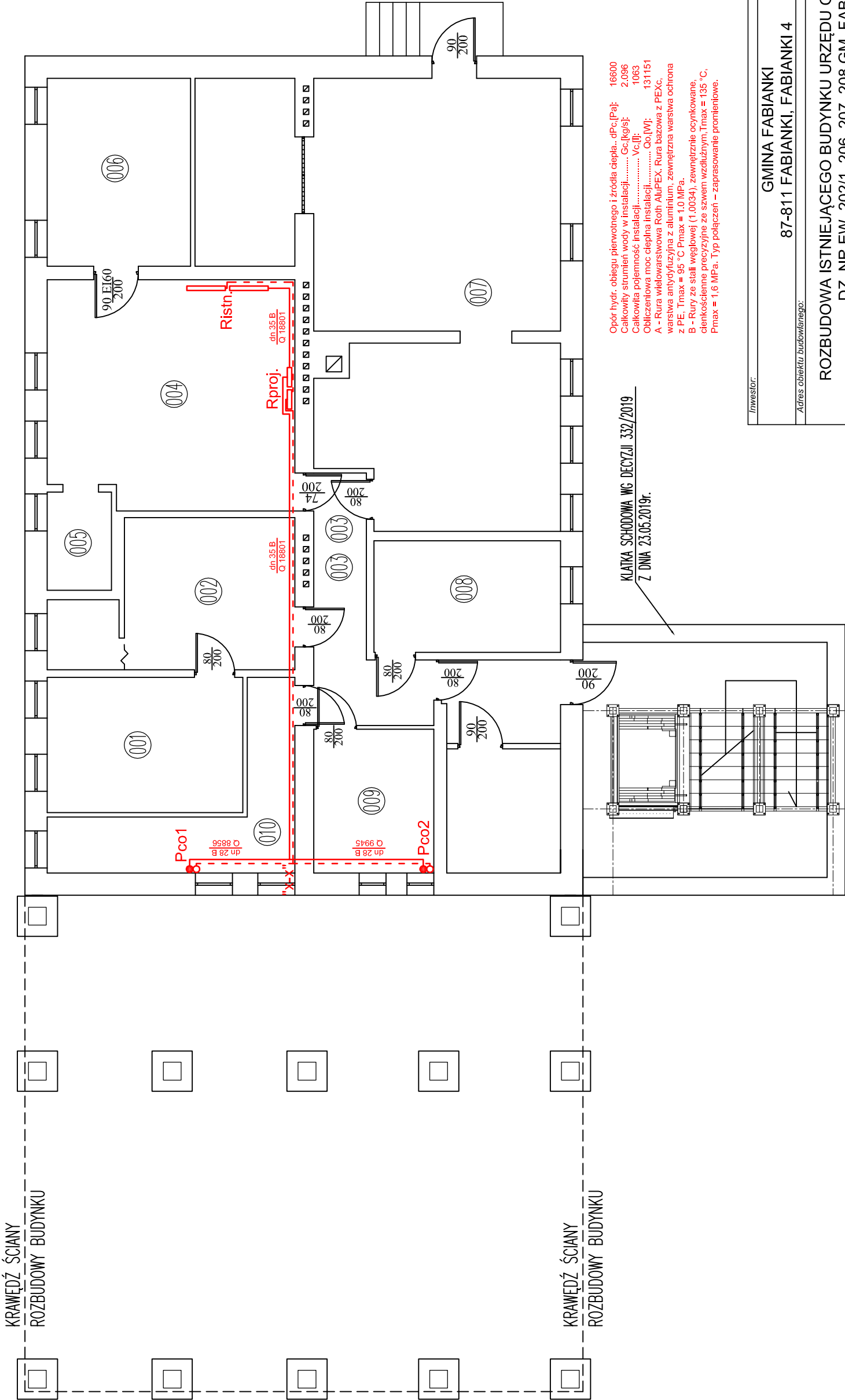


RZUT PIWNICY

ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

skala 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIWNICA (inventaryzacja)		
Nr	Opis	Powierzchnia
001	POM. BIUROWE	13,27
002	POM. BIUROWE	15,64
003	KORYTARZ	11,13
004	KOTŁOWNIA	27,83
005	POM. GOSPODARCZE	3,17
006	MAGAZYN OLEJU	13,51
007	POM. ARCHIWUM	62,57
008	POM. ARCHIWUM	10,45
009	POM. GOSPODARCZE	8,66
010	POM. GOSPODARCZE	10,28
SUMA ŁĄCZNA (m2)		176,51



