

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

**„Kompleks 3014 – remont 2 przesłon Strzelnicy Garnizonowej”**

Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

1. roboty budowlane remontowe (CPV 45453000-7),

Adres obiektu budowlanego:

**Strzelnica garnizonowa, kompleks 3014  
JW 1145  
59-700 Bolesławiec**

Nazwa i adres Zamawiającego:

**43 Wojskowy Oddział Gospodarczy  
ul. Saperska 2  
59-726 Świątoszów**

Opracował:

Inspektor TUN

Jan DRAB

Świątoszów marzec 2021r.

## **1. CZĘŚĆ OGÓLNA**

### **1.1 Nazwa zamówienia:**

**„Kompleks 3014 – remont 2 przesłon Strzelnicy Garnizonowej”**

### **1.2. Przedmiot i zakres robót :**

#### **1.2.1. Naprawa przesłony nr 2 ( dwa skrajne segmenty przesłon):**

- a) Wymiana płyt żelbetowych – szt. 16
- b) Wymiana okładzin z bali drewnianych grubości 50 mm.
- c) Demontaż daszku z płyt falistych bitumicznych wraz z łątami.
- d) Profilowanie konstrukcji stalowej. Wymiana ściągow, cięcie i spawanie konstrukcji stalowej.
- e) Wzmocnienie konstrukcji stalowej przez montaż dodatkowego kształtownika.
- f) Czyszczenie przez szrotkowanie konstrukcji stalowej.
- g) Malowanie antykorozyjne konstrukcji stalowej.
- h) Usunięcie pozostałości kruszywa.
- i) Malowanie dwukrotne powierzchniowe jednostronne wymienionego deskowania impregnatem w kolorze istniejącego deskowania.
- j) Demontaż i ponowny montaż krawędziaków 14x14 cm (należy wykorzystać krawędziaki z demontażu)
- k) Zasypanie kruszywem o uziarnieniu 2-20 mm naprawianej części przesłony (do tego celu należy wykorzystać również kruszywo które pozostało w przesłonie)
- l) Wykonanie łączenia oraz montaż pokrycia daszku z płyt falistych bitumicznych ( w miejscu rozebranego pokrycia)
- m) Zwiększenie grubości istniejących osłon drewnianych słupów z dwuteownika – 10 szt. na całej długości przesłony. Należy umocować do istniejących osłon dodatkowe bale drewniane grubości 60 mm (szerokość i wysokość dostosować do istniejących)
- n) Wymiana uszkodzonych okładzin z bali drewnianych grubości 50 mm – nad oknem nr 6
- o) Wykonanie przegród z bali grub. 50 mm pomiędzy przesłami skrajnymi a oknami nr 1 i 6

### **1.3. Wyszczególnienie i opis prac towarzyszących i robót tymczasowych:**

- posprzątanie placu budowy (sprzątniecie terenu przyległego, sprzątniecie po robotach – doprowadzenie placu budowy do stanu pierwotnego)
- Wykonawca wystąpi jako wytwórca odpadów powstałych w wyniku wykonywania usługi, robót zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt. 32 ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012r. (tekst jednolity Dz.U. z 2020, poz.797.) zobowiązany jest do przestrzegania wszystkich obowiązujących przepisów w zakresie ochrony środowiska, m.in. zobowiązany jest:
- do postępowania z odpadami w sposób zgodny z zasadami gospodarki odpadami zawartymi w ustawie o odpadach

- do transportu odpadów zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia, oraz zagrożenia, które mogą powodować odpady
- Wykonawca ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody w środowisku spowodowane swoim działaniem lub zaniechaniem i zobowiązuje się do ich usunięcia lub naprawy na własny koszt

#### **1.4. Informacje o terenie budowy:**

Miejsce placu budowy znajduje się w Bolesławcu w kompleksie wojskowym nr 3014 na terenie Jednostki Wojskowej 1145.

Prace mogą być prowadzone od poniedziałku do czwartku w godzinach 7.00 do 15.30, a w piątek w godzinach 7.00 do 13.00. W przypadkach szczególnych i wyjątkowych wynikających z prowadzonych technologii robót w porozumieniu z użytkownikiem( za jego zgodą) obiektu godziny mogą zostać przedłużone.

