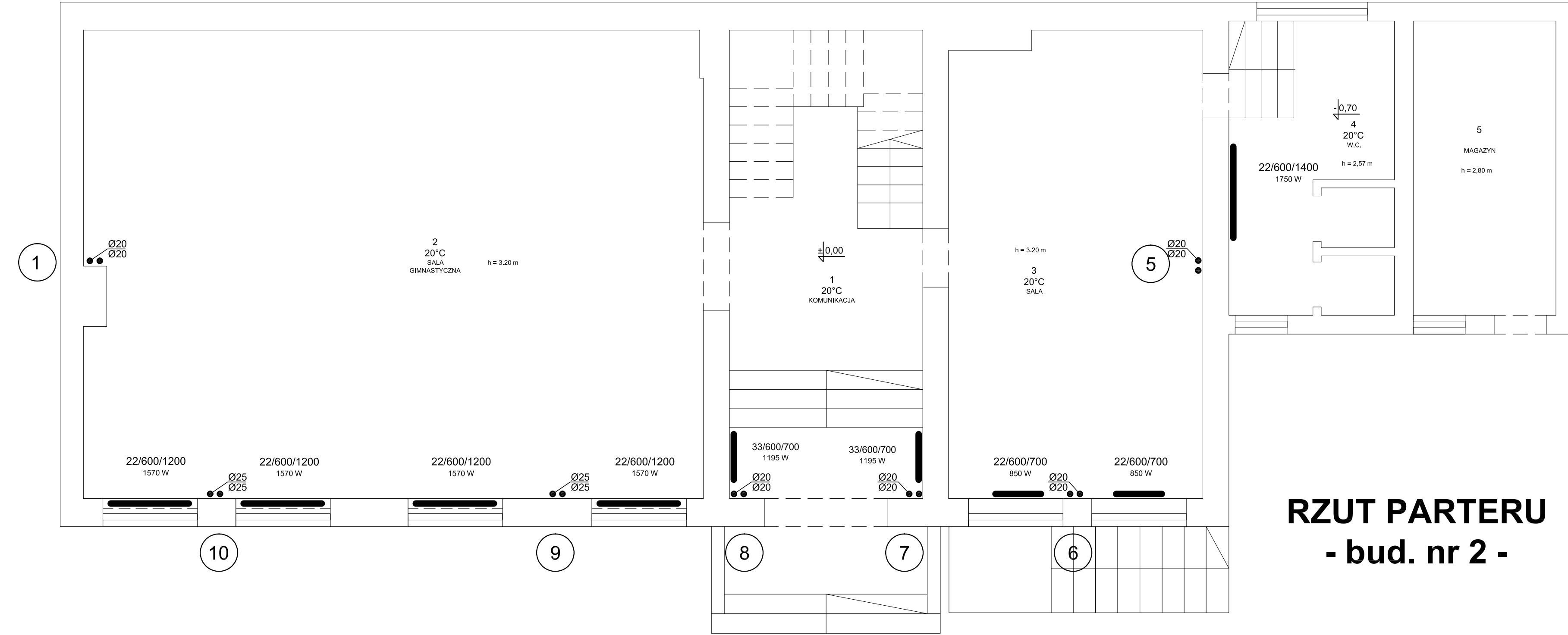


- Uwagi :
- wymiana grzejników zgodnie z projektem :
 - grzejniki typu V zasilana od dołu
 - zestawy zaworowe lub zawory pod każdym grzejnikiem typu V
 - na gałkach powrotnych grzejników z bocznym podłączeniem zamontować zawory grzejnikowe powrotne Dn15
 - wszystkie grzejniki wyposażone w zawory grzejnikowe ze wstępną nastawą Dn15
 - głowice termostatyczne z blokadą nastawy
 - wszystkie rury rozprowadzające zamontowane na poziomie piwnic izolować cieplnie

