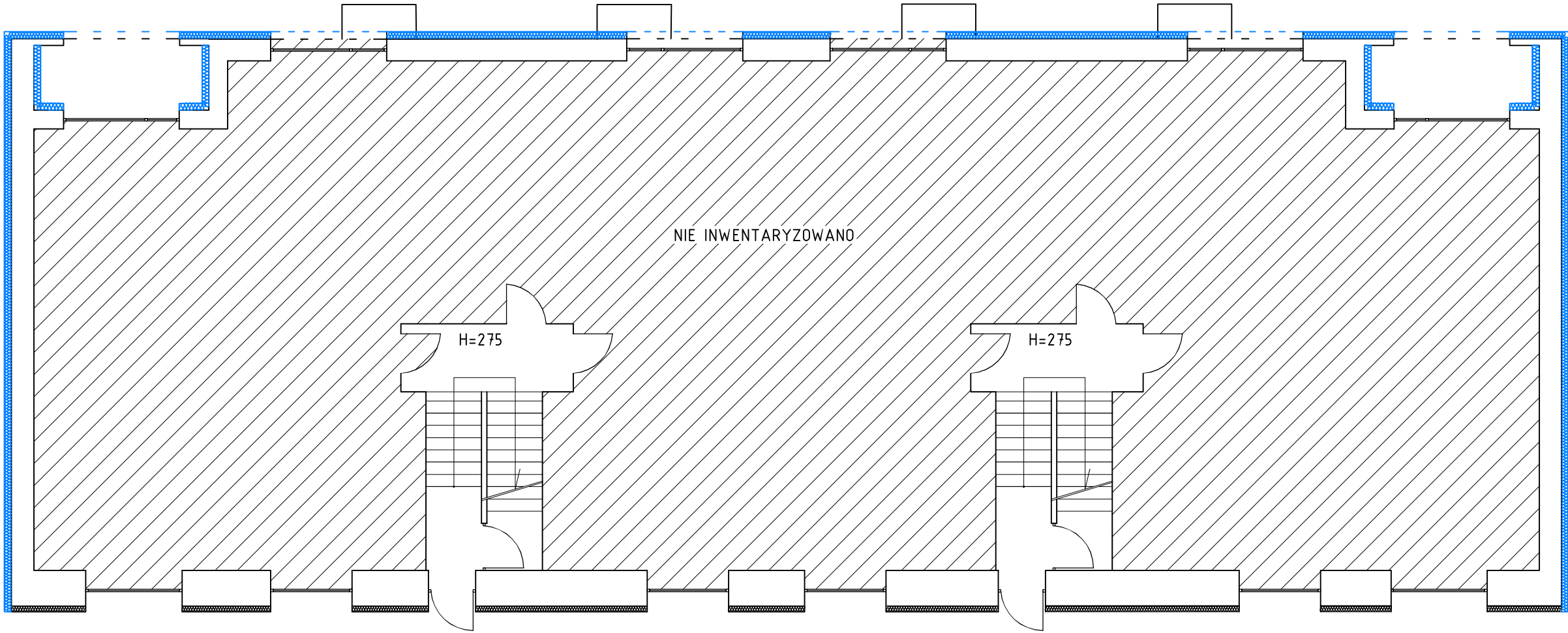


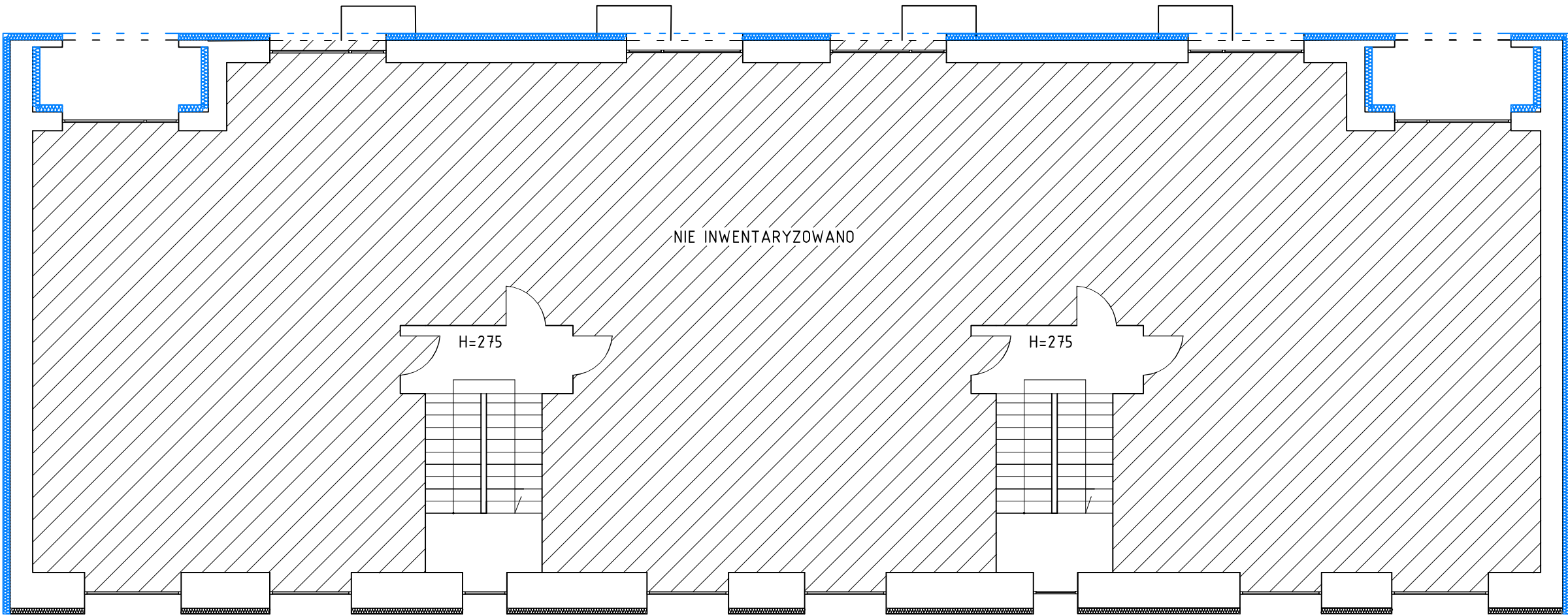


RZUT PARTERU



-  styropian gr. 14 cm ( $\lambda \leq 0,033$  W/mK)
-  istniejący styropian gr. 10 cm ( $\lambda \leq 0,040$  W/mK)

RZUT KONDYGNACJI POWTARZALNEJ



**EKOPROBUD**  
Firma projektowo-wykonawcza

**EkoProBud**  
Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Zwirki i Wigury 65  
tel. 501 053 972, [www.ekoprobudsc.com.pl](http://www.ekoprobudsc.com.pl)

ADRES INWESTYCJI:

Budynek mieszkalny wielorodzinny  
ul. Księdza Kapitana Gerarda Waculika 14  
41-940 Piekary Śląskie

TYTUŁ:

PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO  
PRZY UL. KSIĘDZA KAPITANA GERARDA WACULIKA 14 W PIEKARACH ŚLĄSKICH  
WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI

STAN PROJEKTOWANY - RZUT PARTERU I KONDYGNACJI POWTARZALNEJ

ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Witański nr upr. 743/87	PODPIS:	08-2021
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6/10/SLOKK	PODPIS:	SKALA: 1:100
OPRACOWANIE:	mgr inż. N. Kajtoch	PODPIS:	NR RYS.
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	6