Wykonawca najpóźniej na 5 dni roboczych przed planowanym przystąpieniem do prac dostarczy do siedziby Zamawiającego dane wszystkich osób (imię, nazwisko, seria i numer dowodu osobistego lub innego dokumentu zawierającego zdjęcie) przewidywanych do zatrudnienia oraz wszystkich pojazdów (rodzaj, typ, nr rejestracyjny) przewidywanych do użycia przy realizacji zamierzenia.

Roboty wykonywane będą na czynnym obiekcie.

##### **1.4.1. Zabezpieczenie interesu osób trzecich:**

Wykonawca jest zobowiązany do ochrony przed uszkodzeniem lub zniszczeniem własności publicznej i prywatnej. Należy stosować wszelkie rozwiązania chroniące interesy osób trzecich. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca podejmie wszelakie kroki mające na celu zabezpieczenie istniejących instalacji i urządzeń podziemnych i nadziemnych przed ich uszkodzeniem podczas prowadzenia robót budowlanych.

W przypadku uszkodzenia istniejącej infrastruktury technicznej, Wykonawca natychmiast powiadomi o tym fakcie Zamawiającego, oraz przystąpi na własny koszt do naprawy i odtworzenia sprawności uszkodzonej infrastruktury. Sposób naprawy i odtworzenia sprawności zostanie dokonany po uzgodnieniu z Zamawiającym, a stan instalacji nie może być gorszy niż przed powstaniem uszkodzenia.

Wykonawca ma obowiązek posiadać własny kontener na wytworzone odpady budowlane. Regularne opróżnianie kontenera należy do obowiązków Wykonawcy

##### **1.4.2. Ochrona środowiska w trakcie realizacji robót:**

W trakcie realizacji robót Wykonawca jest zobowiązany znać i stosować się do przepisów zawartych we wszystkich regulacjach prawnych w zakresie ochrony środowiska. W okresie realizacji, do czasu zakończenia robót, wykonawca będzie podejmował wszystkie sensowne kroki żeby stosować się do wszystkich przepisów i normatywów w zakresie ochrony środowiska na placu budowy i poza jego terenem, unikać działań szkodliwych dla innych jednostek występujących na tym terenie w zakresie zanieczyszczeń, hałasu lub innych czynników powodowanych jego działalnością.

#### **1.4.3. Zapewnienie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:**

Wykonawca dostarczy na budowę i będzie utrzymywał wyposażenie konieczne dla zapewnienia bezpieczeństwa. Zapewni wyposażenia w urządzenia socjalne, oraz odpowiednie wyposażenie i odzież wymaganą dla ochrony życia i zdrowia personelu zatrudnionego na placu budowy. Uważa się, że koszty zachowania zgodności z wspomnianymi powyżej przepisami bezpieczeństwa i ochrony zdrowia są wliczone w koszty ogólne Wykonawcy.

Wykonawca będzie stosował się do wszystkich przepisów prawnych obowiązujących w zakresie bezpieczeństwa przeciwpożarowego. Będzie stale utrzymywał wyposażenie przeciwpożarowe w stanie gotowości, zgodnie z zaleceniami przepisów bezpieczeństwa przeciwpożarowego, na placu budowy, we wszystkich urządzeniach maszynach i pojazdach oraz pomieszczeniach magazynowych. Materiały łatwopalne będą przechowywane zgodnie z przepisami przeciwpożarowymi, w bezpiecznej odległości od budynków i składowisk, w miejscach niedostępnych dla osób trzecich. Wykonawca będzie odpowiedzialny za wszelkie straty powstałe w wyniku pożaru, który mógłby powstać w okresie realizacji robót lub został spowodowany przez któregośkolwiek z jego pracowników.

Wykonawca zobowiązany jest do powołania Koordynatora ds. BHP i podpisania porozumienia o współpracy pracodawców (na podstawie art. 208 Kodeksu Pracy).

