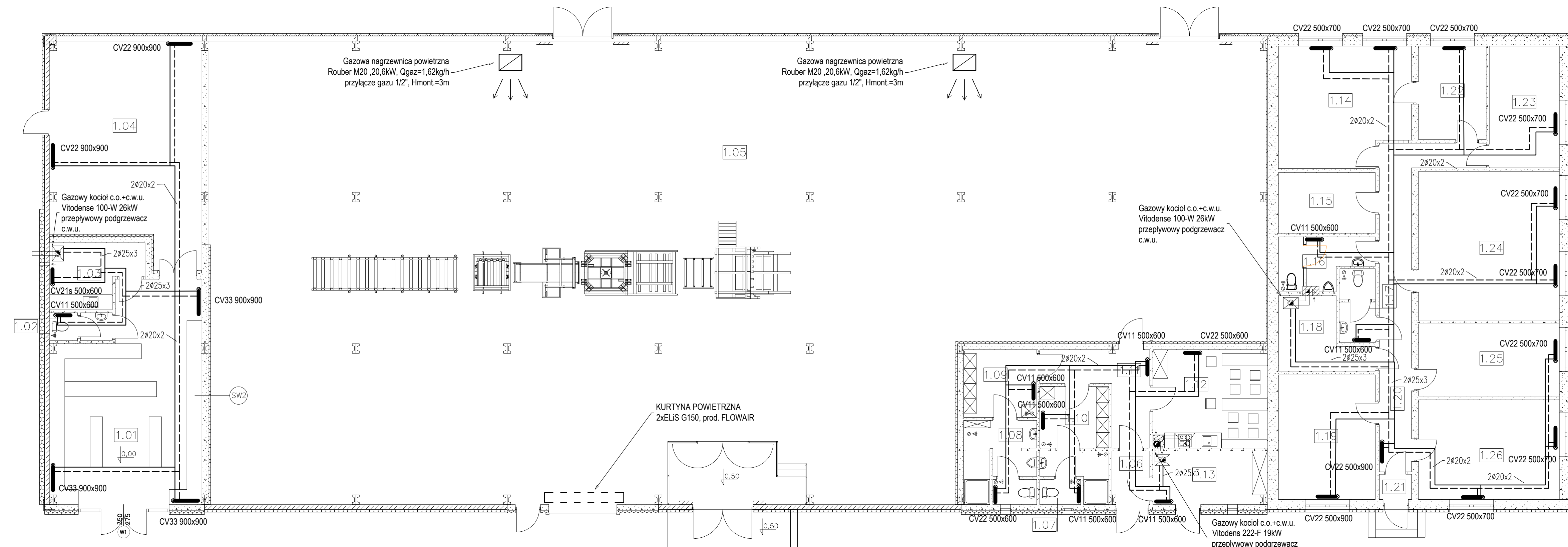


INSTALACJA C.O.

SKALA 1:100



Gazowa nagrzewnica powietrzna
Rouber M20 ,20,6kW, Qgaz=1,62kg/h
przyłącze gazu 1/2", Hmont.=3m

Gazowa nagrzewnica powietrzna
Rouber M20 ,20,6kW, Qgaz=1,62kg/h
przyłącze gazu 1/2", Hmont.=3m

Gazowy kocioł c.o.+c.w.u.
Vitolens 100-W 26kW
przełpływowy podgrzewacz
c.w.u.

Gazowy kocioł c.o.+c.w.u.
Vitodens 222-F 19kW
przełpływowy podgrzewacz
c.w.u. z zasobnikiem 130l

KURTYNA POWIETRZNA
2xELIS G150, prod. FLOWAIR

ø16x2 Opis średnicy przewodów z rur
PEX/AL/PEX
(średnice nie opisane – ø16x2)

— Oznaczenie przewodów c.o.
(zasilenie, powrót)

Nazwa pomieszczenia	Projektowa temperatura	Całkowite obciążenie cieplne
	qint,j	FHL,j
	oC	W
1.01 Sklep	20	6743,6
1.02 w.c.	20	446,7
1.03 Pom. socjalne	20	619,5
1.04 Pom. magazynowe	12	3328,7
1.05 Pom. produkcyjne	12	22998
1.06 Wiatrołap	12	189,6
1.07 Łazienka z w.c. damska	24	560,2
1.08 Łazienka z w.c. męska	24	711,4
1.09 Szatnia Męska	20	597,8
1.10 Szatnia Damska	20	440,6
1.11 Komunikacja	20	355,9
1.12 Pom. socjalne	20	865,8
1.13 Kuchnia	12	317,6
1.14 Pom. biurowe	20	1803,8
1.15 Archiwum	12	-31,2
1.16 Łazienka	20	463,1
1.17 w.c.	20	262,8
1.18 Kuchnia	12	-85,6
1.19 Pom. biurowe	20	1180,1
1.20 Korytarz	20	1022,6
1.21 Wiatrołap	12	-24,9
1.22 Pom. techniczne	12	365,2
1.23 Pom. techniczne	12	696,5
1.24 Pom. biurowe	20	1960,6
1.25 Pom. biurowe	20	918,9
1.26 Pom. biurowe	20	1643,8
Ogółem		48351,1

 tel: 609-607-956 tel: 662-720-286 www.bauer-architektura.pl	INWESTOR:	M.M.Bujak Mateusz Bujak, ul. Zana 68/9, 20-601 Lublin		
	TYTUL PROJEKTU:	BUDYNEK PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWO - USŁUGOWY Uścimów, Dz.Nr. 40/25; 40/26; 40/28, gmina Uścimów		
TYTUL RYSUNKU:	INSTALACJA C.O.			SKALA: 1:100
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODSIS	2xA3 IS-02
PROJEKTOWAŁ:				
OPRACOWAŁ:				MAJ 2019r