







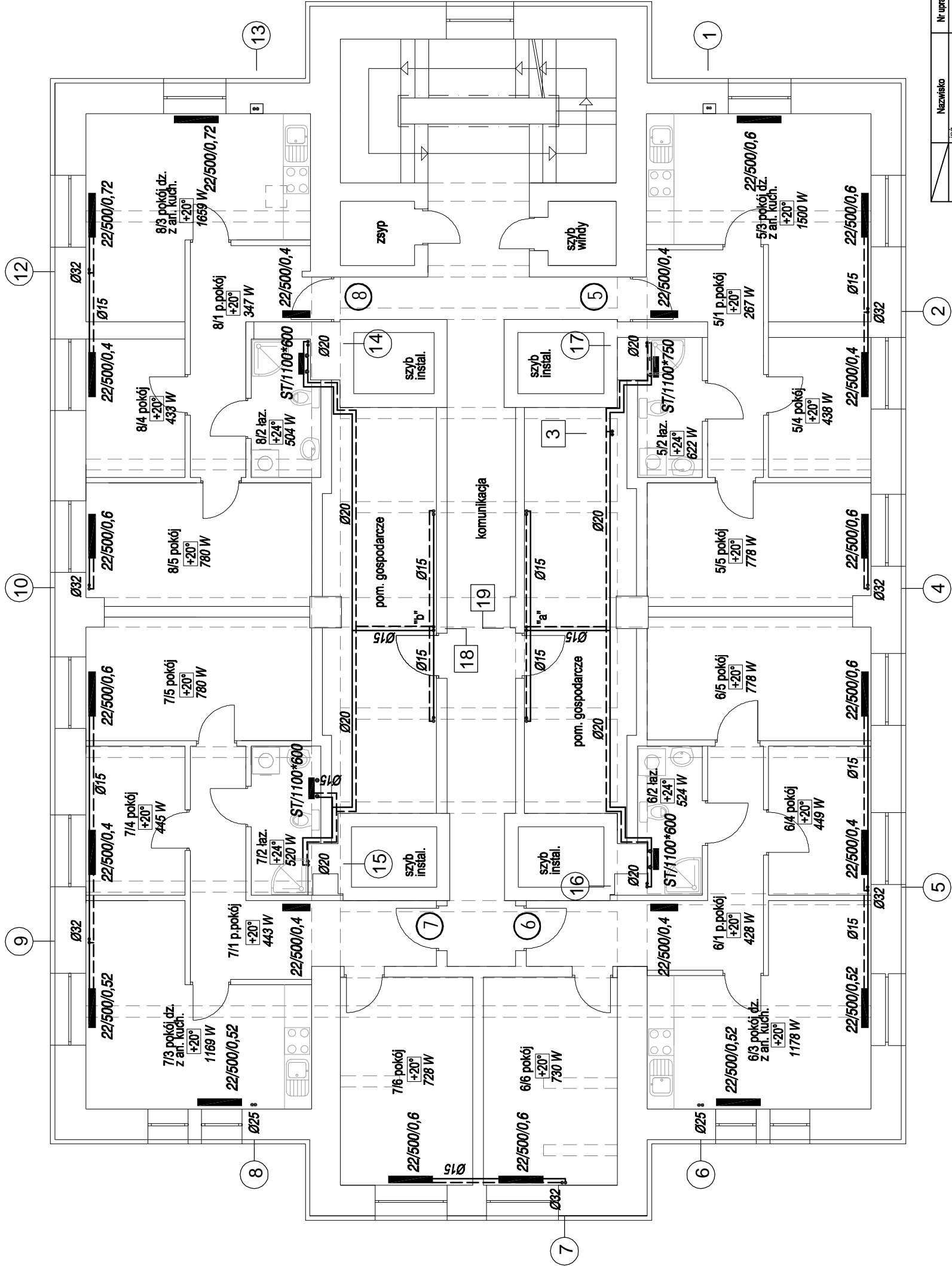
	istniejący pion instalacji c.o. prowadzony po wierzchu ścian
	istniejący pion instalacji c.o. prowadzony w bruzdzie ściennym
	projektowany pion instalacji c.o.
	projektowane grzejniki płytowe konwektorowe
	projektowane grzejniki łazienkowe drabinkowe
	istniejące grzejniki
	projektowane rurociągi instalacji c.o.
	istniejące rurociągi instalacji c.o.
	straty ciepła pomieszczenia

