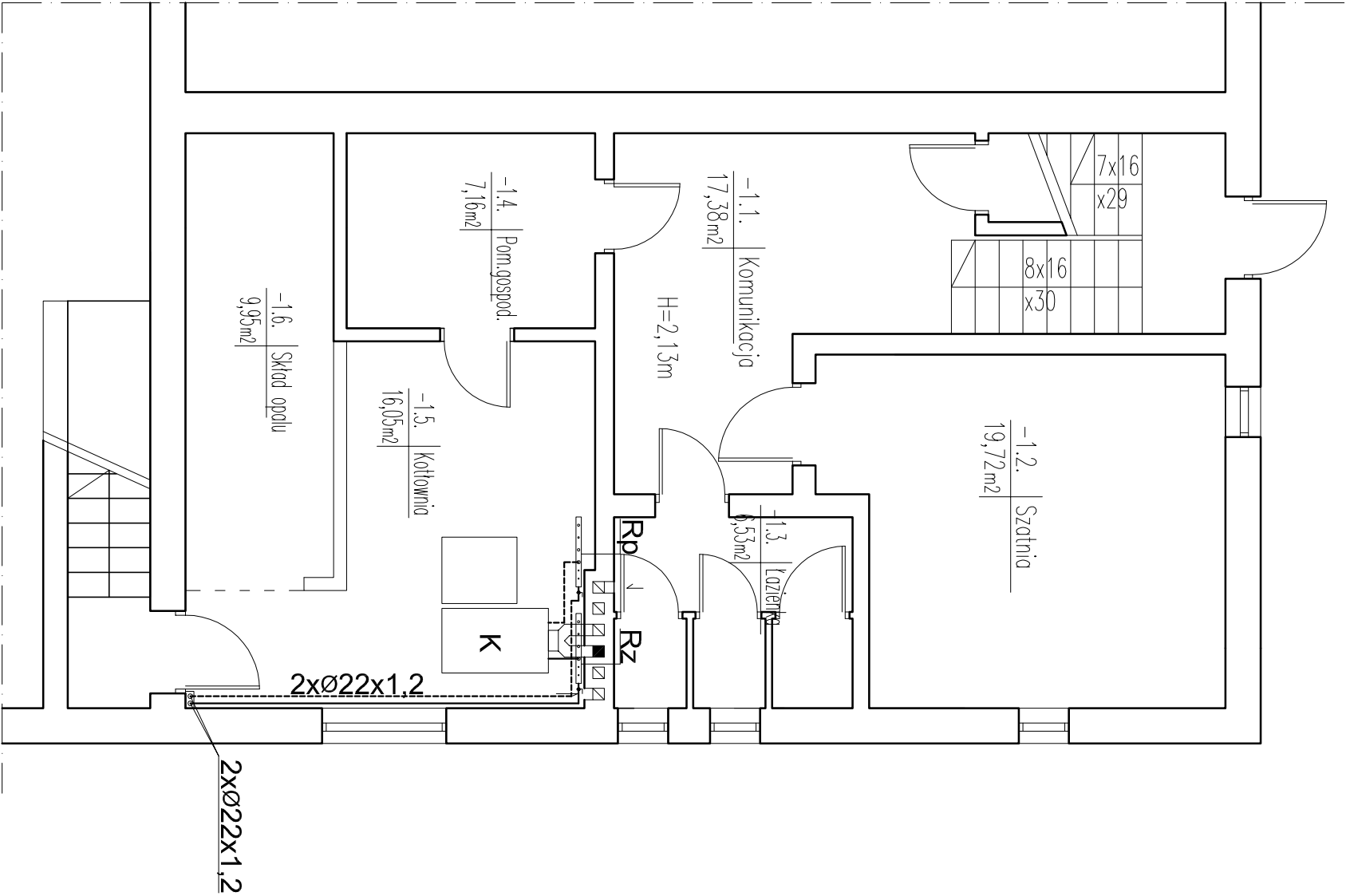


OZNACZENIA	
K	Kocioł V klasy o mocy Q = 75 kW na paliwo ekologiczne
Rz	Istniejący rozdzielacz zasilania instalacji co.
Rp	Istniejący rozdzielacz powrotu instalacji co.
—	Rurociąg zasilania nagrzewnicy w aparacie grzewczo – wentylacyjnym
----	Rurociąg powrotu nagrzewnicy w aparacie grzewczo – wentylacyjnym



UWAGA. Powierzchnia użytkowa obliczona jest według normy PN-ISO 9836.

$P_u = 76,79m^2$

BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE "PAMAR" ul.Kopernika 33C/19 95-015 Głowno			
Nazwa inwestycji	Remont i termomodernizacja poddasza budynku OSP w Woli Cyrusowej dz. nr 270 i 271/2 gm. Dmosin		
Adres	Wola Cyrusowa gm. Dmosin pow. Brzeźny Działki NR EWID. 270 i 271/2 obr. Wola Cyrusowa		
Investor	Gmina Dmosin 95 – 051 Dmosin		
Tytuł rysunku	Rzut piwnicy - instalacja centralnego ogrzewania	Nr rys.	1
Projektant:		Skala :	
mgr inż. Mirosław Tomala		1 : 75	
upr. bud. nr 122/97/WL		Data :	
		08.2021	