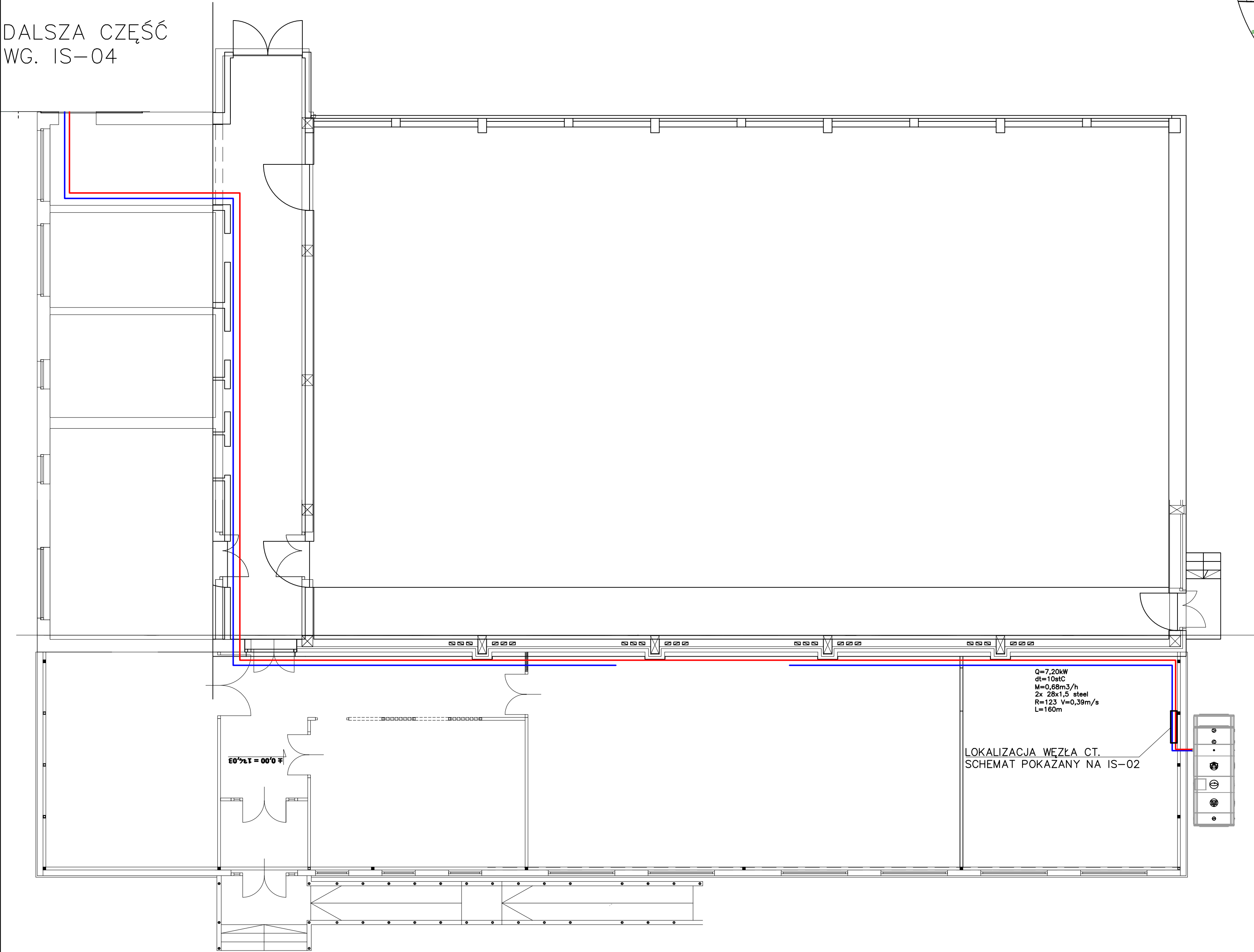


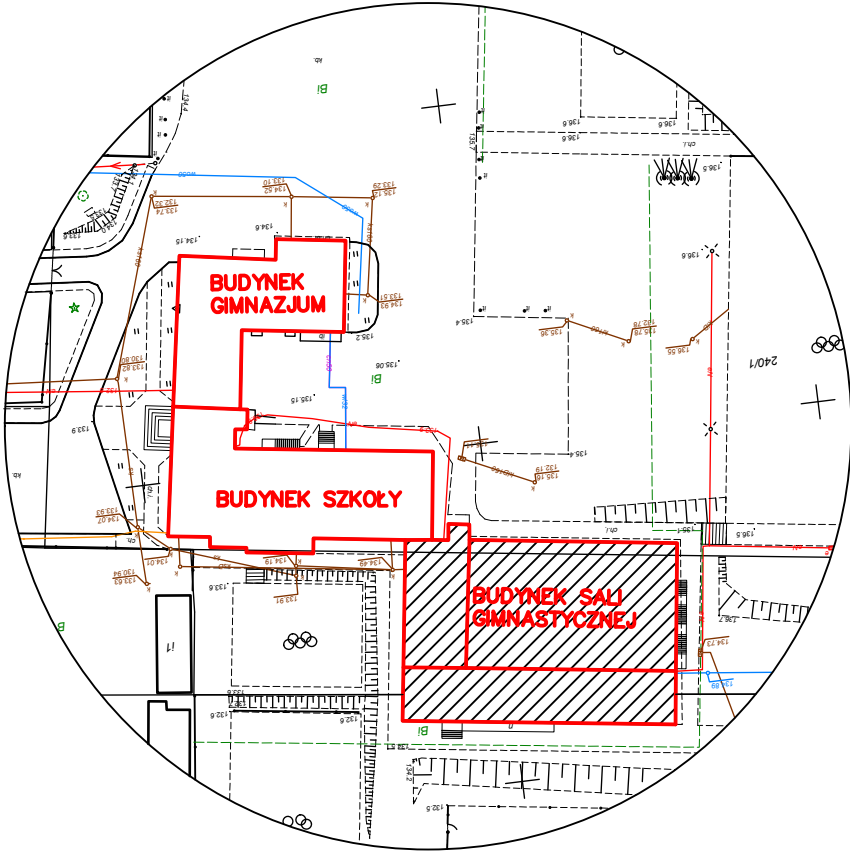
DALSZA CZĘŚĆ
WG. IS-04

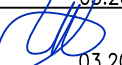


Q=7,20kW
dt=10stC
M=0,68m3/h
2x 28x1,5 steel
R=123 V=0,39m/s
L=160m

LOKALIZACJA WĘZŁA CT.
SCHEMAT POKAZANY NA IS-02

± 0,00 = 11,03



STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	SANITARNIA		
	SYNERGA-BP SP. Z .O.O. UL. CYGANIECZKI 10, 02-928 WARSZAWA biuro@synerga-bp.pl TEL. 602 620 875		RYS. NR IS-03
NAZWA OPRACOWANIA:	PROJEKT INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KORYCINIE – TOM 5		
NAZWA RYSUNKU:	RZUT INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO – BUDYNEK SALI GIMNASTYCZNEJ		
ADRES OBIEKTU:	SZKOLNA 1, KORYCIN		
INWESTOR:	GMINA KORYCIN UL. KNYSZYŃSKA 2A, 16-140 KORYCIN		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			DATA I PODPIS:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. GRZEGORZ BOGOJŁO upr. nr PDL/0170/PBS/19 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		 03.2024
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. ŁUKASZ ŁABUZ		 03.2024
	ULADZISŁAU LITVINIUK		 03.2024
DATA OPRACOWANIA: 03.2024			SKALA 1:100
Prawa autorskie zastrzeżone. USTAWA z d. 4.02.1994r.			