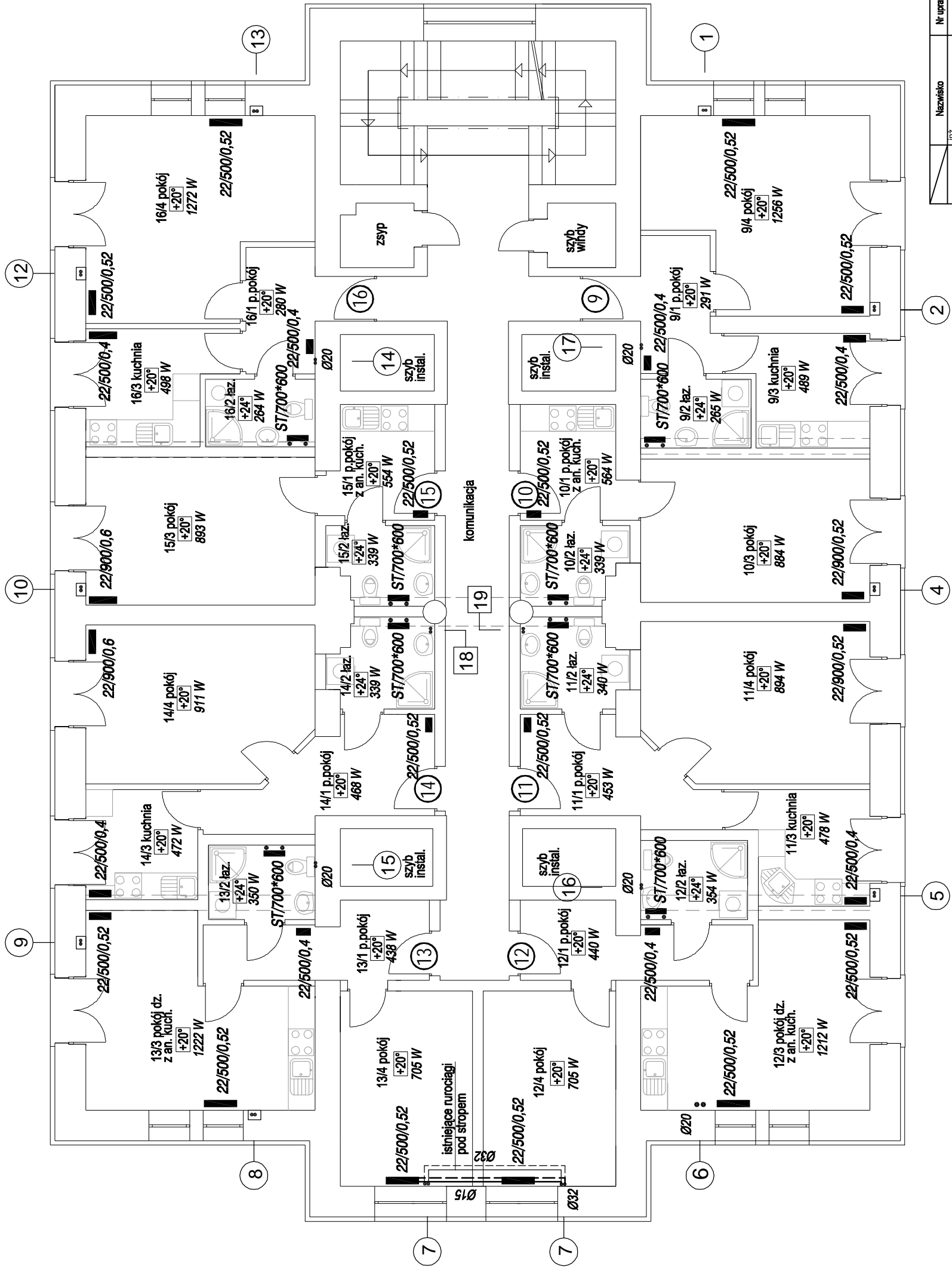
Projektował	Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	sp. j. Oświęcim
	inż. Bogusława Zając	55/76 B-B	instal. sanit.		
Sprawił:					
Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z budową pochylni dla osób niepełnosprawnych usytuowanych w Oświęcimiu, ul. Kopernika, działki nr 2006/341, 2006/1012					
Instalacja centralnego ogrzewania					
RZUT PARTERU					
Tytuł rys.	1:100	A3	PW	59/2012	CO-02 00
12/12					
Data	Podziałka	Format	Stadium	Urmowa	Nr rys. Nr rewizji