#### **1.4.4. Zaplecze dla potrzeb Wykonawcy:**

Wykonawca jest zobowiązany w ramach kosztów ogólnych, przewidzieć koszt zaplecza budowy. W przypadku konieczności montażu kabin wc lub kontenerów magazynowych Zamawiający wskaże miejsca przy przekazaniu placu budowy.

##### **1.4.4.1. Media:**

Zamawiający wskaże Wykonawcy miejsce poboru energii elektrycznej. Rozliczenie zużycia mediów określone zostanie w umowie i protokole przekazania placu budowy.

##### **1.4.4.2. Pomieszczenia socjalne i magazynowe:**

Nie przewiduje się pomieszczeń socjalnych oraz dodatkowych magazynowych dla potrzeb Wykonawcy, który we własnym zakresie zabezpieczy się w/w pomieszczenia w zakresie przekazanego placu budowy podczas prowadzenia prac.

#### **1.4.5. Warunki dotyczące organizacji ruchu:**

Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania i dostosowania się do obowiązujących na terenie Kompleksu Wojskowego planu organizacji ruchu.

#### **1.4.6. Zabezpieczenie chodników i jezdni:**

W przypadku występowania niebezpieczeństwa dla użytkowników przyległych do placu budowy chodników przewidzianych do ruchu pieszych i dróg dla pojazdów, Wykonawca dokona oznakowania i ogrodzenia powyższych ciągów celem ochrony użytkowników.

#### **1.5. Określenia podstawowe, zawierające definicje pojęć i określeń nigdzie wcześniej niezidentyfikowanych, a wymagających zdefiniowania w celu jednoznacznego rozumienia zapisów dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót:**

- a) „Dziennik korespondencji” – dziennik służący do odzwierciedlania wszystkich procesów na obiekcie z wpisami przedstawicieli Wykonawcy i Zamawiającego. Zapisy dokonywane będą chronologicznie i dotyczyć wykonywanych robót, uzgodnień, odbiorów itp. W szczególności w zeszycie korespondencji powinny być zapisywane następujące informacje:
- data przejęcia przez Wykonawcę placu budowy;
  - daty rozpoczęcia i zakończenia realizacji poszczególnych elementów robót;
  - postęp robót, problemy i przeszkody napotkane podczas realizacji robót;
  - daty, przyczyny i okresy trwania wszystkich opóźnień lub przerw w robotach;
  - komentarze i instrukcje, wyjaśnienia Przedstawiciela Zamawiającego lub Wykonawcy;
  - daty, okresy trwania i uzasadnienie jakiegokolwiek zawieszenia realizacji robót;
  - daty zgłoszenia robót do częściowych i końcowych odbiorów;
  - warunki pogodowe i temperatura otoczenia w okresie realizacji robót mające wpływ na czasowe ich ograniczenia lub spełnienia szczególnych wymagań wynikających z warunków klimatycznych;
  - dane na temat sposobu zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie;
  - dane na temat jakości materiałów, poboru próbek i wyników badań z określeniem przez kogo zostały przeprowadzone i pobrane;
  - wyniki poszczególnych badań z określeniem przez kogo zostały przeprowadzone;
  - inne istotne informacje o postępie robót.
  - wszystkie wyjaśnienia, komentarze lub propozycje wpisane do zeszytu korespondencji przez Wykonawcę powinny być na bieżąco przedstawiane do wiadomości i akceptacji przedstawiciela Zamawiającego.

## **2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI WYROBÓW BUDOWLANYCH ORAZ NIEZBĘDNE WYMAGANIA ZWIĄZANE Z ICH PRZECHOWYWANIEM, TRANSPORTEM, WARUNKAMI DOSTAWY, SKŁADOWANIEM I KONTROLĄ JAKOŚCI:**

### **2.1. Właściwości jakie powinny posiadać podstawowe materiały użyte do wykonania przedmiotu zamówienia:**

Zastosowane materiały powinny odpowiadać Ustawie o Wyrobach Budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004 (Dz. U. z 2020r. poz. 215 t.j. z późn. zmian.) oraz Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. 2016 poz. 1966 z późn. zm.)

