

OPIS TECHNICZNY

I. Dane wstępne :

1. Pow. zabudowy p.zab. ----- 2.848,10 m²
2. Pow. użytkowa przyziemia ---- 2.692,10 m²
3. Pow. użytkowa piętra ----- 2.800,00 m²
- 4. Pow. użytkowa ogółem ----- 5.492,10 m²**
- 5. Kubatura budynku ogółem ---- 31.760 m³**

II. Dane konstrukcyjne :

1. Konstrukcja budynku ----- żelbetowo-szkieletowa , tj na słupach żelbetowych ułożono prefabrykowane dźwigary żelbetowe stanowiące podstawę stropodachu .
2. Strop międzykondygnacyjny ----- żelbetowy wylewany
3. Ściany zewnętrzne przyziemia ----- z gazobetonu 0,7 gr. 24 cm przemurowane z cegłą kratówką kl.100 gr.12 cm na zaprawie cementowo-wapiennej Rz 30 .
4. Obudowa ścian podłużnych (frontowych) -----
ściany te z obu stron frontu budynku, poza krótkimi odcinkami ścian z materiałów ceramicznych, zamykają bramy stalowe o wym. 3,30 x 4,20 m zestawione po 2 sztuki w polach o rozpiętości 7,50 m mocowane do słupów żelbetowych .
5. Ściany wewnętrzne przyziemia ----- wykonane z prefabrykatów żelbetowych z fragmentami murowanymi z cegły pełnej .
6. Obudowa zewnętrzna piętra ----- z blachy fałdowej i Vitrolitu .

II. Izolacje termiczne :

- ocieplenie posadzek przyziemia stanowią pasy z gazobetonu o szerokości 1,00 m przy ścianach zewnętrznych .
- strop międzykondygnacyjny ocieplony szkłem piankowym „Viropian” ,
- stropodach ocieplony wełną mineralną

III. Wykończenie wewnętrzne i zewnętrzne :

1. Na ścianach murowanych tynki cementowo-wapienne malowane farbą wapienną lub klejową.
2. Ściana frontowa podłużna (od strony stacji obsługi) - od wewnątrz, ze względu na nie korzystanie ze wszystkich bram stalowych znajdujących się w obecnie zajmowanych przez archiwa pomieszczeniach – jest na całej długości obudowana płytą kartonowo-gipsową .
3. Ściana frontowa wejściowa między czynnymi bramami jest również obudowana ścianką z płyt kartonowo-gipsowych .
4. Elementy konstrukcji prefabrykowane nietynkowane, malowane farbą wapienną .
5. Cokół budynku w ścianach szczytowych do poziomu izolacji poziomej betonowy .
6. Ściany przyziemia murowane i otynkowane tynkiem cementowo-wapiennym nakrapianym .