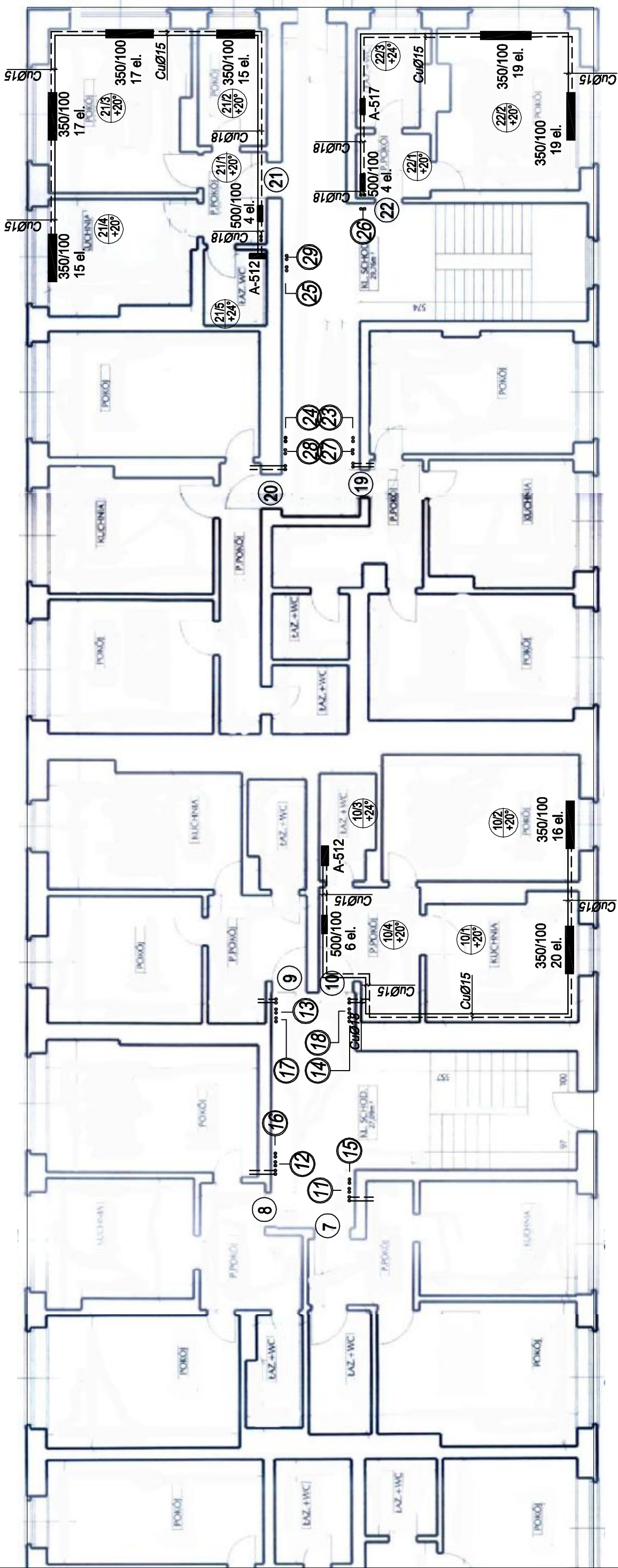
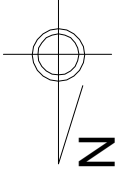


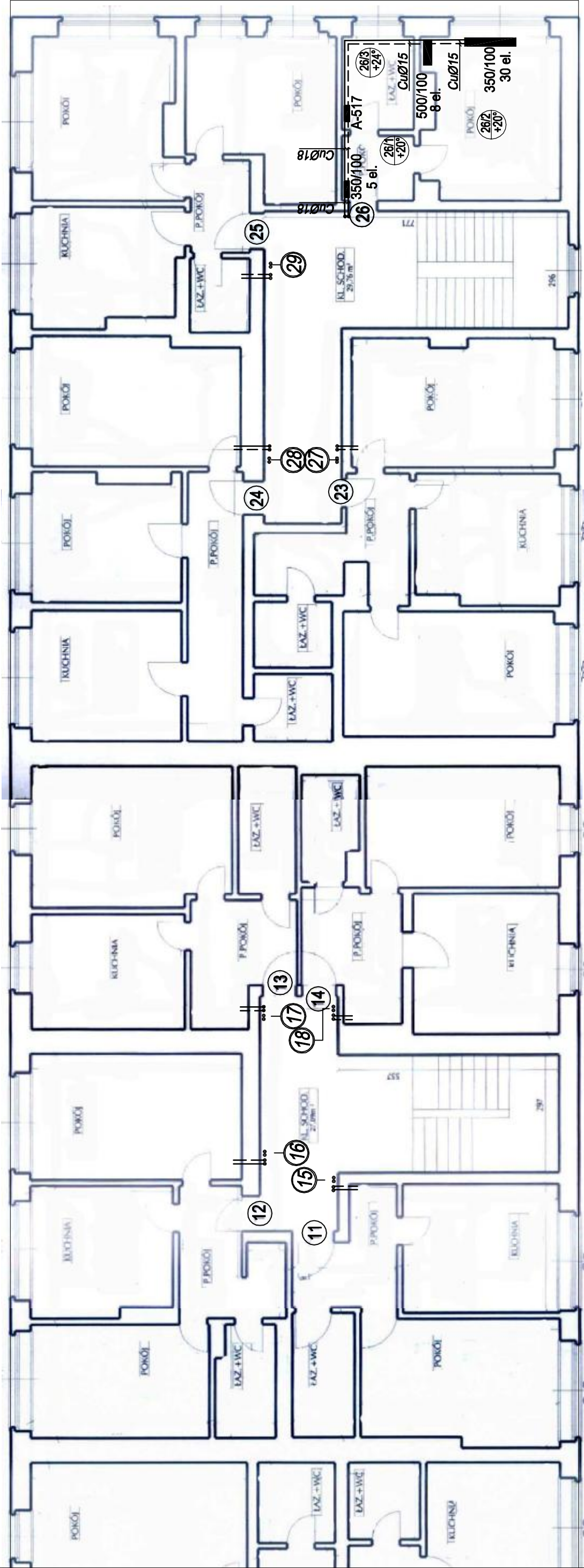
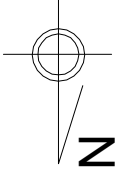
RZUT PARTERU  
ul. PILECKIEGO 32



