

IV. DANE TECHNICZNE CHARAKTERYZUJĄCE OBIEKT

BUDYNEK Z ŁĄCZNIKIEM STANOWIA, BUDYNEK PO PRZEBUDOWIE DWUKONDYGNACYJNY PODPIWICZONY Z PODDASZEM UŻYTKOWYM I STRYCHEM ORAZ ŁĄCZNIK NOWOWYBUDOWANY DWUKONDYGNAC. NIEPODPIWICZONY Z PODDASZEM UŻYTKOWYM.

DANE LICZBOWE:

1. POWIERZCHNIA ZABUDOWY:

BUDYNEK - 170.0 m^2 ; ŁĄCZNIK - 478.8 m^2 ; RAZEM: 648.8 m^2

2. POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:

BUDYNEK - 371.7 m^2 ; ŁĄCZNIK - 1181.3 m^2 ; RAZEM: 1553.0 m^2

3. POWIERZCHNIA STRYCHU:

BUDYNEK - 53.9 m^2 RAZEM: 53.9 m^2

4. KUBATURA:

BUDYNEK - 1900.0 m^3 ; ŁĄCZNIK - 5720.0 m^3 ; RAZEM: 7620.0 m^3

BUDYNEK PO PRZEBUDOWIE MUROWANY, ŚCIANY Z CEGŁY, TECHNOLOGIA TRADYCYJNA STROP NAD PIWNICĄ KLEJKA NA BELKACH STAŁOWYCH STROPY POZOSTAŁE DREWNIANE. DACH WYSOKI O KONSTRUKCJI DREWNIANEJ POKRYTY DACHÓWKĄ CERAMICZNĄ.

ŁĄCZNIK USTAWIONY NA PŁYDIE FUNDAMENTOWEJ, WYKONANY W TECHNOLOGII TRADYCYJNEJ, MUROWANY: ŚCIANY Z BLOCzków BETONOWYCH, PUSTAKÓW CERAMICZNYCH I GAZOBETONU, ŚCIANY KLATEK SCHODOWYCH ŻELBETOWE MONOLITYCZNE. POBCHAŚCI ŻELBETOWE MONOLITYCZNE. STROPY LEIER $h = 24.5 \text{ cm}$ ORAZ TERIVA 1-BIS $h = 26.5 \text{ cm}$. DACH O KONSTRUKCJI DREWNIANEJ KROKWIOWO-JĘTKOWY. POKRYCIE DACHU WYSOKIEGO DACHÓWKĄ CERAMICZNĄ. IZOLACJI P.WILG. Z PAPIERU TERMOROZDRAŻEALNYCH I FOLII IZOLACYJ. PCV, IZOLACJE TERMICZNE ZE STYROPIANU I WELNY MINERALNEJ.

ELEWACJE DOOCIEPIONE STYROPIANEM GRUB. 10 cm KLEJONYM Z WYPRAWĄ TYNKARSKĄ, CIENKOWARSTWOWĄ.

W BUDYNKU KOTŁOWNIA GAZOWA NA GAZ ZIEMNY I 50 Z ISTNIEJ. PRZYŁĄCZĄ.

W ŁĄCZNIKU DŹWIG OSOBOWY HYDRAULICZNY $\varnothing 480$.

BUDYNEK I ŁĄCZNIK WYPOSĄZONE W INSTALACJE WEWNĘTRZNE:

- INSTALACJA WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ
- INSTALACJA WODOCIĄGOWA P.POZ.
- KANALIZACJA SANITARNA
- INSTALACJA GAZOWA
- INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA
- INSTALACJA WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ WSZYSTKICH POMIESZCZ.
- INSTALACJA KLIMATYZACJI SALI KONFERENC. I ROZPRAW
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA I GNIAZD WTYKOWYCH
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO
- INSTALACJA OD GROMOWA
- INSTALACJA SIŁY
- INSTALACJE HISKOPRAĐOWE: SYGNALIZACJI ALARMOWEJ ANTYWŁAZAM, SYGNALIZACJI POZARU W POMIESZCZENIU KANCELARII TAJNEJ, KONTROLI DOSTĘPU ORAZ MONITORINGU
- INSTALACJA TELEFONICZNA
- ZASILANIE AWARYJNE UPS
- SIĘĆ LOGICZNA KOMPUTEROWA

TEREN:

DOJAZD PARKINGI I CHODNIKI UTWARDZONE KOSTKĄ BETONOWĄ.

MIEJSC PARKINGOWYCH 23

POWIERZCHNIA NAWIERZCHNI - 590 m^2

POWIERZCHNIA CHODNIKÓW I OPASEK - 330 m^2

POWIERZCHNIA WTAZDU - 24 m^2