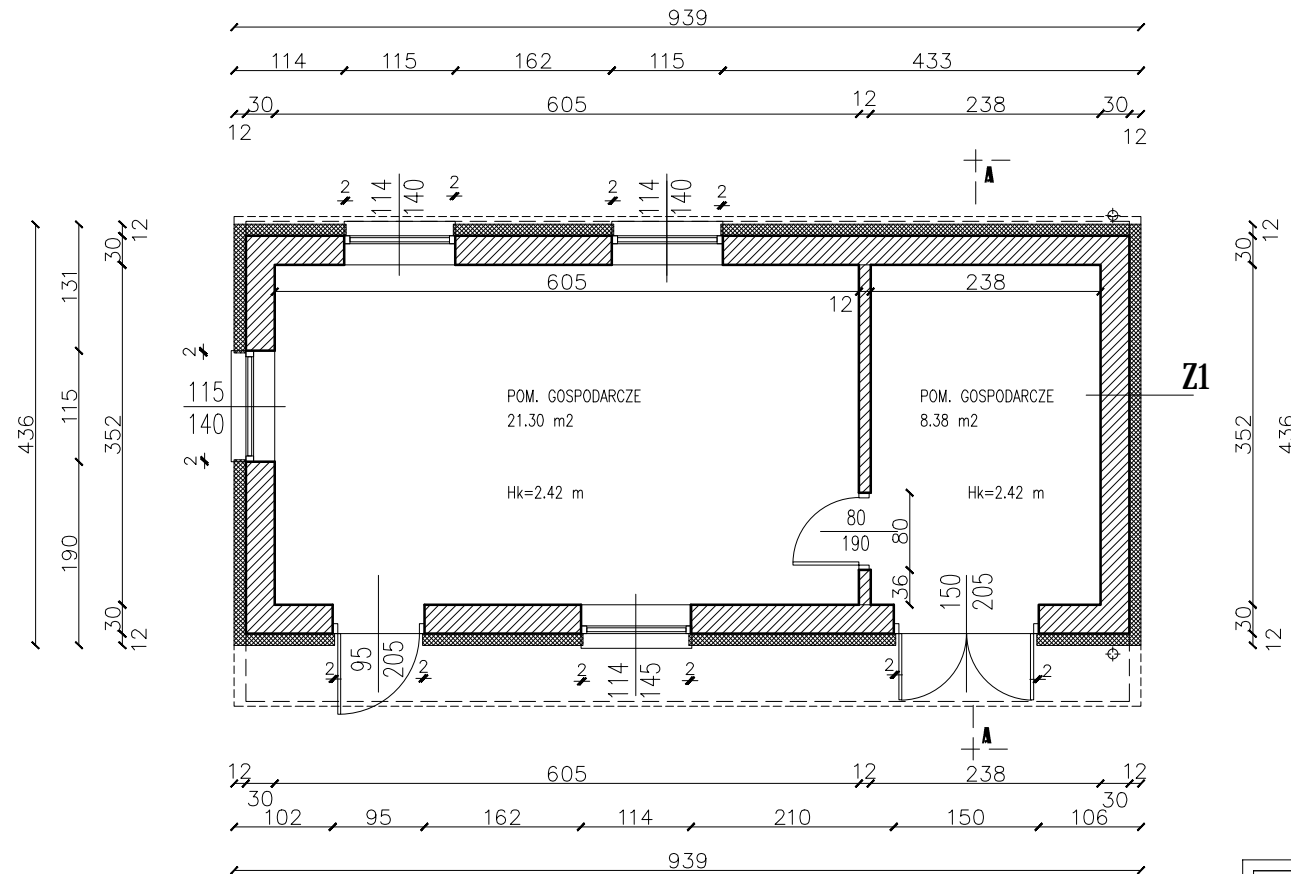






RZUT PRZYZIEMIA



| SCHEMAT Z1

TYNK CIENKOWARSTWOWY SYSTEMOWY NA SIATCE
STYROPIAN GR. 12cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA
TYNK CEMENTOWO- WAPIENNY

LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | ELEMENTY KONSTRUKCYJNE ISTNIEJĄCE – CEGŁA |
|  | ELEMENTY KONSTRUKCYJNE ISTNIEJĄCE – ŻELBET |
|  | PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE WEŁNĄ MINERALNĄ |
|  | PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE STYROPIANEM |

POW. ZABUDOWY - 40,94 m²
POW. UŻYTKOWA - 28,68 m²
KUBATURA - 130,42m³

			
<p style="text-align: center;">PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA "PROMLECZ" SP. Z O.O. 15-620 BIAŁYSTOK, UL. ELEWATORSKA 13C</p>			
inwestor	ZWIĄZEK POWIATOWO- GMINNY "DOLINA KRYNKI" ul. J. Piłsudskiego 8, 16-100 Sokółka		
obiekt	BUDYNEK GOSPODARCZY - NR 2		
adres	Krynki, ul. Grodzieńska 44 obręb ew. 201104-4-0110 Krynki nr ew. działki 285/17	data	03.09.2024
		stadium	projekt techniczny
nazwa rys.	RZUT PRZYZIEMIA BUDYNKU NR2	SKALA 1:75	NR RYS.: A2-03
branża	ARCHITEKTURA	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. arch. Andrzej Jakowczuk	BL-118/01 w specj. architekt. bez ograniczeń	
współpraca	-		str. 18