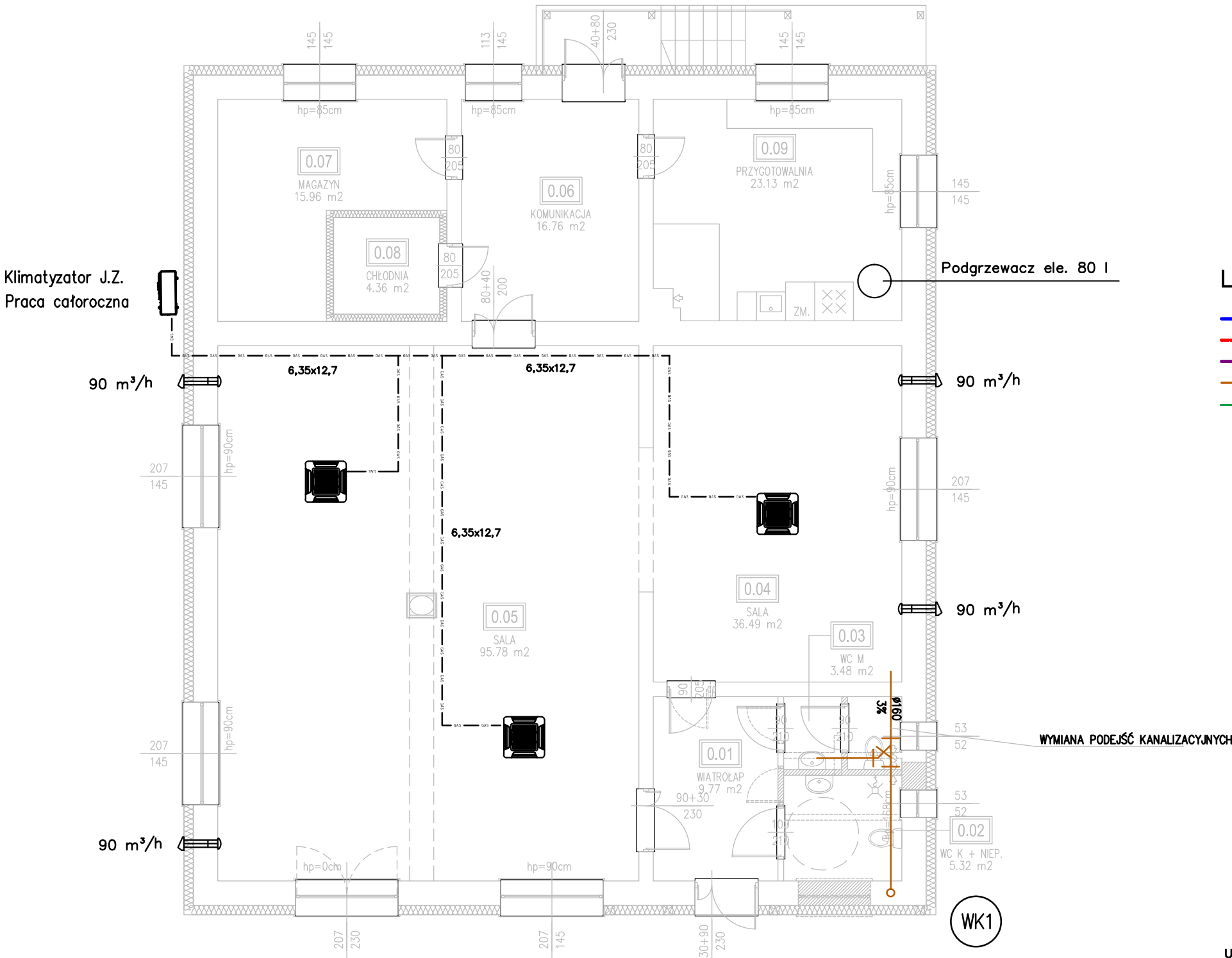


INSTALACJE WEWNĘTRZNE SANITARNE  
INSTALACJA WEN. MECH. KLIMATYZACJI  
RZUT PARTERU  
SKALA 1:100



LEGENDA

- WODA ZIMNA  
— WODA CIEPŁA  
— WODA CYRKULACJA  
— KANALIZACJA  
— KANALIZACJA SKROPLIN Z KLIMATYZACJI

- P1 PODEJŚCIE KANALIZACYJNE  
WK1 PION KANALIZACJI WENTYLOWANY  
N NAWIETRZACZ  
REKUPERATOR ŚCIENNY



J.w. kasetonowa o mocy chłodniczej min. 7,0 kW

WYMIANA PODEJŚĆ KANALIZACYJNYCH

- UWAGI:  
1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.  
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.  
3. WSZYSTKIE ZMIANY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM

TEMAT			PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BEZMIECHOWEJ GÓRNEJ		
ADRES			GM. LESKO, BEZMIECHOWA GÓRNA DZ. NR 305		
TYTUŁ RYSUNKU			RZUT PARTERU - INSTALACJA WEN. MECH. KLIMATYZACJI		SKALA  1:100
OPRACOWAŁ: mgr inż. Piotr Husak		upr. nr/specjalność PDK/0045/PWOS/12 SANITARNA	podpis	DATA  12.2021 r.	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Wiesław Maślany		upr. nr ANB V-7342-68/94 SANITARNA	podpis	NR ARK.  S-01	
Pracownia Projektowa ARCHISTYL Paweł Orlef 38-600 Lesko ul. Słoneczna 6 www.archistyl.pl tel. +48 609 520 824					