LEGENDA

- 7 : istniejący pion instalacji c.o. prowadzony po wierzchu ścian
- 1 : istniejący pion instalacji c.o. prowadzony w bruzdzie ściennym
- 19 : projektowany pion instalacji c.o.
- projektowane grzejniki płytowe konwektorowe
- projektowane grzejniki łazienkowe drabinkowe
- projektowane rurociągi instalacji c.o.
- 1563 W straty ciepła pomieszczenia

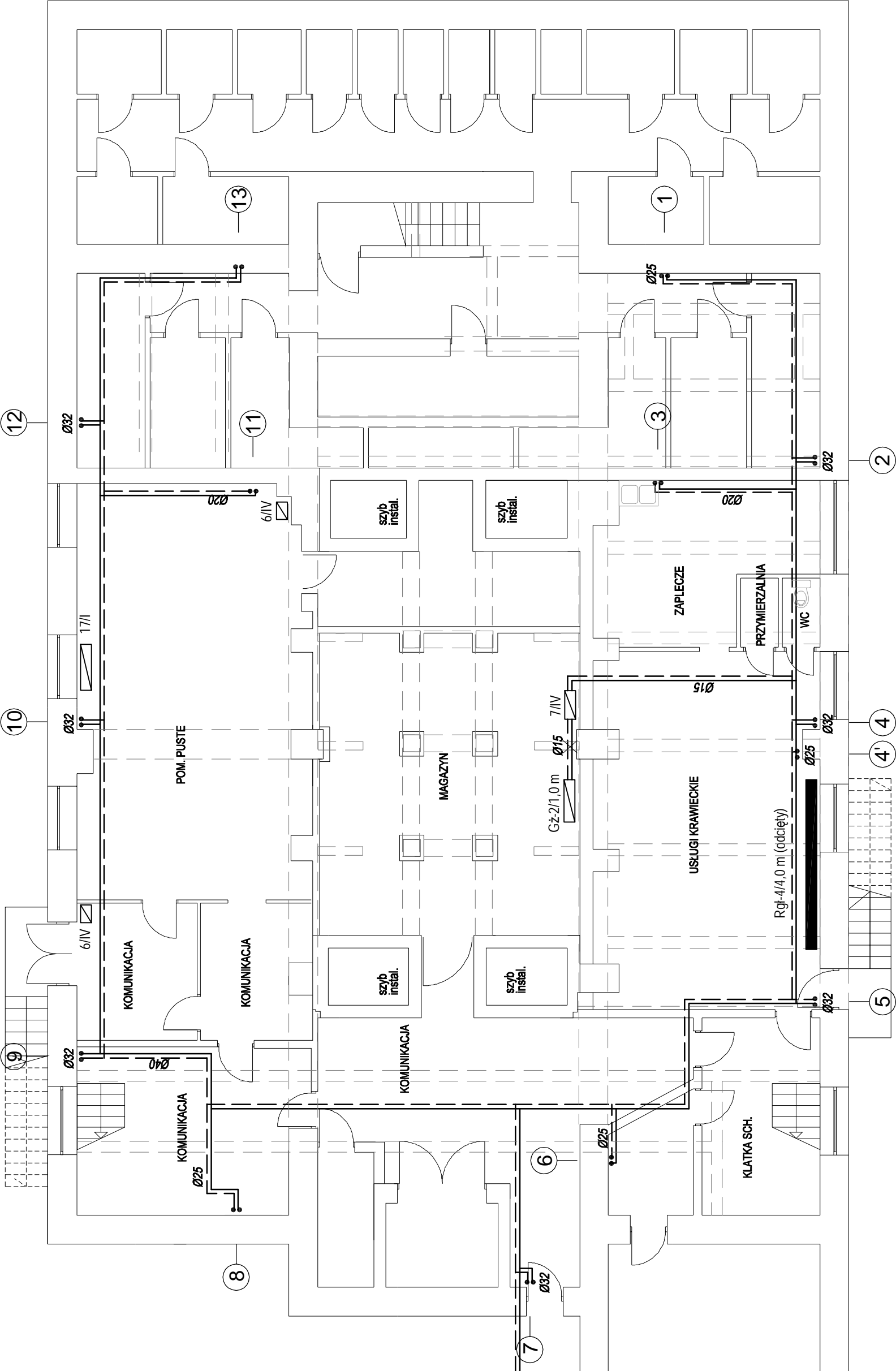
						sp. j. Oświęcim	
Projektował	inż. Bogusława Zając	Nazwisko	Nr uprawnień 55/76 B-B	Specjalność instal. sanit.	Podpis		
Sprawił							
Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z budową pochylni dla osób niepełnosprawnych usytuowanych w Oświęcimiu, ul. Kopernika, działki nr 2006/341,2006/1012							
Instalacja centralnego ogrzewania							
RZUT I PIĘTRA							
Tytuł rys.							
12/12	1:100	A3	PW	59/2012	2473	CO-03	00
Data	Podziałka	Format	Stadium	Umowa	Nr proj.	Nr rys.	Nr rewizji



