



**LEGENDA:**

- INSTALACJA C.O. - PRZEWÓD ZASILAJACY
- - - INSTALACJA C.O. - PRZEWÓD POWROTNY
- PRZEWÓD ZASILAJACY ZEWNĘTRZNY Z ROZDZIELACZY W KOTŁOWNI
- - - PRZEWÓD POWROTNY ZEWNĘTRZNY DO ROZDZIELACZY W KOTŁOWNI
- 22kV/600/520 GRZEJNIK STALOWY PŁYTOWY np. V&N

KURTyna POWIETRZNA ELEKTRYCZNA  
 Z WBUDOWANYM STEROWANIEM I TERMOSTATEM, MONTAŻ  
 NA WYSOKOŚCI MIN. +2.55M NAD POSADZKĄ DO DOLNEJ KRAWĘDZI  
 KURTyny - WYDATEK POWIETRZA MIN. 550M<sup>3</sup>/H. MOC NAGRZEWNICY  
 6,0-8,0kW STOPIEŃ OCHRONY AD200E/C Z GRZALKAMI ELEKTRYCZNYMI.  
 IP21 ZASILANIE 230V/50Hz

ZMIENIONE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWO-KONSTRUKCYJNE  
 DLA PROJEKTU BUDOWLANEGO POZWOLENIE NA BUDOWĘ NR 996/16  
 Budowa budynku edukacyjnego pod nazwą "Centrum Szkoleniowo-Egzaminacyjne w Szczecinie"  
 przy Izbie Rzemieśniczej Małej i Średniej Przedsiębiorczości

|              |   |                   |       |
|--------------|---|-------------------|-------|
| ADRES:       | ul. Wojska Polskiego 78 70-482 Szczecin<br>nr. ew. działek: nr 136/2 obręb 1023; nr 59 obręb 1021                                   | PROJEKT BUDOWLANY |       |
| TREŚĆ:       | Rzut parteru- instalacja centralnego ogrzewania   | BRANŻA SANITARNA  |       |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Elżbieta Jandziszak<br>upr. nr NN-8345/679/83<br>specjalność instalacyjno-inżynierska<br>w zakresie instalacji sanitarnych | NR RYS.           | SKALA |
| SPRAWDZIŁ:   | mgr inż. Paulina Ciepłuch<br>upr. nr ZAP/0146/PWBS/16<br>specjalność instalacyjna bez ograniczeń                                    | S-2               | 1:100 |
|              |   | DATA              |       |
|              |   | 02.2019           |       |