ZMIANA "A"

TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W MIESZKANIACH KOMUNALNYCH			PROJEKTOWAŁA:  inż. Bogusława Zając Nr upr.55/76 B.B.	
ZAMAWIAJĄCY:	ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim				
LOKALIZACJA:	OŚWIĘCIM, Osiedle im. ROTM. PILECKIEGO 32				
TYTUŁ RYS.:	Instalacja centralnego ogrzewania RZUT PARTERU			branża	Nr rys.:
				instal. sanit.	08/2010
					Skala:
					1:100
					1

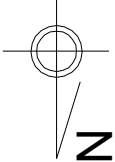
RZUT PIĘTRA  
ul. PILECKIEGO 32



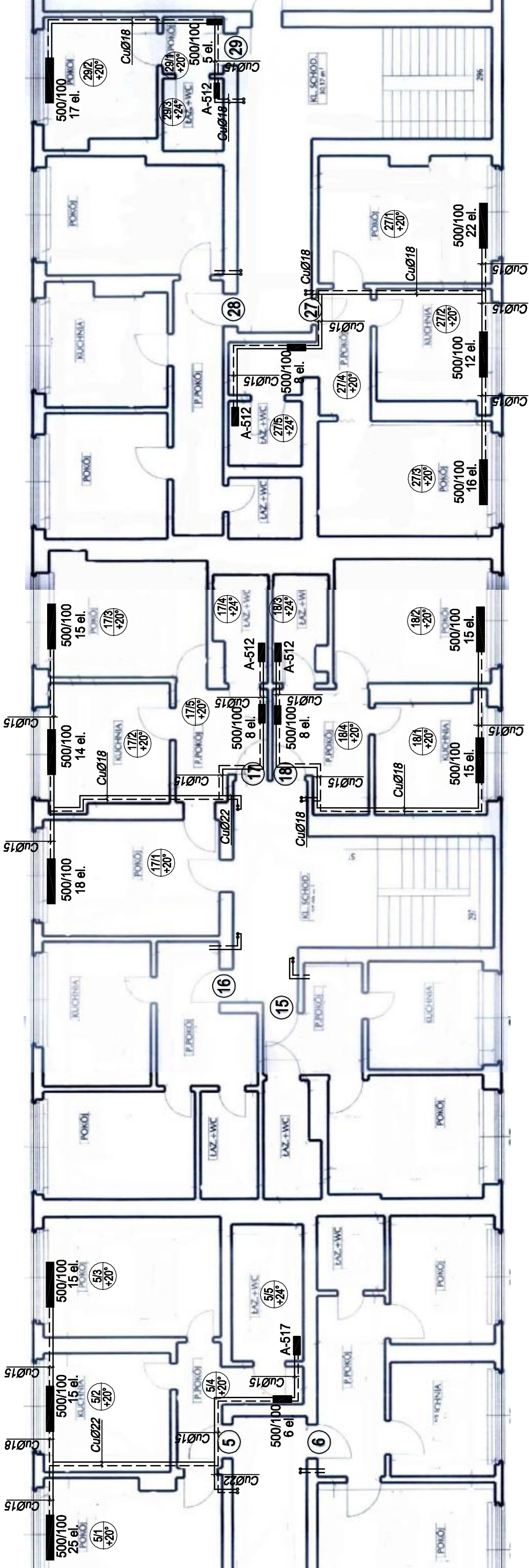
ZMIANA "A"

TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W MIESZKANIACH KOMUNALNYCH			PROJEKTOWAŁA:	inż. Bogusława Zając Nr upr. 55/76 B.B.			
ZAMAWIAJĄCY:	ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim			SPRAWDZIŁ:				
LOKALIZACJA:	OŚWIĘCIM, Osiedle im. ROTM. PILECKIEGO 32							
TYTUŁ RYS.:	Instalacja centralnego ogrzewania RZUT PIĘTRA			branża	Data:	08/2010	Nr rys.:	2
				instal. sanit.	Skala:	1:100		





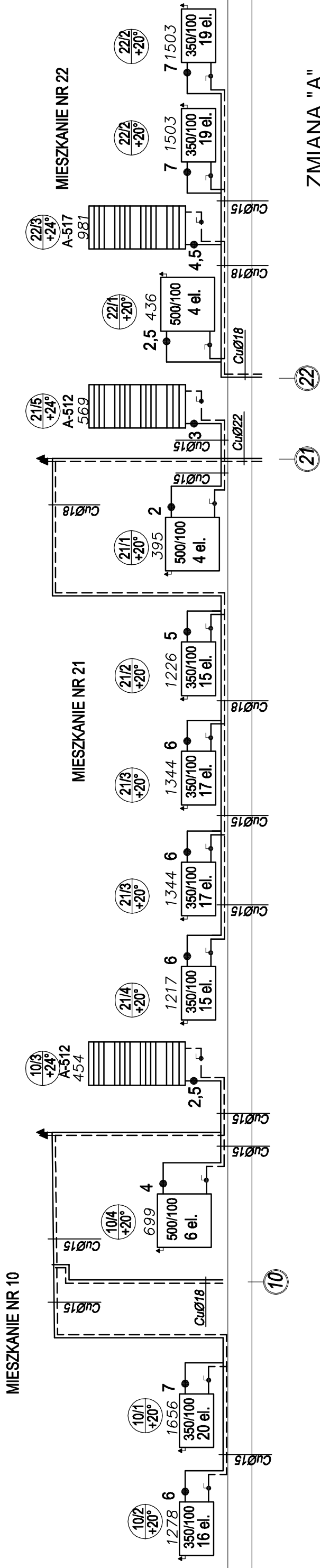
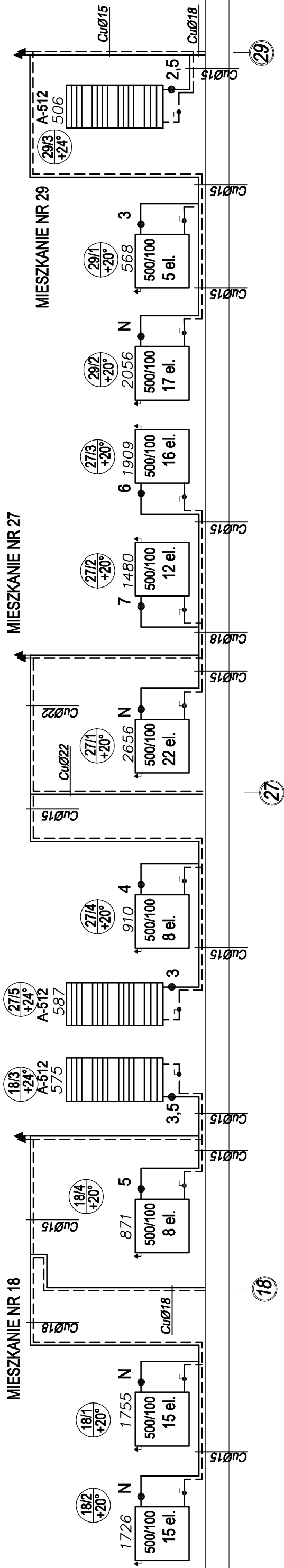
RZUT PODDASZA  
ul. PILECKIEGO 32



ZMIANA "A"

TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W MIESZKANIACH KOMUNALNYCH		PROJEKTOWAŁA:  inż. Bogusława Zając Nr upr.55/76 B.B.	Data:	08/2010	Nr rys.: 3
					1:100	
ZAMAWIAJĄCY:	ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim	SPRAWDZIŁ:		bmsza	instal. sanit.	
LOKALIZACJA:	OŚWIĘCIM, Osiedle im. ROTM. PILECKIEGO 32					
TYTUŁ RYS.:	Instalacja centralnego ogrzewania RZUT PODDASZA					





TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W MIESZKANIACH KOMUNALNYCH		inż. Bogusława Zając Nr upr.:55/76 B.B.						
ZAMAWIAJĄCY:	ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim								
LOKALIZACJA:	OŚWIĘCIM, Osiedle im. ROTM. PILECKIEGO 32		SPRAWDZIŁ:						
TYTUŁ RYS.:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. W MIESZKANIACH NR 10,18,21,22,27,29		<table><tr><td>Data:</td><td>08/2010</td><td>Nr rys.:</td></tr><tr><td>Skala:</td><td>1:100</td><td>5</td></tr></table>	Data:	08/2010	Nr rys.:	Skala:	1:100	5
Data:	08/2010	Nr rys.:							
Skala:	1:100	5							