



LEGENDA:

- SCIANA MUROWANA
- SCIANA ŻELBETOWA
- IZOLACJA ZEWNĘTRZNA ŚCIAN
- STYROPIAN  $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$
- WĘGLA MINERALNA  $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$
- KRATKA KANALIZACYJNA
- ZŁĄCZKA DO WIĘZA
- SKRZYŹNIKI NA LISTY
- PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
- PRZECIWK ODDYMIANA
- SŁUPKI AZILOWE - PŁYTA WŁOKNOCEMENTOWA NA PODKONSTRUKCJI STALOWEJ
- SCIANKA AZILOWA - PŁYTA WŁOKNOCEMENTOWA NA PODKONSTRUKCJI STALOWEJ

- UWAGA:**
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAC SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY, A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ZMIANACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ.
  - WISIELSKIE NIEZGODNOŚCI I NIEJASNOŚCI W DOKUMENTACJI ORAZ NA BUDOWIE, PRZED WYKONANIEM ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOWI.
  - WISIELSKIE MATERIAŁY WYKONCZENIOWE ORAZ WYPOSAŻENIE STAŁE I RUCHOME POWINNO ZOSTAĆ ZAKONCEPTOWANE PRZEZ PROJEKTANTA NA PODSTAWIE PRZELICZONYCH PROBEK I WZORÓW.
  - PROJEKT ARCHYTEKTONICZNY I PROJEKT WYKONCZENIOWY NALEŻY WYKONYWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
  - WISIELSKIE ELEMENTY INSTALACJA NALEŻY WYKONYWAĆ NA PODSTAWIE RYSUNKÓW BRANŻOWYCH. NA RYSUNKACH ARCHYTEKTONICZNYCH OZNACZONO JEDYNE LOKALIZACJE ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA.
  - WISIELSKIE BALUSTY RĄDZY WYS. MIN. 110CM.
  - WISIELSKIE MATERIAŁY I ELEMENTY BUDOWLANE DOPUSZCZONE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE WINNY POSIADAĆ STOSOWANE CERTYFIKATY I ŚWIADCZENIA DOKŁADZAJĄCE I.T.D. IŻH ORAZ INNYCH WYMAGANYCH INSTYTUCJĄ ORAZ MUSZĄ SPEŁNIAĆ WYMAGI OCHRONY POŻAROWEJ OKREŚLONEJ W PRZEPISACH.
  - UWAGI O TECHNOLOGII LOKALU PRZEZ PRZYSZŁEGO WŁAŚCICIELA LUB NAJEMCĘ.

SCHEMAT:

