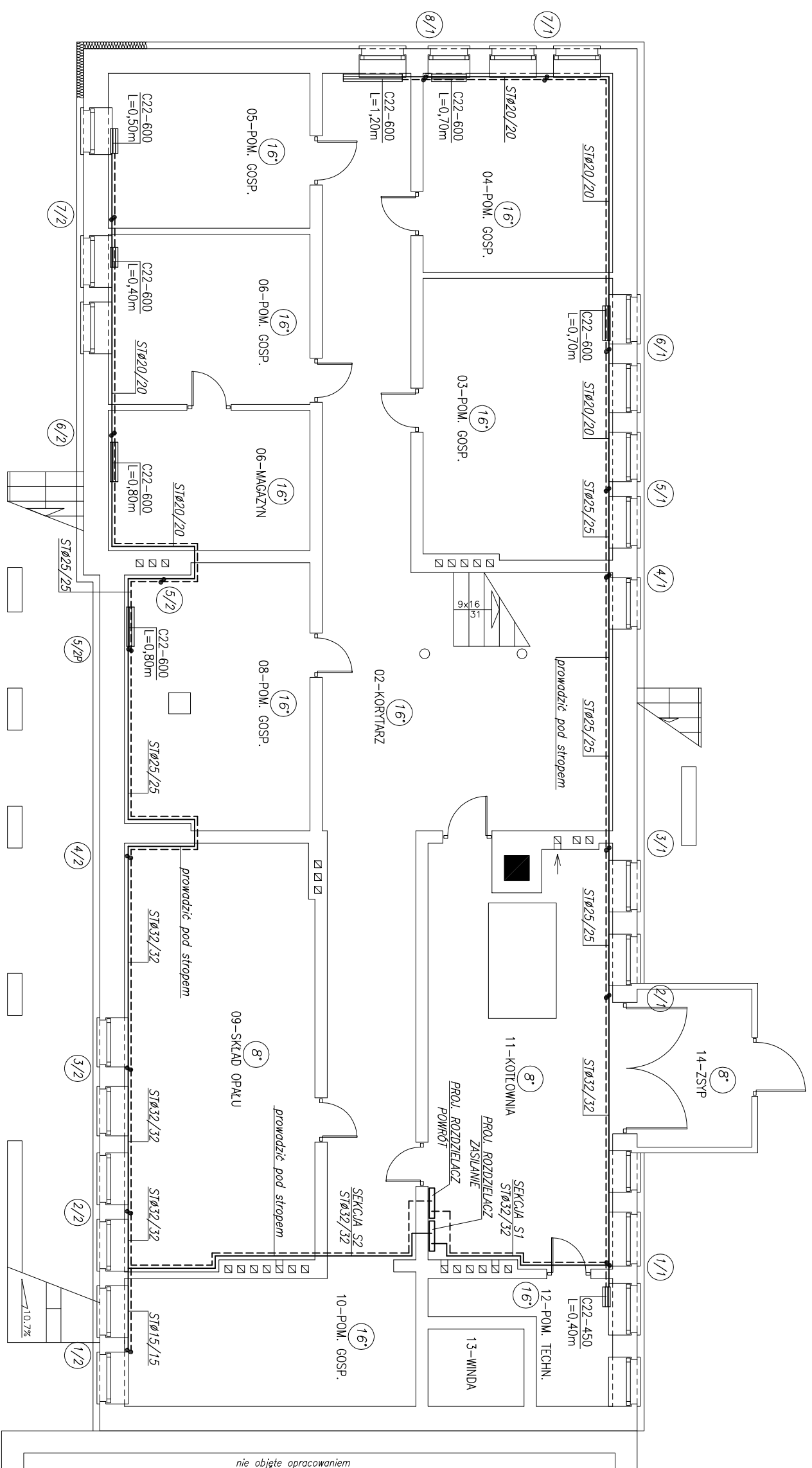


INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA

RZUT PIWNIC

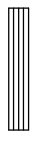




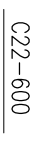
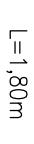
SKALA 1:100




UWAGI:

- 1-Zaprojektowano grzejniki płytowe RETTIG PURMO C i RETTIG PURMO V firmy RETTIG HEATING
- 2-Zaprojektowano rury z miedzi oraz stalowe (oznaczone – ST)
- 3-Rury prowadzić pod stropem oraz w posadzce.

oznaczenia:

-  – projektowany grzejnik
-  – projektowany przewód zasilający
-  – projektowany przewód powrotny
-  – pion instalacji C.O.
-  – temperatura w pomieszczeniu
-  – typ grzejnika
-  – długość grzejnika

					
Autorskie Biuro Projektów					
63-600 Kępno, ul. Boczna 4					
Stanowisko	Imię Nazwisko	Nr upr.	Specjaln.	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. P. Witczak	B8-90-GW	Inst.som.	01,2009	
Opracował:	mgr inż. S. Nawrot			01,2009	
Sprawdził:					
Temat	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU URZĘDU GMINY W BOLESŁAWCU				
Adres	Urząd Gminy Bolesławiec ul. Rynek, 98-430 Bolesławiec				
			Stadium	P.T.	
			Branża	SANITARNA	
			Skala	1:100	
RYSUNEK	CENTRALNEGO OGRZEWANIA RZUT PIWNIC			Nr rys.	1