
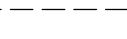







- 
 ściany istniejące

 ściany do wyburzenia
 istn. stolarka do demontażu

 ściany nowoprojektowane,
 zamurzenia i stolarka
 projektowana

 stolarka okienna
 nowoprojektowana

 system docieplenia ścian
 mineralne płyty izolacyjne
 z betonu komórkowego 115kg/m³

UWAGI: UWAGI: UWAGI:

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA WIADEM WYKONAWCZĄ DOKONAŁE W NATURZE.
2. POZYCJE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH wg PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO.
3. RZECZYSTY STAN I WYMAGI ELEMENTÓW BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNYCH I WIADEM WYSTĘPUJĄCYCH W CIĘCIACH WIDOKOWYCH W CZĘŚCI TRAMIA BUDOWY.
4. ELEMENTY WYPOSAŻENIA TECHNICZNEGO wg PROJEKTU TECHNICZNEGO.
5. ZACHOWANIE ZAKŁADANEGO POZIOMEGO POŁOŻENIA NA CAŁYM BUDOWIE.
6. WYSTĘPIENIA INWESTYCJI W SZCZEGÓL – WYKONANIE WYKONAWCZĄ PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
7. SYSTEMY OCHRONY PRZECIWPALENIOWEJ, PRZECIWPŁYNIOWEJ, BETONU KOMPOZYTOWO – GĘSTOŚĆ, TEMPERATURA CIĘŻKI I SIŁYCIENIA.
8. POMOCNIK KONTAKTOWY ZA STALY KONSTRUKCYJNY W ROZSZERZENIE KŁOSOWE NA 1M2
9. WYSTĘPIENIA POWIERZCHNIE KONSTRUKCYJNE ZABEZPECZENIE W GŁĘBOKI NIE WYŁĄCZONA.
10. RYSUNKI ROZWIĄZANIOWE CZĘŚCI Z OPISEM TECHNICZNYM.
11. PROJEKTOWANIE WYKONAWCZĄ WYKONAWCZĄ, WYKONAWCZĄ PROJEKTOWANIE.
12. POŁOŻENIE WYKONAWCZĄ KONTAKTOWY W OBLICZENIU GŁĘBOKOŚCI W STYPIENIACH NA OBLICZENIU POŁOŻENIA PRZECIWPALENIOWEJ.

[illegible]