LEGENDA

- 7 — : istniejący pion instalacji c.o. prowadzony po wierzchu ścian
- 1 — □ : istniejący pion instalacji c.o. prowadzony w bruzdzie ściennej
- 19 — : projektowany pion instalacji c.o.
- : projektowane grzejniki płytowe konwektorowe
- : projektowane grzejniki łazienkowe drabinkowe
- : projektowane rurociągi instalacji c.o.
- : istniejące rurociągi instalacji c.o.
- 1563 W : straty ciepła pomieszczenia

<div>Projektował</div>	<div>Nazwisko</div>	<div>Nr uprawnień</div>	<div>Specjalność</div>	<div>Podpis</div>	<div>sp. j. Oświęcim</div>
	<div>inż. Bogusława Zając</div>	<div>55/76 B-B</div>	<div>instal. sanit.</div>		
<div>Sprawił</div>					
<div>Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z budową pochylni dla osób niepełnosprawnych usytuowanych w Oświęcimiu, ul. Kopernika, działki nr 2006/341,2006/1012</div>					
<div>Tytuł proj.</div>	<div>Instalacja centralnego ogrzewania</div>				
<div>Tytuł rys.</div>	<div>RZUT II PIĘTRA</div>				
<div>12/12</div>	<div>1:100</div>	<div>A3</div>	<div>PW</div>	<div>59/2012</div>	<div>2473</div>
<div>Data</div>	<div>Podziałka</div>	<div>Format</div>	<div>Stadium</div>	<div>Umowa</div>	<div>Nr rys.</div>
					<div>00</div>
					<div>Nr rewizji</div>



LEGENDA


- 7

:

istniejący plan instalacji c.o.
prowadzony po wierzchu ścian
- 1

:

istniejący plan instalacji c.o.
prowadzony w bruździe ściennej
- istniejące grzejniki pozostające bez zmian
- istniejące grzejniki do demontażu
- istniejące rurociągi instalacji c.o.
- istniejące rurociągi instalacji c.o. do demontażu

