

- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [POSTĘPOWANIA PZP](#)
- Zaprojektowanie i budowa stanowiska (komory) do badania właściwości wytrzymałościowo – funkcjonalnych ścian osłonowych.

[<](#) **POSTĘPOWANIA PZP**

Zaprojektowanie i budowa stanowiska (komory) do badania właściwości wytrzymałościowo - funkcjonalnych ścian osłonowych.

Data publikacji: 2019-04-26 00:00:00

Oferty (wnioski) można składać do: 2019-06-05 10:30

Tryb zamówienia: przetarg nieograniczony

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU ZAPROJEKTOWANIE I BUDOWA STANOWISKA (KOMORY) DO BADANIA WŁAŚCIWOŚCI WYTRZYMAŁOŚCIOWO-FUNKCJONALNYCH ŚCIAN OSŁONOWYCH WRAZ Z CZĘŚCIĄ KUBATUROWĄ (BUDOWA BUDYNKU HALI BADAWCZEJ) I APARATURĄ BADAWCZO-POMIAROWĄ

pobierz plik pdf 150.42 kB

1. KONCEPCJA PROJEKTOWA

pobierz plik pdf 1.07 MB

2. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

pobierz plik pdf 1.54 MB

3. RZUT PRZYZIEMIA

pobierz plik pdf 367.48 kB

4. PRZEKRÓJ A-A

pobierz plik pdf 275.5 kB

5. ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA I PÓŁNOCNO-ZACHODNIA

pobierz plik pdf 11.43 kB

6. ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA I POŁUDNIOWO-ZACHODNIA

pobierz plik pdf 9.84 kB

7. SZCZEGÓŁY-SCHEMAT PRZYGOTOWANIA STANOWISKA DO BADAŃ

pobierz plik pdf 501.65 kB

8. SZCZEGÓŁY-SCHEMAT KONSTRUKCJI POMOCNICZEJ DO BADAŃ SEJSMICZNYCH

pobierz plik pdf 731.81 kB

9. SCHEMAT INSTALACJI WODY TECHNOLOGICZNEJ

pobierz plik pdf 170.75 kB

10. SCHEMAT INSTALACJI HYDRAULICZNEJ TECHNOLOGICZNEJ

pobierz plik pdf 171.97 kB

11. SCHEMAT KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ

pobierz plik pdf 175.63 kB

12. SCHEMAT INSTALACJI CIŚNIENIOWEJ TECHNOLOGICZNEJ

pobierz plik pdf 174.67 kB

13. SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ-ZASILENIE URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH

pobierz plik pdf 171.23 kB

Koncepcja projektowa - rewizja nr 1

pobierz plik pdf 483.52 kB

Program funkcjonalno - użytkowy

pobierz plik pdf 887.76 kB

Załącznik nr 5a do PFU

pobierz plik pdf 195.09 kB

Załącznik nr 5b do PFU

pobierz plik tif 3.92 MB

Załącznik nr 5c do PFU

pobierz plik pdf 603.15 kB

Załącznik nr 5d do PFU

[pobierz plik pdf 127.85 kB](#)

SIWZ ZAPROJEKTOWANIE I BUDOWA STANOWISKA (KOMORY) DO BADANIA WŁAŚCIWOŚCI WYTRZYMAŁOŚCIOWO-FUNKCJONALNYCH ŚCIAN OSŁONOWYCH WRAZ Z CZĘŚCIĄ KUBATUROWĄ (BUDOWA BUDYNKU HALI BADAWCZEJ) I APARATURĄ BADAWCZO-POMIAR

[pobierz plik docx 225.64 kB](#)

Informacja o wpłynięciu pytań do SIWZ TO-250-15TA-19

[pobierz plik pdf 555.5 kB](#)

Załącznik nr 1_do odpowiedzi na pytania_29.05.2019_Skan wyrysu z MPZP

[pobierz plik pdf 305.98 kB](#)

Załącznik nr 2 do odpowiedzi na pytania_29.05.2019_Informacja PWKC Sp. z o.o. z 18.10.2018r.

[pobierz plik pdf 301.81 kB](#)

Informacja z otwarcia TO-250-15TA-19

[pobierz plik pdf 249.97 kB](#)

informacja o unieważnieniu

[pobierz plik pdf 23.77 kB](#)