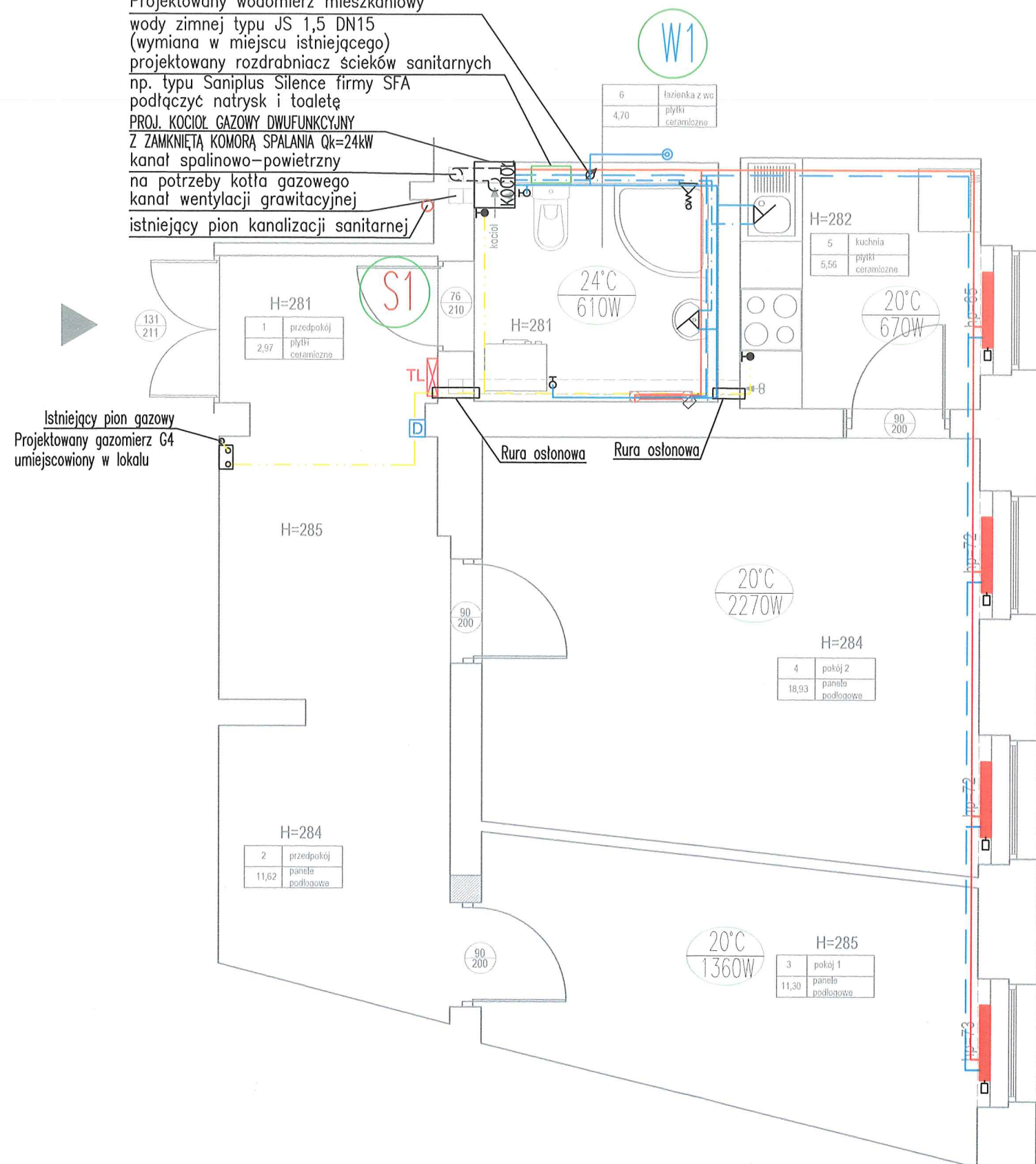





Projektowany wodomierz mieszkaniowy
wody zimnej typu JS 1,5 DN15
(wymiana w miejscu istniejącego)
projektowany rozdrabniacz ścieków sanitarnych
np. typu Saniplus Silence firmy SFA
podłączyć natrysk i toaletę
PROJ. KOCIOŁ GAZOWY DWUFUNKCYJNY
Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA Q_k=24kW
kanał spalinowo-powietrzny
na potrzeby kotła gazowego
kanał wentylacji grawitacyjnej
istniejący pion kanalizacji sanitarnej



Wszystkie instalacje prowadzić po ścianach

INWESTYCJA:		REMONT I PRZEBUDOWA LOKALU MIESZKALNEGO	
LOKALIZACJA:		WROCLAW, UL. KOŚCIUSZKI 176 m. 16 dz. nr 51/3, AM-11, obręb Południe	
INWESTOR:		GMINA WROCLAW reprezentowana przez: WROCLAWSKIE MIESZKANIA SP.Z O.O. pl.Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		<div>  <div> <p>*LAB Design and Research Group sp. z o.o. ul. Fabryczna 16h, 53-609 Wrocław</p> <p>(+48) 882 182 343 lab@labdrg.eu</p> </div> </div>	
BRANŻA:		OPRACOWAŁ:	
IS		mgr inż. Piotr Adam Peregudowski 333/DOŚ/13	
SPRAWDZAJĄCY:		PODPIS:	
mgr inż. Anna Karpicka 125/DOŚ/10		 	
FAZA PROJEKTU:		RYSUNEK:	
PB		RZUT MIESZKANIA - INSTALACJE C.O., WOD-KAN, GAZOWA	
		NUMER RYSUNKU:	S-1
		SKALA:	1:50
		DATA:	2017.06