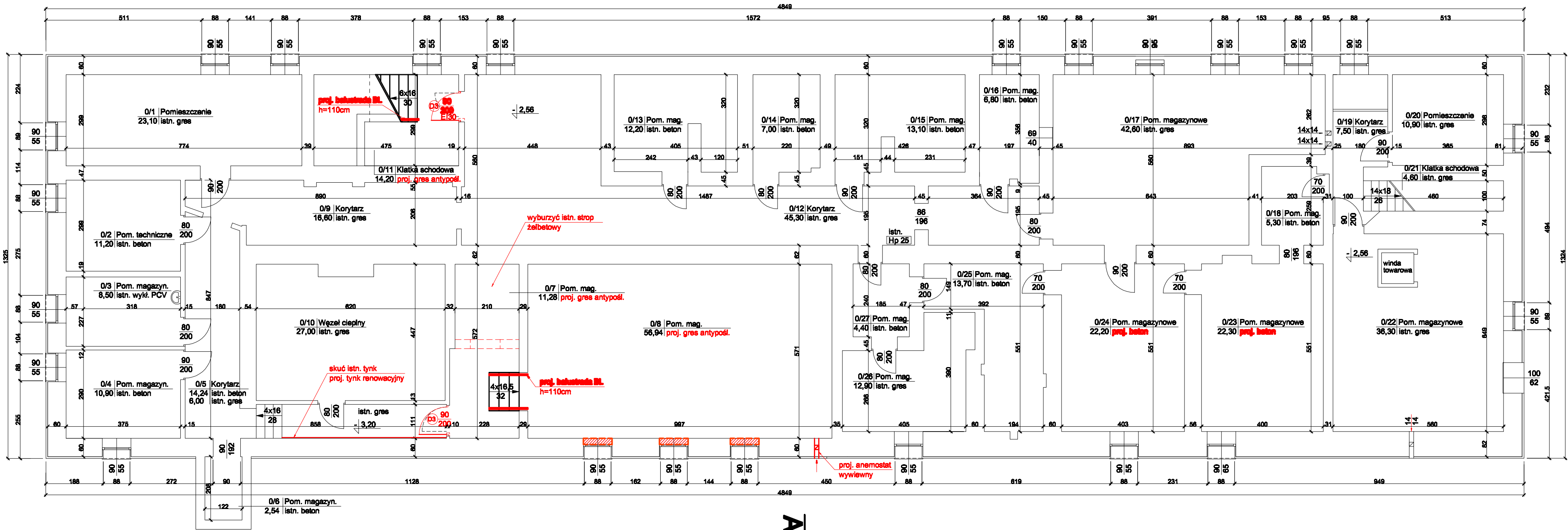


RZUT PIWNIC 1:100

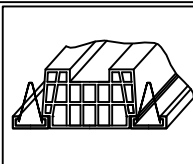
A



A

LEGENDA :

- istniejąca ściana zewnętrzna z cegły pełnej gr. 60(82)cm na zewnątrz ocieplona styrodurem gr. 6cm z tynkiem cienkowarstwowym silikatowym wg. odrębnego opracowania
- istniejąca ściana wewnętrzna z cegły pełnej gr. 60(62)cm otynkowana obustronnie
- istniejąca ściana wewnętrzna z cegły pełnej gr. 30(45)cm otynkowana obustronnie
- istniejąca ściana wewnętrzna z cegły pełnej gr. 12(15)cm otynkowana obustronnie
- projektowane zamurzenia wnek pod otworami okiennymi z cegły pełnej k1.15 na zaprawie cement-wapniowej o wytrzymałości 5MPa
- istniejąca ściana wewnętrzna do wyburzenia
- istniejąca ślusarka drzwiowa do demontarzu



PROJEKTOWANIE I NADZORY  
INWESTORSKIE GRZEGORZ KUŚ

37-418 Kraszów  
ul. Mostowa 6  
tel. 666 436 180  
e-mail: grzegorz.kus01@gmail.com

Inwestycja: REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 W NISKU

Adres: ul. SŁOWACKIEGO 10  
37-405 NISKO  
DZIAŁKA NR EW.: 2381  
CEKRES: 0001 NISKO - MIASTO  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 161205\_4 NISKO

Inwestor: GMINA I MIASTO NISKO  
ul. PLAC WOLNOŚCI 14  
37-400 NISKO

Skala: architektoniczno-konstrukcyjna  
Stadium projektu: Projekt budowlany

Projekt NR :	Nazwa rysunku :	Skala:
	RZUT PIWNIC	1:100
Zakres opracowania	Imię i Nazwisko	Nr. upraw.
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Kuś Upr. bud. w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń	K-67/02
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Kruś Upr. bud. w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń	PDK/0156/ PWOK/14
		Data
		04.2020
		Nr. Rys.
		1