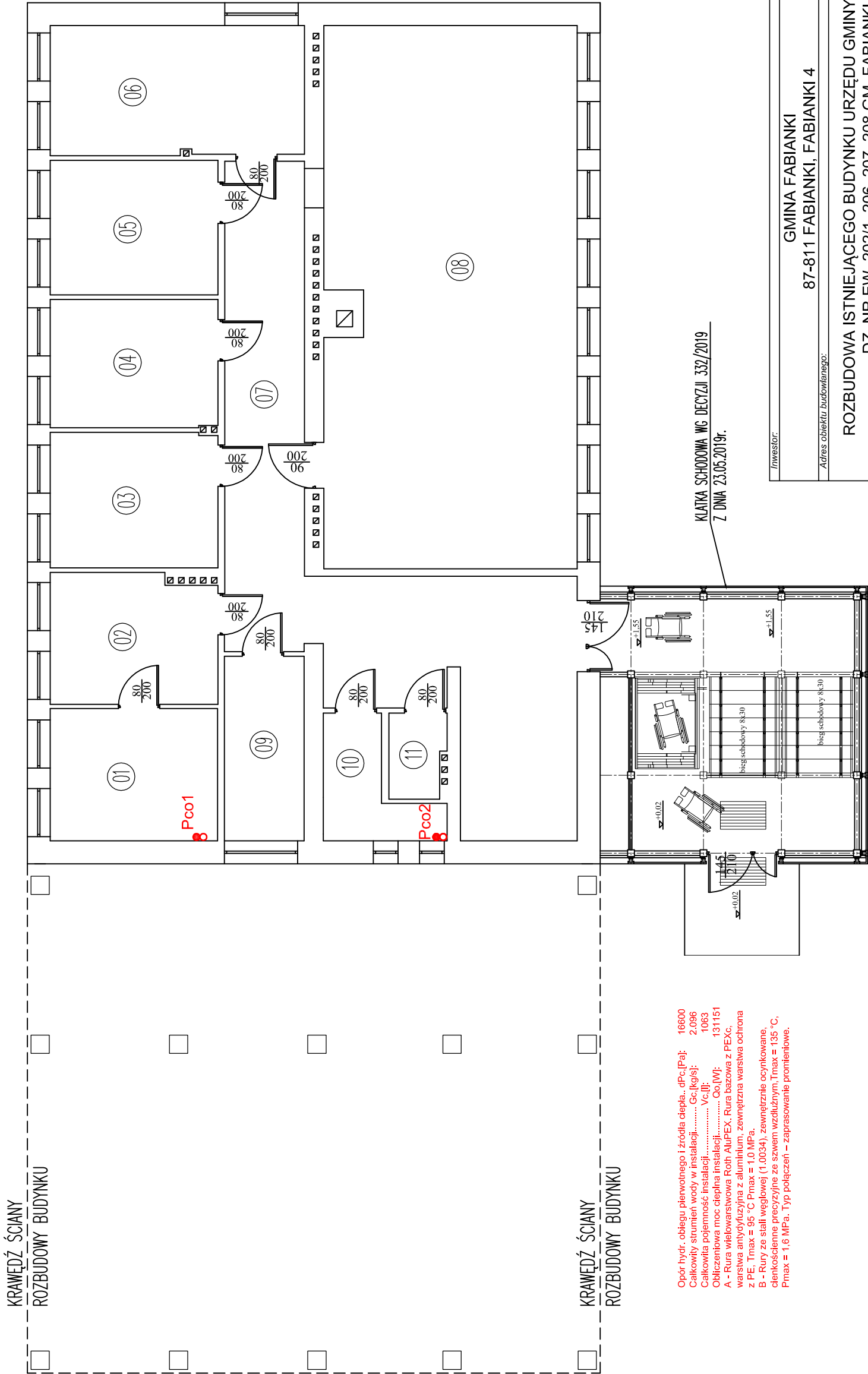
Inwestor:		GMINA FABIANKI	
Adres obiektu budowlanego:		87-811 FABIANKI, FABIANKI 4	
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU URZĘDU GMINY FABIANKI DZ. NR EW. 202/1, 206, 207, 208 GM. FABIANKI			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
RZUT PIWNIC		1:100	1
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc		LOD/1592/PWOS/11	12.2019