Wszystkie materiały i urządzenia użyte do wykonania robót budowlanych powinny spełniać wymagania odpowiednich norm i posiadać atesty, certyfikaty, świadectwa dopuszczenia do stosowania, deklaracje właściwości użytkowych wymagane lub dobrowolnie stosowane przez producentów.

Wykonawca zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu dokumentów potwierdzających, że użyte materiały i urządzenia spełniają wymagania określone w przepisach szczególnych (certyfikaty, deklaracje właściwości użytkowych, karty gwarancyjne, DTR, aprobaty techniczne, instrukcje obsługi itp.). Ww. dokumenty należy przedłożyć w 2 egz. i przekazać Zamawiającemu najpóźniej w terminie minimum 14 dni przed upływem terminu zakończenia robót. Na żądanie Inspektora nadzoru dokumenty potwierdzające właściwości użytych materiałów należy okazywać przed ich wbudowaniem

Materiały budowlane muszą być oznakowane znakiem budowlanym dopuszczenia wyrobu do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie i muszą posiadać informację od producenta zawierającą:

- a) określenie, siedzibę i adres producenta oraz adres zakładu produkującego wyrób budowlany;
- b) identyfikację wyrobu budowlanego zawierającą: nazwę, nazwę handlową, typ, odmianę, gatunek i klasę według Polskiej Normy wyrobu lub aprobaty technicznej;
- c) numer i rok publikacji Polskiej Normy wyrobu lub aprobaty technicznej, z którą potwierdzono zgodność wyrobu budowlanego;
- d) numer i datę wystawienia krajowej deklaracji zgodności;
- e) inne dane, jeżeli wynika to z Polskiej Normy wyrobu lub aprobaty technicznej;
- f) nazwę jednostki certyfikującej, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.

Podstawowe wymagania dla głównych materiałów zadania:

- 1) Płyty żelbetowe – płyty o wymiarach 4,40x0,52x0,10 m, W celu wykonania płyt żelbetowych należy opracować projekt konstrukcyjny wykonawczy. Projekt powinien wykonać projektant posiadający odpowiednie uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej. Przed zamówieniem płyt należy wykonać pomiary z natury.
- 2) Tarcica iglasta klasy II, impregnowana, wilgotność do 15%.

- 3) Zasyпка żwirowa z kruszywa naturalnego o uziarnieniu 2-20 mm.
- 4) Płyty faliste bitumiczne do pokryć dachowych. Kolor, wysokość fali dostosować do istniejącego pokrycia.
- 5) Impregnat do drewna na rozpuszczalnikach organicznych. Kolor dostosować do obecnego koloru desekowania przesłony.

## **2.2. Kontrola materiałów**

Zamawiający może okresowo kontrolować dostarczane na budowę materiały i urządzenia, żeby sprawdzić czy są one zgodne z wymaganiami specyfikacji technicznych

## **2.3. Atesty materiałów i urządzeń**

W przypadku materiałów, dla których wymagane są atesty, każda partia dostarczona na budowę musi posiadać atest określający w sposób jednoznaczny jej cechy. Zamawiający może dopuścić do użycia materiały posiadające atest producenta stwierdzający pełną zgodność tych materiałów z warunkami podanymi w specyfikacji technicznej.

Produkty przemysłowe muszą posiadać atesty wydane przez producenta, poparte w razie potrzeby wynikami wykonanych przez niego badań. Kopie wyników tych badań muszą być dostarczone przez wykonawcę Zamawia.

## **2.4. Przechowywanie i składowanie materiałów i urządzeń**

Wykonawca jest zobowiązany zapewnić aby materiały i urządzenia tymczasowo składowane na budowie, były zabezpieczone przed uszkodzeniem. Musi utrzymywać ich jakość i własności w takim stanie jaki jest wymagany w chwili wbudowania lub montażu. Muszą one w każdej chwili być dostępne dla przeprowadzenia inspekcji przez zarządzającego realizacją umowy, aż do chwili kiedy zostaną użyte.