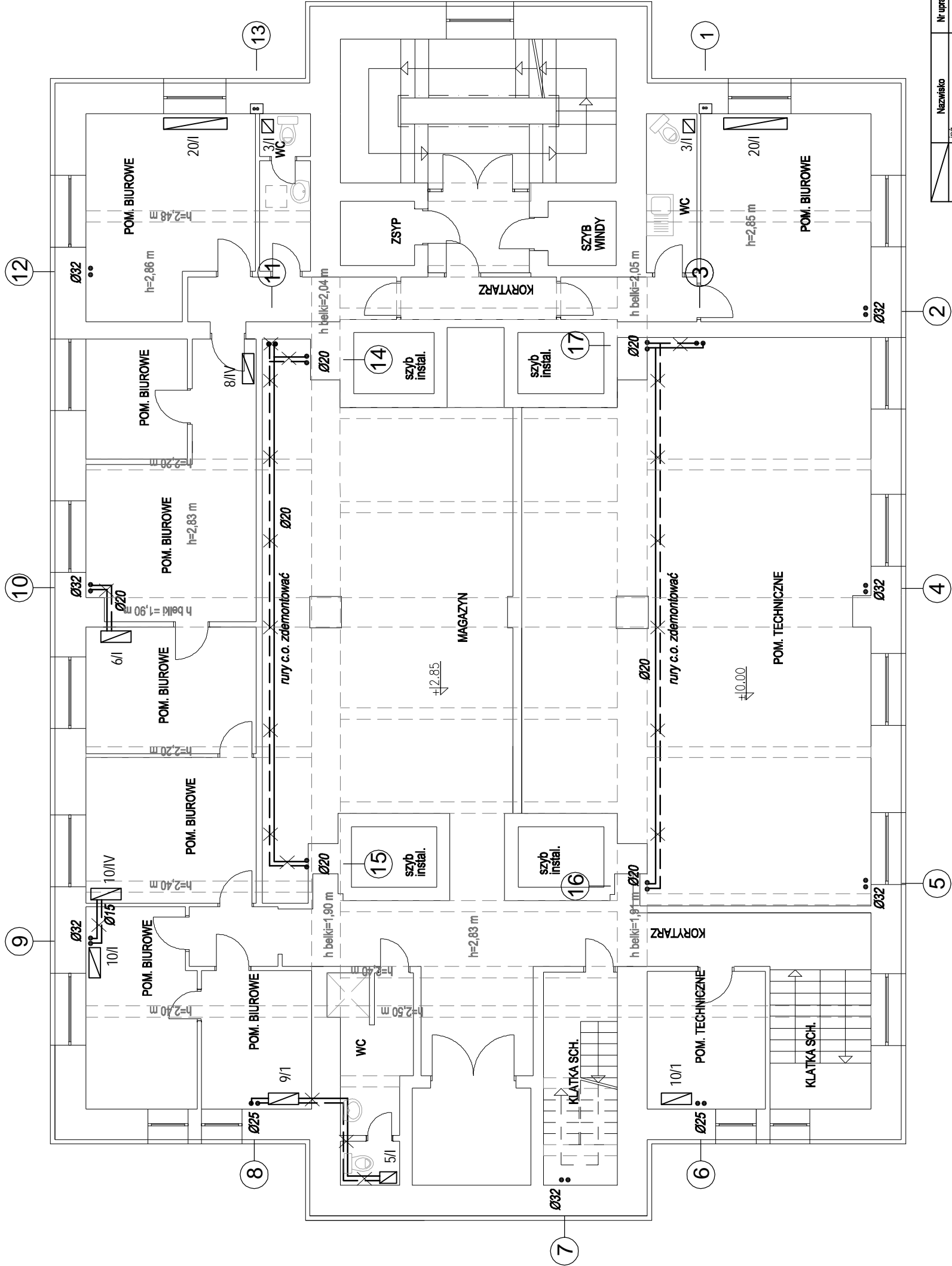
										sp. j. Oświęcim		
Projektował	Nazwisko	Nr uprawnień		Specjalność		Podpis						
	inż. Bogusława Zając	55/76 B-B		instal. sanit.								
Sprawdził												
Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z budową pochylni dla osób niepełnosprawnych usytuowanych w Oświęcimiu, ul. Kopernika, działki nr 2006/341,2006/1012												
Tytuł proj.		Instalacja centralnego ogrzewania - inwentaryzacja, demontaż										
Tytuł rys.		RZUT PIWNIC										
12/12	1:100	A3	PW	59/2012		2473	CO-07	00				
Data	Podziałka	Format	Stadium	Umowa		Nr rys.		Nr proj.		Nr rewizji		