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTER (inwentaryzacja)			
Nr	Opis	Posadzka	Powierzchnia
01	POM. BIUROWE	GRES	10,55
02	POM. BIUROWE	GRES	10,22
03	POM. BIUROWE	GRES	10,80
04	POM. BIUROWE	GRES	10,23
05	POM. BIUROWE	GRES	10,77
06	POM. BIUROWE	GRES	15,65
07	KORYTARZ	GRES	42,38
08	SALA KONFERENCYJNA	GRES	64,68
09	POM. BIUROWE	GRES	7,01
10	WC + ŁAZIENKA	GRES	4,71
11	WC + ŁAZIENKA	GRES	2,22
SUMA ŁĄCZNA (m2)			189,22

RZUT PRZYZIEMIA

ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

skala 1:100



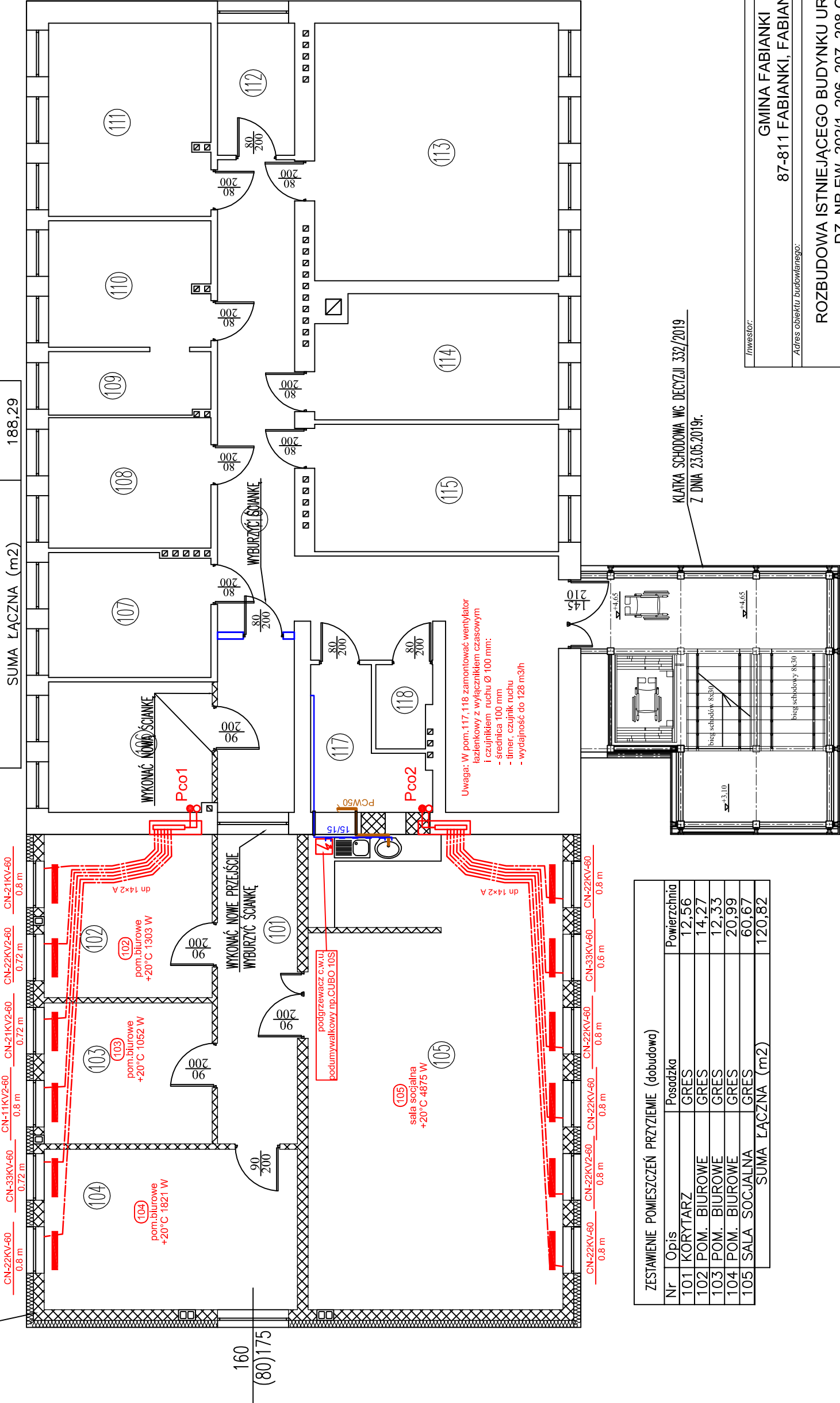
Opor hydr. obiegu pierwotnego i źródła ciepła.. dPc,[Pa]: 16600
Całkowity strumień wody w instalacji..... Gc,[kg/s]: 2,096
Całkowita pojemność instalacji..... Vc,[l]: 1063
Obliczeniowa moc ciepła instalacji..... Qc,[W]: 131151
A - Rura wielowarstwowa Roth AluPEX. Rura bazowa z PEXc, warstwa antydyfuzyjna z aluminium, zewnętrzna warstwa ochrona z PE. Tmax = 95 °C Pmax = 1.0 MPa.
B - Rury ze stali węglowej (1.0034), zewnętrznie ocynkowane, denkościenne precyzyjne ze szwem wzdłużnym; Tmax = 135 °C, Pmax = 1,6 MPa. Typ połączeń – zaprasowanie promieniotw.