## **3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU I MASZYN NIEZBĘDNYCH LUB ZALECANYCH DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH ZGODNIE Z ZAŁOŻONĄ JAKOŚCIĄ**

Wykonawca jest zobowiązany do używania jedynie takiego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót i środowisko. Sprzęt używany do robót powinien być zgodny z projektem organizacji robót, zaakceptowanym przez Zamawiającego. Liczba i wydajność sprzętu powinna

## **4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ŚRODKÓW TRANSPORTU**

Przy ruchu po drogach pojazdy muszą spełniać wymagania dotyczące przepisów ruchu drogowego, szczególnie w odniesieniu do dopuszczalnych

obciążeń na osie i innych parametrów technicznych. Środki transportu nie odpowiadające warunkom umowy, będą usunięte z terenu budowy na polecenie Zamawiającego.

Wykonawca jest zobowiązany usuwać na bieżąco, na własny koszt, wszelkie uszkodzenia i zanieczyszczenia spowodowane przez jego pojazdy na drogach oraz dojazdach do terenu budowy.

## **5. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH.**

- a) Roboty budowlane powinny być wykonane z należytą starannością, zgodnie z wiedzą techniczną, przepisami BHP oraz odpowiadać założonej jakości.
- b) Wszystkie prace wykonywać należy z zachowaniem wszelkich obowiązujących, norm przepisów, wiedzy technicznej zwracając szczególną uwagę na jakość i estetykę wykonywanych prac.
- c) Przed przystąpieniem do robót Wykonawca uzgodni wejście na teren budowy i sposób prowadzenia robót z Pełnomocnikiem do spraw ochrony informacji niejawnych Jednostki Wojskowej na terenie której będzie realizował roboty.
- d) Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia robót pod nadzorem kierownika robót.
- e) Wykonawca zobowiązuje się złożyć materiały z rozbiórki i demontażu w miejscu wskazanym przez inspektora TUN. Uprzątnięcie tych materiałów z placu budowy wraz z transportem do miejsca wskazanego należy do obowiązku Wykonawcy. Transport materiałów z demontażu Wykonawca zrealizuje własnymi siłami, własnym transportem i na własny koszt
- f) Dla materiałów pochodzących z rozbiórki i demontażu Wykonawca przy udziale przedstawiciela Zamawiającego (inspektora TUN) sporządzi protokół z odzysku, w którym będzie opis stanu technicznego danego materiału z jego przeznaczeniem do utylizacji lub do przekazania do magazynu w SOI Bolesławiec
- g) Materiały zaklasyfikowane jako zdatne do ponownego wykorzystania (zgodnie z opisem w ww. protokole) oraz złom metalowy Wykonawca dostarczy na swój koszt do magazynu SOI (Sekcja Obsługi Infrastruktury) Bolesławiec.
- h) Materiały niezdatne do ponownego wykorzystania i zakwalifikowane do utylizacji m.in. grunt, gruz, i inne odpady powstałe w wyniku prowadzenia prac budowlanych Wykonawca przekaże na własny koszt do utylizacji
- i) Podstawą do zapłaty Wykonawcy za rozbiórki i demontaże będzie dostarczenie dla Zamawiającego oryginału dokumentu potwierdzającego przekazanie materiałów na stan magazynowy administratora nieruchomości
- j) Na czas wykonywania robót budowlanych, pracownicy realizujący roboty, muszą być wyposażeni w ubrania robocze identyfikujące firmę Wykonawcy np. koszulki, kamizelki, bluzy z trwałym oznakowaniem.

## **6. OPIS DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z KONTROLĄ, BADANIAM I ODBIOREM WYROBÓW I ROBÓT BUDOWLANYCH W NAWIĄZANIU DO DOKUMENTÓW ODNIESIENIA**

- 6.1.** Wykonawca przedłoży odpowiednie i aktualne atesty, aprobaty techniczne wydane przez odpowiednie instytucje, które stanowić będą załączniki do protokołu odbioru robót. Wykonawca przedstawia przedstawicielowi Zamawiającego odpowiednie atesty, aprobaty techniczne, deklaracje właściwości użytkowych przed wbudowaniem celem ich zaakceptowania.

