

RZUT PARTERU  
skala 1:50

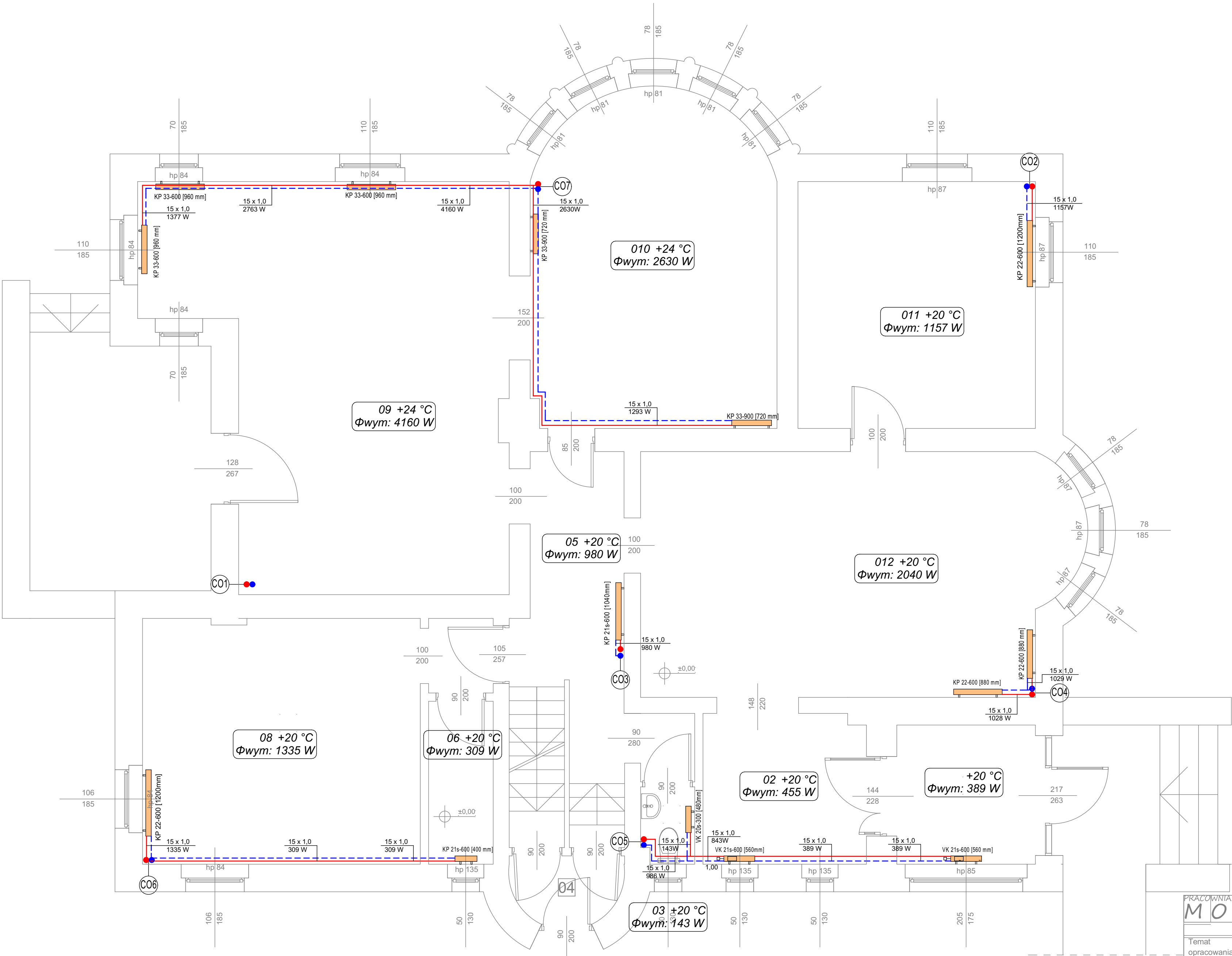
zestawienie powierzchni:

01	
przedsionek	
pow.7 m <sup>2</sup>	
02	
łącznik	
pow.8,4 m <sup>2</sup>	
03	
wc	
pow.1,3 m <sup>2</sup>	
04	
wiatrołap	
pow.2,3 m <sup>2</sup>	
05	
komunikacja+schody	
pow.15,4 m <sup>2</sup>	
06	
pom. socjalne	
pow.3,5 m <sup>2</sup>	
07	
łącznik	
pow.1,9 m <sup>2</sup>	
08	
kuchnia	
pow.22,3 m <sup>2</sup>	
09	
sala zabaw	
pow.41,6 m <sup>2</sup>	
010	
sala zabaw	
pow.26,3 m <sup>2</sup>	
011	
sekretariat	
pow.19,4 m <sup>2</sup>	
012	
szatnia	
pow.34,2 m <sup>2</sup>	

suma:183,6m2

WYSOKOŚĆ POM. PARTERU 3,15m

KUBATURA CAŁEGO BUDYNKU 1728m3



PRACOWNIA

ARCHITEKTONICZNA

MODUŁ

inż. arch. Tomasz Jurkowski

47-224 K-Koźle, ul. Józefa Bema 2E/9

tel. kom.: 607 555 193

e-mail: tjurk@tlen.pl

Temat opracowania :	Instalacja centralnego ogrzewania		
Adres inwestycji:	ul. Kozielska 3 Kędzierzyn-Koźle 47-224		
Inwestor:	PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 2 47-224 KĘDZIERZYN-KOŹŁE ul. KOZIELSKA 3		
Projektant:	mgr inż. Hanna Falek		
Branża: Sanitarna	Skala: 1:50	Tytuł rysunku:	RYS.NR.CO2
		Instalacja CO- RZUT PARTERU	24.04.2017r.