Inwestor:		GMINA FABIANKI	
Adres obiektu budowlanego:		87-811 FABIANKI, FABIANKI 4	
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU URZĘDU GMINY FABIANKI DZ. NR EW. 202/1, 206, 207, 208 GM. FABIANKI			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA		1:100	2
Imię i nazwisko projektanta:		Data:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc		LOD/1592/PWOS/11	12.2019

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I PIĘTRO (po dobudowie)		
Nr	Opis	Powierzchnia
106	POM. BIUROWE	10,79
107	POM. BIUROWE	10,17
108	POM. BIUROWE	10,76
109	POM. BIUROWE	5,18
110	POM. BIUROWE	10,33
111	POM. BIUROWE	15,86
112	POM. SERSWEROWNI	5,18
113	POM. BIUROWE	31,95
114	POM. BIUROWE	15,16
115	POM. BIUROWE	15,78
116	KORYTARZ	48,52
117	WC + ŁAZIENKA	6,34
118	WC + ŁAZIENKA	2,27
SUMA ŁĄCZNA (m2)		188,29

Opór hydr. obiegu pierwotnego i źródła ciepła, dPc [Pa]: 16600
Całkowita strata wody w instalacji..... Gc [kg/s]: 2,096
Całkowita pojemność instalacji..... Vc [l]: 1063
Obliczeniowa moc cieplna instalacji..... Qo [W]: 131151
A - Rura wielowarstwowa Roth AluPEX, Rura bazowa z PEXc,
warstwa antydyfuzyjna z aluminium, zewnętrzna warstwa ochrona
z PE. Tmax = 95 °C Pmax = 1,0 MPa.
B - Rury ze stali węglowej (1.0034), zewnętrznie ocynkowane,
ciężkościenne precyzyjne ze szwem wzdłużnym, Tmax = 135 °C,
Pmax = 1,6 MPa. Typ połączeń – zaprasowanie promieniowe.

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA
BUDYNKU URZĘDU GMINY



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PRZYZIEMIE (dobudowa)		
Nr	Opis	Powierzchnia
101	KORYTARZ	12,56
102	POM. BIUROWE	14,27
103	POM. BIUROWE	12,33
104	POM. BIUROWE	20,99
105	SALA SOCJALNA	60,67
SUMA ŁĄCZNA (m2)		120,82

Inwestor:		GMINA FABIANKI	
		87-811 FABIANKI, FABIANKI 4	
Adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU URZĘDU GMINY FABIANKI DZ. NR EW. 202/1, 206, 207, 208 GM. FABIANKI			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
RZUT I PIĘTRA INSTALACJE WOD.KAN. ORAZ CENTRALNEGO OGRZEWANIA		1:100	3
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc		LOD/1592/PWOS/11	12.2019

