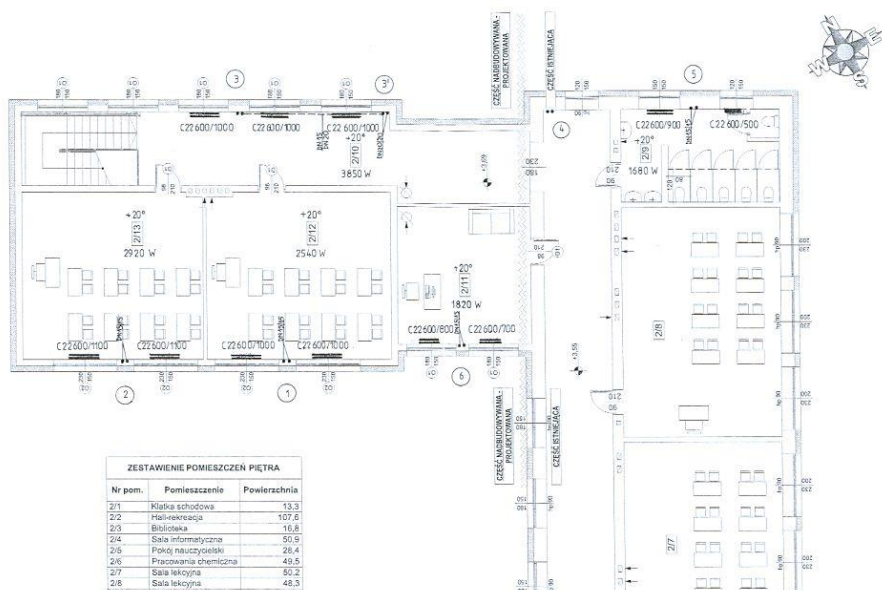


RZUT PIĘTRA,
SKALA 1:1, 1:100



| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRA | | |
|--------------------------------|---------------------|----------------------|
| Nr pom. | Pomieszczenie | Powierzchnia |
| 211 | Kłajka schodowa | 13,3 |
| 212 | Hall-recepcja | 107,6 |
| 213 | Biblioteka | 16,8 |
| 214 | Sala informacyjna | 50,9 |
| 215 | Pokój nauczycielski | 28,4 |
| 216 | Pracownia chemiczna | 49,5 |
| 217 | Sala lekcyjna | 50,2 |
| 218 | Sala lekcyjna | 48,3 |
| 219 | WC dla dziewczynek | 18,9 |
| 220 | Hall-recepcja | 49,0 |
| 221 | Gabinet dyrektora | 24,2 |
| 222 | Sala lekcyjna | 38,9 |
| 223 | Sala lekcyjna | 38,9 |
| | | 534,3 m ² |

C 22 600/800 Grzejniki stalowe płytowe z elementami konwekcyjnymi

Piony zasilające od 1 do 6 o średnicy DN 15 wyprowadzić na wysokość 1,6m licząc od podłogi.
Na końcu pionów zasilających tamontować: zawór odcinający grzybkowy lub kulowy i odpowietrznik automatyczny.
Podłączenia do grzejników boczne rury DN 15.

| | | | |
|--|--|---|--------------------------|
| Budynek szkolny – nadbudowa | Adres obiektu: Nowy Kazanów 19, 26 – 200 Końskie | Do nr. geod. 888 | Skala 1:100 |
| INST. CENTRALNEGO OGRZEWANIA – rzut piętra pr. budowlany | Projektant: inż. Bogdan Kuział Upr. E-222/89 inżynierska | Pracownia: inż. Cezary Truchmirek Upr. K-259/91 inżynierska | Rys. Nr. 7 Data: 06.2028 |