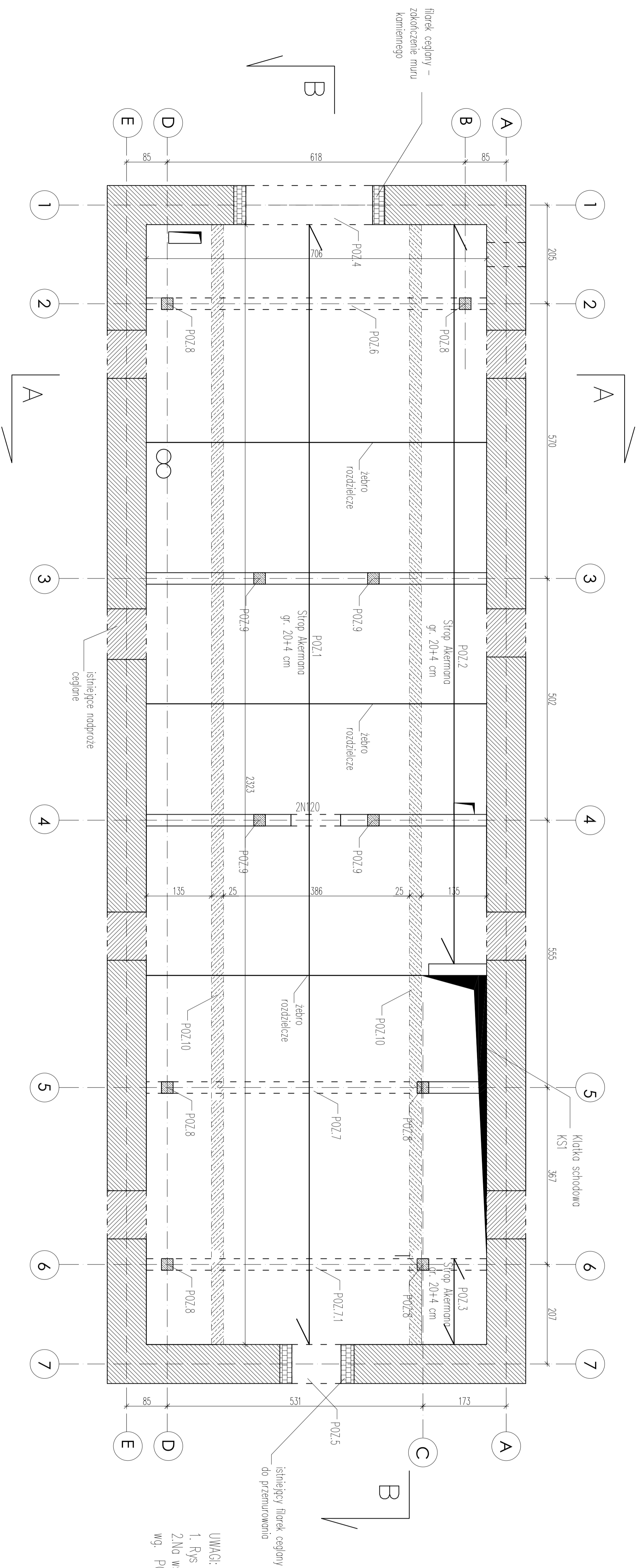


SCHEMAT KONSTRUKCJI PARTERU

SKALA 1:100



UWAGI:
 1. Rys rozpatrywany łącznie z rys. K5 "Elementy konstrukcyjne"
 2. Na wszystkich ścianach w poziomie stropu wykonać wieńiec wg. P02.11 z rys. K5.

-PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA WOJCIECHA KORNAŃCOWSKIEGO -
 02-804 WARSZAWA ul.GZEGZÓŁKI 6 tel/fax 6446987

Investor: Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Studzienicy, Studzieniec 09-200 Sierpc

Nazwa i adres inwestycji: "PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ I NADBUDOWĄ BUDYNKU INWENTARSKIEGO PRZY SZKOLE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA KOTŁOWNIĄ, BUDOWA SIECI CENTRALNEGO OGRZEWANIA, TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMPLEKSU SZKOLNEGO, PRZEWIDZIANE DO REALIZACJI NA DZ. O NR EWID. 195/1,195/16,195/16, 195/17,195/18 W MIEJSCOWOŚCI STUZIENIEC GM. SIERPC

Projektował	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Andrzeja Oszał	MAZ/0258/P00K/07	

Tytuł rys.	SCHEMAT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA
Skala 1:100	Data: grudzień 2010r
	Nr rys.

K3

BRANŻA: KONSTRUKCJA