

W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42-200 CZĘSTOCHOWA  
Ul. Garwolińska 5, tel. 0-34 362 89 95 tel./fax 362 02 26  
NIP 573-020-46-86

### Zestawienie powierzchni

2.1.	Sala lekcyjna	53,92m <sup>2</sup>
2.2.	WC uczniów	18,73m <sup>2</sup>
2.3.	WC	2,26m <sup>2</sup>
2.4.	Sala lekcyjna	52,97m <sup>2</sup>
2.5.	Korytarz	68,72m <sup>2</sup>
2.6.	Sala lekcyjna	54,16m <sup>2</sup>
2.7.	Pokój nauczycielski	22,18m <sup>2</sup>
2.8.	Sala lekcyjna	53,54m <sup>2</sup>
2.9.	Klatka schodowa	20,78m <sup>2</sup>
RAZEM:		347,26m <sup>2</sup>

**UZGODNIENIA, UWAGI, LEGENDA**  
Wszystkie wymiary podane na rysunkach, należy sprawdzić z wymiarami na placu budowy. Przed przystąpieniem do robót należy szczegółowo zapoznać się z opisem technicznym.

**PRZEDMIOT OPRACOWANIA**  
Projekt budowlano-wykonawczy termomodernizacji budynków Szkoły Podstawowej nr17 im. Stanisława Wyspiańskiego  
**ADRES**  
42-217 Częstochowa, ul.Al.Wojska Polskiego 130  
dz. nr ewid. 113 obręb 312

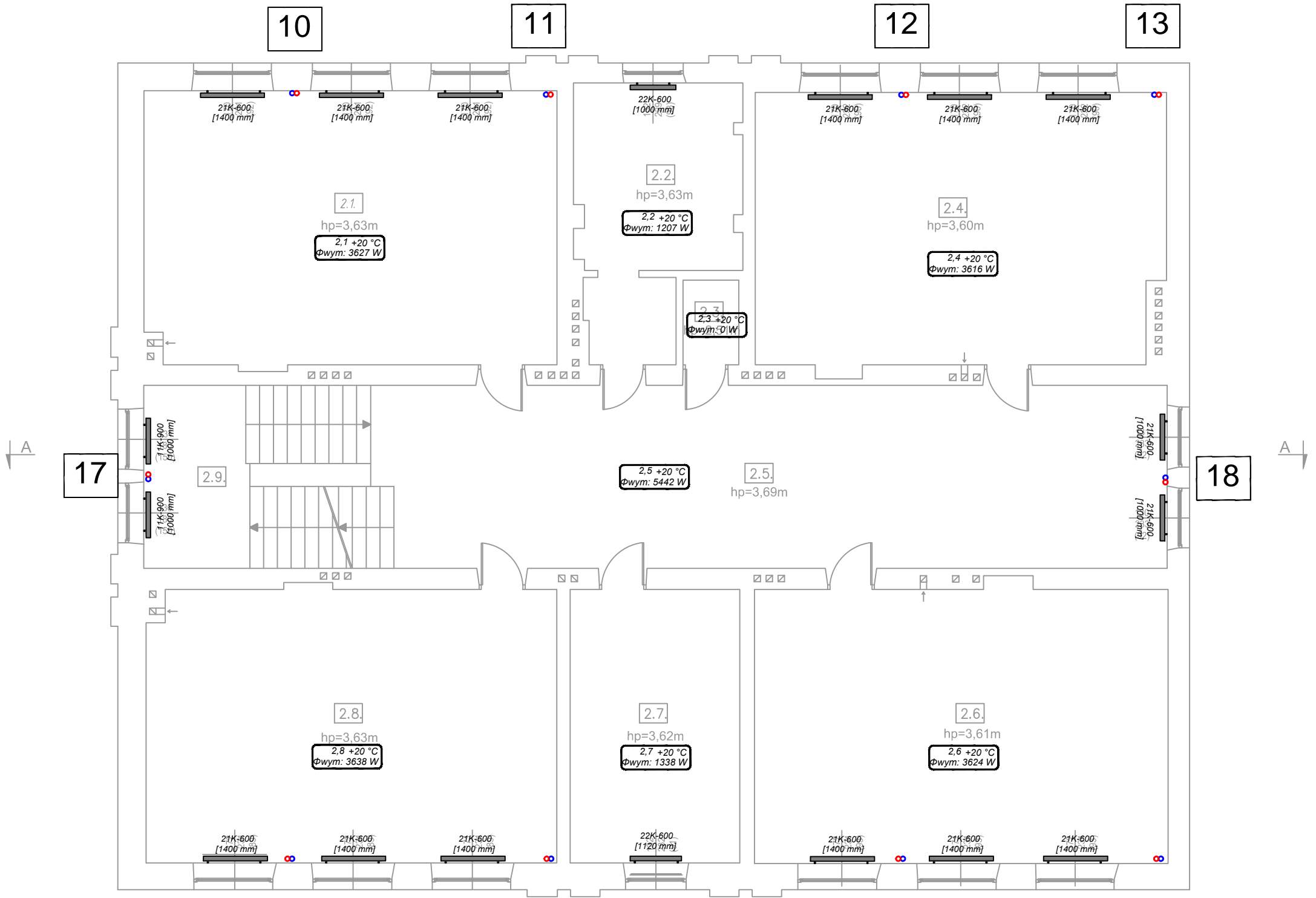
**INWESTOR**  
Gmina Miasta Częstochowa  
42-217 Częstochowa, ul. Ślęska 11/13

PROJEKTANT cz. instal. sanit.. mgr inż. Wojciech Nowak upr.nr SLK/3774/PWOS/11	podpis
--	--------

ASYSTENT PROJEKTANTA/	podpis
-----------------------	--------

**TYTUŁ RYSUNKU**  
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA –  
RZUT I PIĘTRA

<b>DATA</b> Luty 2021	<b>NR RYSUNKU</b> S2.
<b>SKALA</b> 1:100	



LEGENDA

23

projektowany pion instalacji c.o.

projektowane zasilanie c.o.

projektowany powrót c.o.

18 x 1,2

średnica zewnętrzna rury stalowej ocynkowanej zewnątrznie

11K-600  
[1400 mm]

projektowany grzejnik stalowy płytowy bocznozasilany