POM. TECHNICZNE


POM. USŁUGOWE

RZUT PARTERU

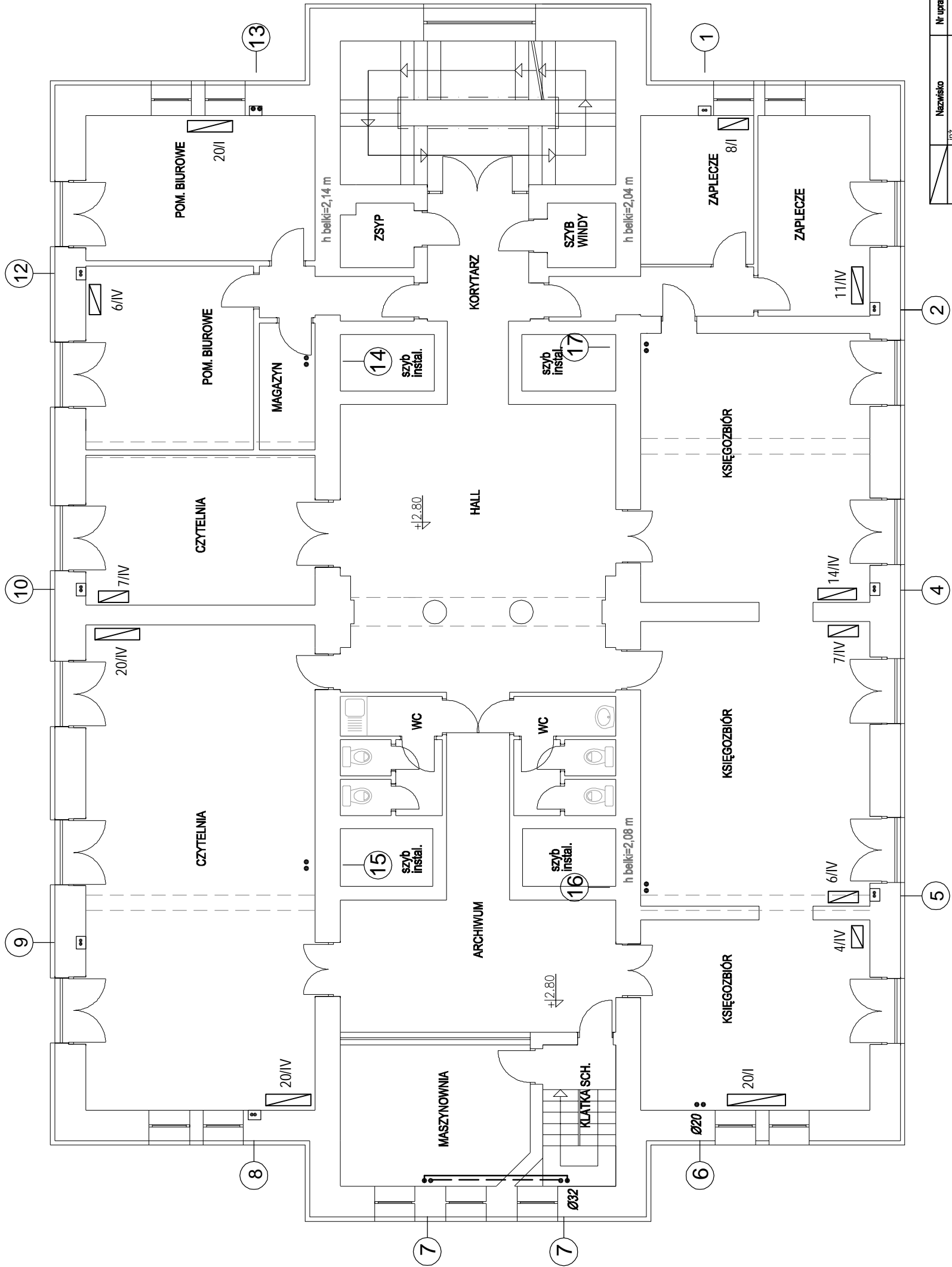


LEGENDA

- 7 — : — istniejący plan instalacji c.o. prowadzony po wierzchu ścian
1 — □ — istniejący plan instalacji c.o. prowadzony w bruździe ściennej
- — istniejące grzejniki pozostające bez zmian
▨ — istniejące grzejniki do demontażu
== — istniejące rurociągi instalacji c.o.
=X= — istniejące rurociągi instalacji c.o. do demontażu

							
Projektował	Nazwisko Inż. Bogusława Zając	Nr uprawnień 55/76 B-B	Specjalność instal. sanit.	Podpis	sp. j. Oświęcim		
Sprawił							
Tytuł proj.	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z budową pochylni dla osób niepełnosprawnych usytuowanych w Oświęcimiu, ul. Kopernika, działki nr 2006/341,2006/1012						
Tytuł rys.	Instalacja centralnego ogrzewania – inwentaryzacja, demontaż						
RZUT I PIĘTRA							
12/12	1:100	A3	PW	59/2012	2473	CO-09	00
Data	Podziałka	Format	Stadium	Uwaga	Nr proj.	Nr rys.	Nr rewizji

RZUT I PIĘTRA



LEGENDA

- 7 — : istniejący pion instalacji c.o. prowadzony po wierzchu ścian
1 — □ istniejący pion instalacji c.o. prowadzony w bruzdzie ściennym
■ istniejące grzejniki pozostające bez zmian
▨ istniejące grzejniki do demontażu
== istniejące rurociągi instalacji c.o.
=X= istniejące rurociągi instalacji c.o. do demontażu

Projektował	Inż. Bogusława Zając	Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Sprawił			55/76 B-B	instal. sanit.	
sp. j. Oświęcim					
Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z budową pochylni dla osób niepełnosprawnych usytuowanych w Oświęcimiu, ul. Kopernika, działki nr 2006/341,2006/1012					
Instalacja centralnego ogrzewania – inwentaryzacja, demontaż					
RZUT II PIĘTRA					
Tytuł rys.					
12/12	1:100	A3	PW	2473	CO-10
00					
Data	Podziałka	Format	Stadium	Umowa	Nr rys.
					Nr rewizji