

- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [POSTĘPOWANIA PZP](#)
- Zaprojektowanie stanowiska (komory) do badania właściwości wytrzymałościowo – funkcjonalnych ścian osłonowych (...) wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego

## [< POSTĘPOWANIA PZP](#)

### **Zaprojektowanie stanowiska (komory) do badania właściwości wytrzymałościowo - funkcjonalnych ścian osłonowych (...) wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego**

**Data publikacji:** 2020-09-08 00:00:00

**Oferty (wnioski) można składać do:** 2020-10-15 10:00

**Tryb zamówienia:** Przetarg nieograniczony

TO-250-31TA\_20 - KOMORA - OGŁOSZENIE BZP

pobierz plik pdf 480.14 kB

TO-250-31TA\_20 - KOMORA DO BADANIA ŚCIAN - SIWZ

pobierz plik pdf 863.78 kB

TO-250-31TA\_20 - KOMORA DO BADANIA ŚCIAN - rozdziały II - V - ZAŁĄCZNIKI

pobierz plik docx 154.55 kB

TO-250-31TA\_20 - PFU komora projektowanie\_v3

pobierz plik pdf 624.38 kB

Wypis i wyrys z MPZP z 24.10.2019r.

pobierz plik pdf 622.56 kB

Szkic z oznaczeniem obszaru

pobierz plik pdf 269.18 kB

Informacja dot. zapewnienia mocy cieplnej z 18.10.2018r.

pobierz plik pdf 45.11 kB

1. OPIS

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](#)

TO\_250\_31TA\_20\_UNIEWAŻANIE

[pobierz plik pdf 193.21 kB](#)