

| piętro - 247,13m²: | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| 2.1 | klatka schodowa | 25,61m ² |
| 2.2 | komunikacja z szafą wnękową | 16,25m ² s p |
| 2.3 | wc męski | 4,49m ² s p |
| 2.4 | pom. socjalne | 11,11m ² |
| 2.5 | komunikacja | 4,47m ² |
| 2.6 | pom. wypoczynkowe | 25,10 |
| 2.7. | balkon | 122,77m ² — |
| 2.8 | klatka schodowa | 11,02m ² |
| 2.9 | wc damski | 4,83m ² s p |
| 2.10 | pom. dodatkowe | 4,91m ² |
| 2.11. | klatka schodowa | 11,00m ² |
| 2.12 | spocznik nad piętrem | 5,57m ² |

2. Forma i funkcja obiektu budowlanego:

Projektowana modernizacja sali widowiskowej polega na :

- powiększeniu powierzchni sceny , wykonaniu ścianki pomiędzy sceną a widownią
- wykonaniu magazynu pod sceną - dostępny z bocznych klatek schodowych oraz z sali widowiskowej (otwór drzwiowy w ścianie sceny do transportu stołów i krzeseł), wyburzenie ściany istniejącej sceny
- wykonaniu balkonu na tylnej ścianie sali - łączącego dwa boczne istniejące balkony

Modernizacja wpływa także na następujące zmiany w pomieszczeniach dodatkowych:

- parter:
 - dobudowa przedsionków dla toalet męskiej i damskiej, budowa wc dla osób niepełnosprawnych, powiększenie zaplecza (catering) kosztem przedsionka sali widowiskowej,
 - wykonanie otworu drzwiowego w bocznej klatce schodowej, stanowiącego wyjście ewakuacyjne z sali widowiskowej, przebiecia i zamurowania - wynikające ze zmiany układu funkcjonalnego niektórych pomieszczeń,
 - wymiana istniejącej stolarki w głównej klatce schodowej na drzwi przeciwpożarowe - wg rysunków
 - wymiana istniejących balustrad w klatkach schodowych na balustrady o wysokości 110cm, montaż w głównej klatce schodowej platformy schodowej o torze prostoliniowym - aby umożliwić dostęp na parter osobom niepełnosprawnym
- piętro:
 - dobudowa przedsionka do wc męskiego
 - wydzielenie ścianką działową pomieszczenia socjalnego i szafy na sprzęt porządkowy i środki czystości w pomieszczeniu komunikacji, oraz pomieszczenia wypoczynkowego,