RZUT PIWNIC - bud. nr 2 -

BUD.NR 2

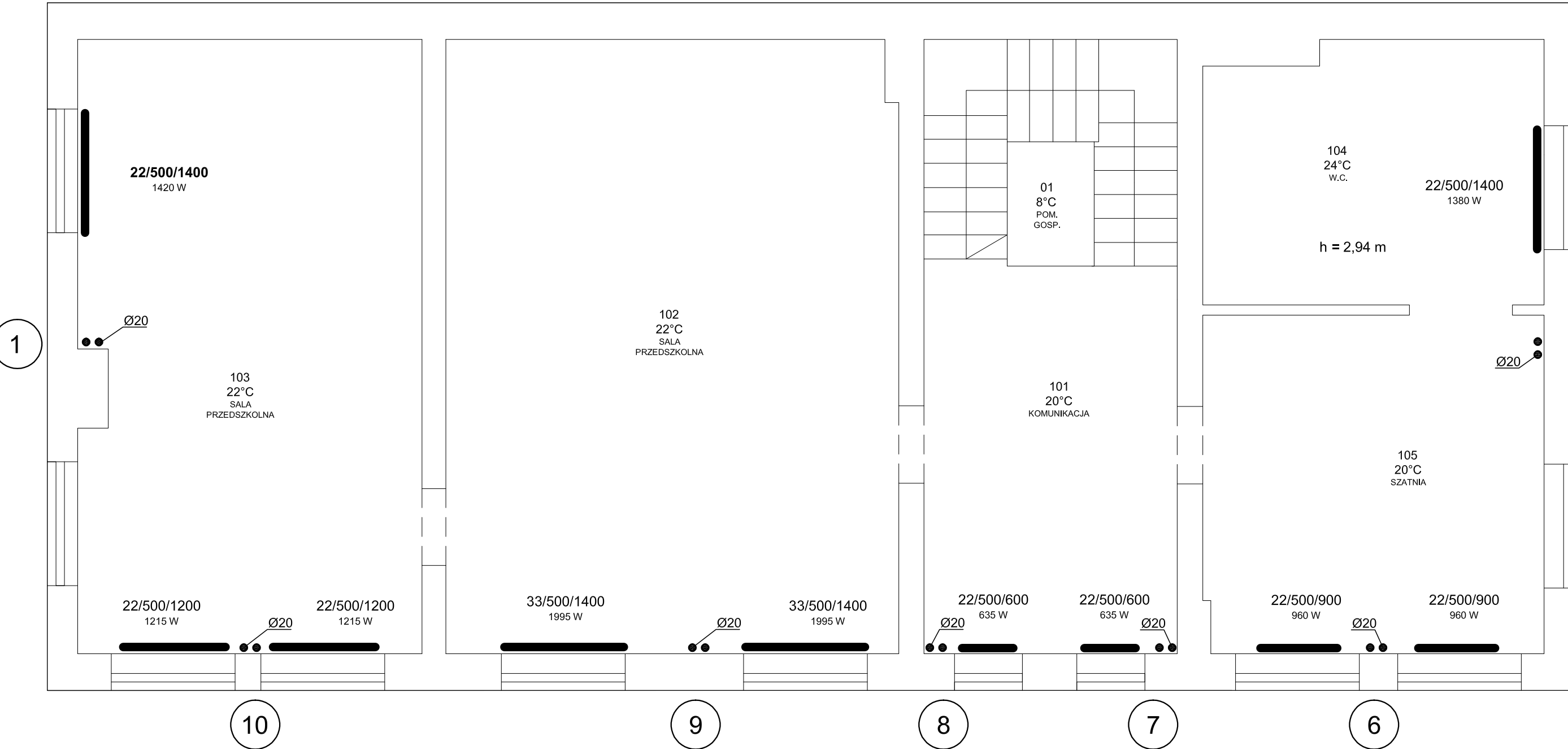
BUD.NR 1



RZUT PARTERU - bud. nr 2 -

BUD.NR 2

BUD.NR 1



RZUT PIĘTRA - bud. nr 2 -

BUD.NR 2

BUD.NR 1

- Uwagi :
- wymiana grzejników zgodnie z projektem :
 - grzejniki typu V zasilana od dołu
 - zestawy zaworowe lub zawory pod każdym grzejnikiem typu V
 - na gałkach powrotnych grzejników z bocznym podłączeniem zamontować zawory grzejnikowe powrotne Dn15
 - wszystkie grzejniki wyposażone w zawory grzejnikowe ze wstępną nastawą Dn15
 - głowice termostatyczne z blokadą nastawy
 - wszystkie rury rozprowadzające zamontowane na poziomie piwnic izolować cieplnie

		dimaterm@o2.pl	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Objekt:	Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Kadzicy	
	Adres:	33-389 Jazowsko , Kadzica 89 Dz. Nr 511,obr. Kadzica [0014] , gm. Łącko [121009_2]	
projektant: mgr inż. Bogdan Kmak upr. nr UAN-I-8340/A-82/90	Investor	Gmina Łącko 33-390 Łącko , Łącko 445	
	Stadium	P.T. Remont instalacji centralnego ogrzewania w budynku nr 2 Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Kadzicy w ramach zadania Termomodernizacja budynku Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Kadzicy	
proj. sprawdzający: mgr inż. Zbigniew Nowak upr. nr GAS.834/A-83/83	Przedmiot rysunku		RZUT PIWNIC, PARTERU, PIĘTRA - remont instalacji c.o. -
	Data: 02.2023 r.	Skala: 1 : 100	Nr rysunku: 1