## **7. WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZEDMIARU I OBMIARU ROBÓT**

Jakikolwiek błąd lub opuszczenie (przeoczenie) w ilościach podanych w przedmiarze, specyfikacji technicznej lub technologii robót nie zwalnia Wykonawcy od obowiązku ukończenia wszystkich prac zgodnie z technologią lub wymaganiami producenta. Podany w postępowaniu przedmiar jest dokumentem pomocniczym a podane pozycje KNR nie są dla Wykonawcy obowiązujące. Dlatego zaleca się wizję lokalną obiektu przed złożeniem oferty.

## **8. OPIS SPOSOBU ODBIORU ROBÓT**

- 8.1.** Wykonawca każdorazowo zgłosi w dzienniku korespondencji do odbioru wszelkie roboty ulegające zakryciu, które zostaną odebrane i potwierdzone w dzienniku korespondencji przez przedstawiciela Zamawiającego
- 8.2.** Zobowiązuje się Wykonawcę (Kierownika Robót) do dokonywania wpisów do Zeszytu Korespondencji, w którym będzie opisywał zgodnie z chronologią technologii robót wykonane prace.
- 8.3.** Wykonawca zgłosi, zachowując formę pisemną Zamawiającemu gotowość do odbioru oraz przedłoży komplet dokumentów wymaganych Umową i niniejszą specyfikacją.
- 8.4.** Zasady odbiorów robót i płatności za ich wykonanie określa umowa.

## **9. OPIS SPOSOBU ROZLICZANIA ROBÓT TYMCZASOWYCH I TOWARZYSZĄCYCH**

Roboty towarzyszące opisane w punkcie 1.3 niniejszej specyfikacji Wykonawca wykona we własnym zakresie a wynagrodzenie za ich wykonanie skalkuluje w kosztach ogólnych.

## **10. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WSTĘPU NA TEREN JEDNOSTKI WOJSKOWEJ**

a) Wykonawca / Podwykonawca przed rozpoczęciem realizacji robót zwróci się z wnioskiem do Komendanta 43 WOG w Świątoszowie o skierowanie wniosku do Dowódcy Jednostki Wojskowej w Bolesławcu o wydanie zezwolenia na wejście (wjazd) określonych osób (pracowników) i pojazdów realizujących zamówienie przedkładając listę osób podając:

- imię i nazwisko,
- pesel,
- nr dokumentu tożsamości
- rodzaj pojazdu, markę
- nr rejestracyjny.

W przypadku zmian osobowych należy, co najmniej z 7 dniowym wyprzedzeniem uaktualnić wykaz pracowników.

b) Wykonawca / Podwykonawca zobowiązany jest do bezwzględnego przestrzegania przepisów i zasad normujących wstęp na tereny chronione (zamknięte) osób nieposiadających polskiego obywatelstwa.

c) Brak dopełnienia powyższych formalności skutkowało będzie nie wpuszczeniem na teren obiektów wojskowych, przy czym nie może to być traktowane, jako utrudnianie realizacji zamówienia przez Zamawiającego.

d) Zamawiający zastrzega sobie możliwość nie dopuszczania do wykonywania usługi osób wyznaczonych przez wykonawcę, w szczególności karanych i przeciw którym toczy się postępowanie karne.

Na teren kompleksu nie mogą wjeżdżać pojazdy posiadające zagraniczne numery rejestracyjne oraz nieuczestniczące w wykonywaniu usługi.

*UWAGA! Brak zgody w formie pozwolenia na wejście (wjazd) na teren jednostki skutkowało będzie nie wpuszczeniem na teren obiektów wojskowych, przy czym nie może to być traktowane, jako utrudnianie realizacji zamówienia przez Zamawiającego.*

## **11. DOKUMENTY ODNIESIENIA:**

- Ustawa Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r.
- Ustawa o Wyrobach Budowlanych z dnia 16 kwietnia 2004 (Dz.U.2020.215.t.j. z późn. zmian.)
- Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 17 listopada 2016r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. 2016 poz. 1966 z późn. zmian.)
- Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.2019.1065)

- Normy, atesty i aprobaty techniczne, deklaracje właściwości użytkowych