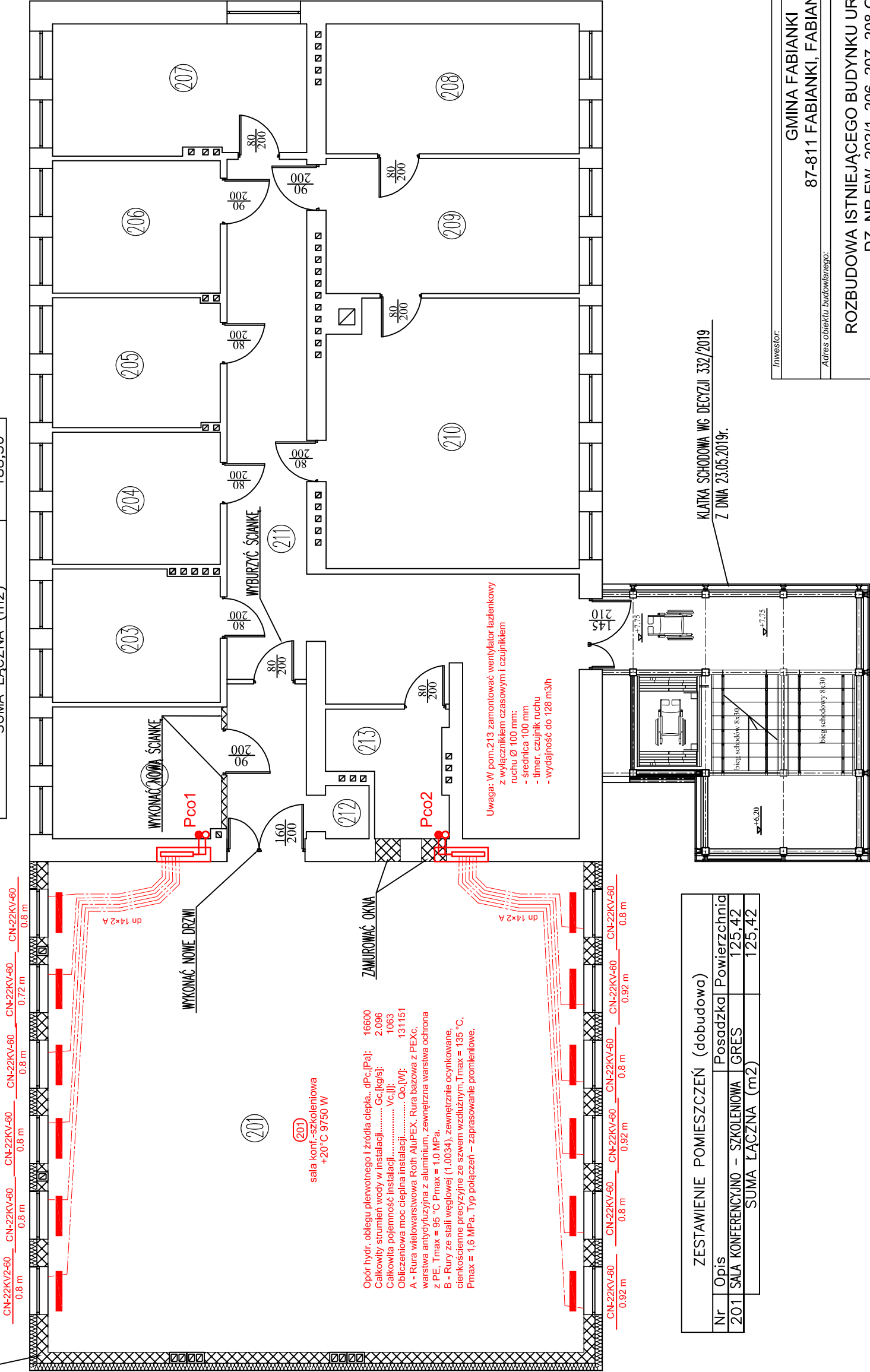
RZUT II PIĘTRA

ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

skala 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ II PIĘTRO (po dobudowie)		
Nr	Opis	Posadzka
202	POM. BIUROWE	GRES
203	POM. BIUROWE	GRES
204	POM. BIUROWE	GRES
205	POM. BIUROWE	GRES
206	POM. BIUROWE	GRES
207	POM. BIUROWE	GRES
208	POM. BIUROWE	GRES
209	POM. BIUROWE	GRES
210	POM. BIUROWE	GRES
211	KORYTARZ	GRES
212	POM. GOSPODARCZE	GRES
213	WC + ŁAZIENKA	GRES
SUMA ŁĄCZNA (m2)		188,56

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA
BUDYNKU URZĘDU GMINY



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ (dobudowa)		
Nr	Opis	Posadzka
201	SALA KONFERENCYJNO – SZKOŁENIOWA	GRES
SUMA ŁĄCZNA (m2)		125,42

Inwestor:		GMINA FABIANKI	
		87-811 FABIANKI, FABIANKI 4	
Adres obiektu budowlanego:			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU URZĘDU GMINY FABIANKI DZ. NR EW. 202/1, 206, 207, 208 GM. FABIANKI			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
		1:100	4
Imię i nazwisko projektanta:		Specjalność i numer uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc		LOD/1592/PWOS/11	12.2019