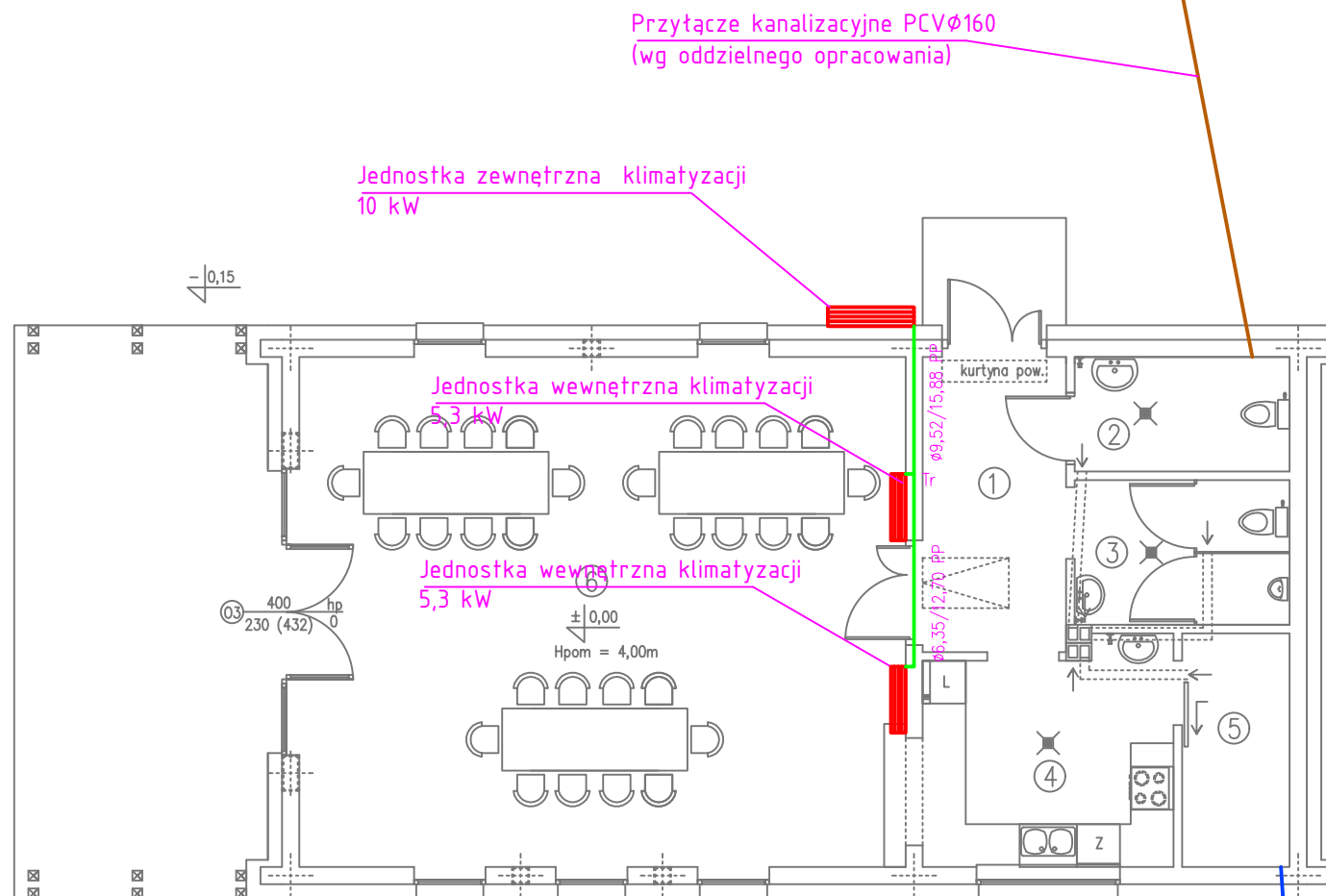


# Rzut parteru



- $\varnothing$ 20 PP średnice przewodów wodociągowych  
 — poziomy kanalizacyjne i min=2%  
 - - - podejścia kanalizacyjne  
 — przewody wodociągowe PP  
 — przewody c.w.u. PP  $\varnothing$ 15  
 — instalacja freonowa ciecz/gaz  
 Tr Trójnik typ MXJ  
 $\varnothing$ 9,52/15,88 PP średnica ciecz/średnica gaz rura Cu  
**K1**  
 o piony kanalizacyjne

## ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

NR.	Nazwa pomieszczenia	pow. (m2)	posadzka
1	komunikacja	8,24	terakota
2	WC damskie/ niepełnosprawnych	4,80	terakota
3	WC męskie	6,06	terakota
4	zaplecze kuchenne	10,45	terakota
5	schowek	4,89	terakota
6	sala główna	60,24	terakota
Razem		94,68	

Przyłącze wodociągowe PE $\varnothing$ 40(wg oddzielnego opracowania)

<b>ZAKŁAD BUDOWNICTWA OGÓLNEGO</b> mgr inż. Michał Fijałkowski, 77-100 Bytów, ul. B. Chrobrego 12, tel/fax (0-50) 822-70-40 Pracownia Projektowa "M3E-A" 77-100 Bytów, ul. Jana Pawła 5/4, tel/fax. (0-50) 822-50-00 e-mail: /zbo@zbo.pl www.zbo.pl				
Obiekt:	Budowa świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu			
Adres:	Złakowo dz.nr 90/6 obręb Złakowo			
Nazwa rys.	Rzut parteru.Instalacja ogrzewania sali głównej			
Skala:	1:100	Data: listopad 2023	Rys.nr. 3	Podpis:
Branża Sanitarna	Projektował:	mgr inż. Michał Fijałkowski POM/0053/PWOS/15		
	Sprawił:	mgr inż. Bartosz Dębski POM/0196/POOS/08		