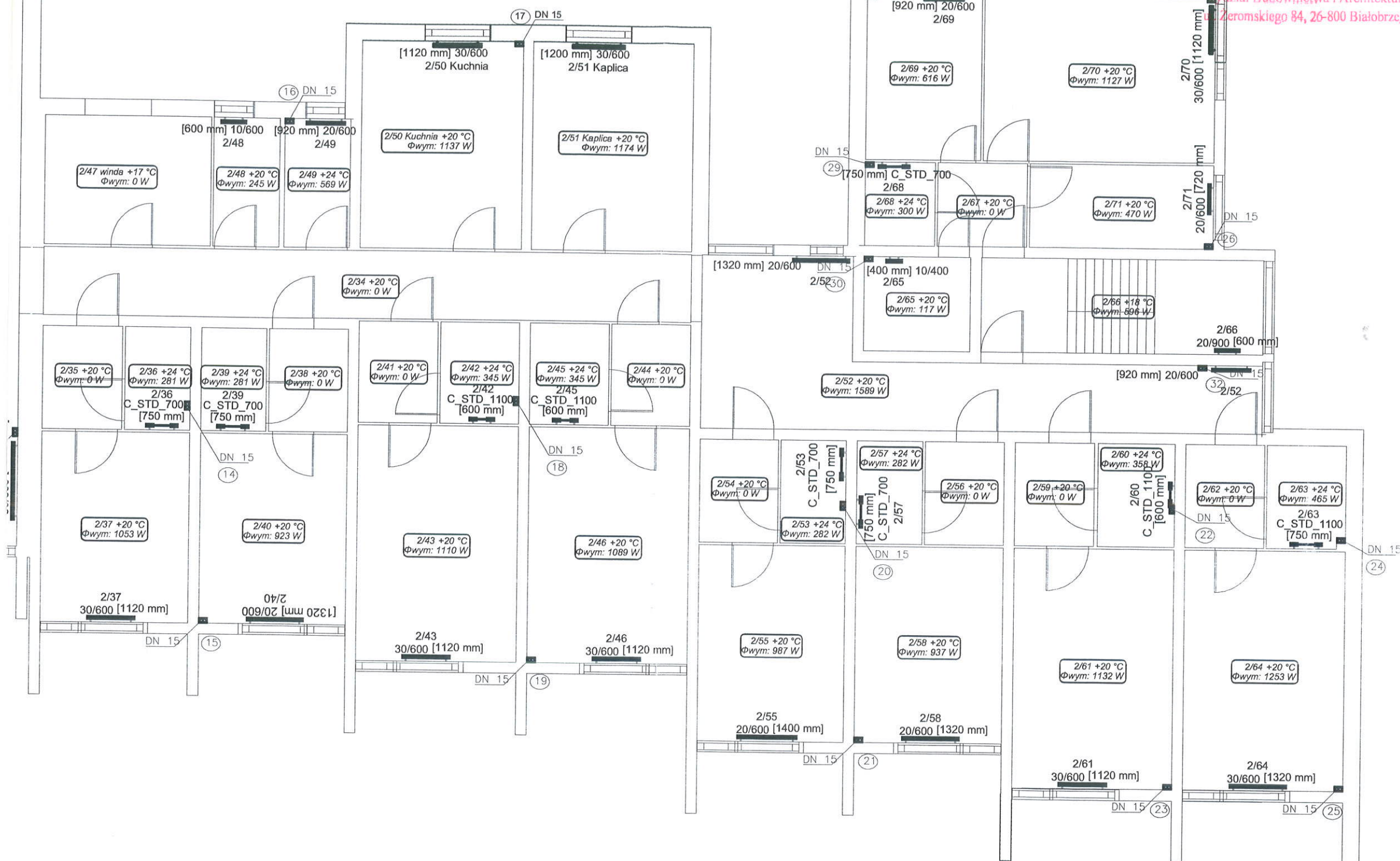


RZUT PARTERU  
- instalacja c.o.




Wiązującymi  
runku względem  
g normy  
przewody  
n.

PROJEKTOWANE INSTALACJE:

———— zasilanie  
----- powrót

UWAGA:

- NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST PROJEKTEM BUDOWLANYM INSTALACJI SANITARNYCH,
- INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA STANOWIĄ OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU,
- CAŁOŚĆ WYKONAĆ ZGODNIE Z AKTUALNIE OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI,
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE URZĄDZEŃ, ARMATURY INNYCH FIRM, ALE O RÓWNOWAŻNYCH PARAMETRACH I JAKOŚCI.

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY Docieplenia i wymiany stolarki w budynku Dому Pomocy Społecznej Tomczyce Inwestor: Powiat Grójceki 05-600 Grójec, ul. Piłsudskiego 59	 ekofabryka Doradztwo w Ochronie Środowiska
OPRACOWAŁ:	dr inż. Tomasz Jerominko LOD/0053/POOS/03	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Norbert Jastrzębski LOD/0655/PWOS/06	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Jarosław Kusiak	
RYSUNEK:	Rzut parteru - instalacja c.o.	
		DATA: styczeń 2016 r.
		BRANŻA: instalacje sanitarne
		SKALA: 1:100
		RYS. NR CO-3

STAROSTWO POWIATOWE  
W BIAŁOBRZEGACH  
Wydział Budownictwa i Architektury  
ul. Żeromskiego 84, 26-800 Białobrzegi



