





Rodzaj namiotu		z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		4x8b_1
Lokalizacja		RU7 / Wisła
Namiot przeznaczony dla działu		Security
Opis		namiot do kontroli busów
Dane podstawowe	Szerokość [m]	4
	Długość [m]	8
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	3,5
	Powierzchnia m <sup>2</sup>	32
	W przypadku braku możliwości dostarczenia namiotu o wymiarach podanych powyżej należy zastosować namiot większy, lecz rozmiarowo jak najbardziej zbliżony, pod warunkiem iż zmieści się w wskazanym na mapie obszarze.	
	Stan	Nowe, lub w bardzo dobrym stanie.
	Kolor	Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
	Namiot można zbudować z kilku mniejszych namiotów, jednak w takim wypadku należy zapewnić szczelność połączeń między nimi.	
Dokumentacja	Dołączony schemat namiotu	NIE
	Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć obiekt zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy Dz.U.2003.169.1650.	WYMAGANE
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	WYMAGANE
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	WYMAGANE
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	WYMAGANE
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	WYMAGANE
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	WYMAGANE
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	WYMAGANE
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	WYMAGANE
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	WYMAGANE
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	WYMAGANE
	Należy przegrodzić namiot ścianką wewnętrzną wraz z drzwiami zgodnie z dołączonym schematem	WYMAGANE
	Należy umożliwić firmą zewnętrznym montaż ścianek wewnątrz namiotów	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	Wejścia	Wjazd i wyjazd po krótszym boku
	Ilość drzwi (lub więcej gdy tak stanowią przepisy p.poż)	
	Zamykanie	Należy zastosować w namiocie, zamknięcie wejść zabezpieczające na czas poza trwaniem zawodów
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	WYMAGANE
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	TAK
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należ wyposażać go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	WYMAGANE
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		



Rodzaj namiotu		z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		4x8b_2
Lokalizacja		RU7 / Wisła
Namiot przeznaczony dla działu		Security
Opis		namiot do kontroli busów
Dane podstawowe	Szerokość [m]	4
	Długość [m]	8
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	3,5
	Powierzchnia m <sup>2</sup>	32
	W przypadku braku możliwości dostarczenia namiotu o wymiarach podanych powyżej należy zastosować namiot większy, lecz rozmiarowo jak najbardziej zbliżony, pod warunkiem iż zmieści się w wskazanym na mapie obszarze.	
	Stan	Nowe, lub w bardzo dobrym stanie.
	Kolor	Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
	Namiot można zbudować z kilku mniejszych namiotów, jednak w takim wypadku należy zapewnić szczelność połączeń między nimi.	
Dokumentacja	Dołączony schemat namiotu	NIE
	Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć obiekt zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy Dz.U.2003.169.1650.	WYMAGANE
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	WYMAGANE
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	WYMAGANE
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	WYMAGANE
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	WYMAGANE
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	WYMAGANE
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	WYMAGANE
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	WYMAGANE
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	WYMAGANE
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	WYMAGANE
	Należy przegrodzić namiot ścianką wewnętrzną wraz z drzwiami zgodnie z dołączonym schematem	WYMAGANE
	Należy umożliwić firmą zewnętrznym montaż ścianek wewnątrz namiotów	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	Wejścia	Wjazd i wyjazd po krótszym boku
	Ilość drzwi (lub więcej gdy tak stanowią przepisy p.poż)	
	Zamykanie	Należy zastosować w namiocie, zamknięcie wejść zabezpieczające na czas poza trwaniem zawodów
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	WYMAGANE
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	TAK
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należ wyposażyć go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	WYMAGANE
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

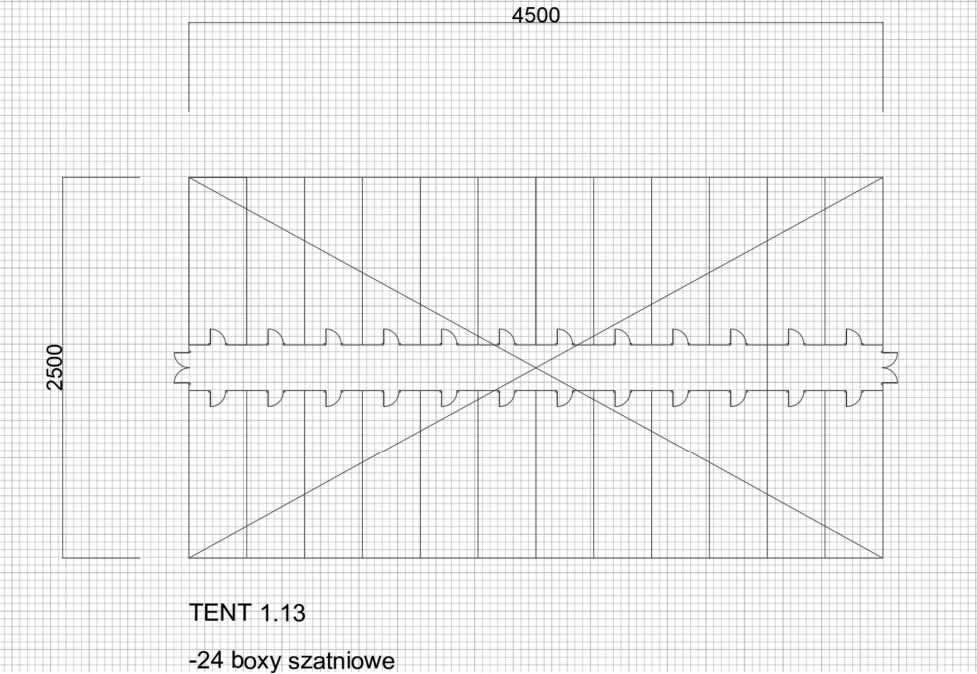


Rodzaj namiotu		z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		5x20b_1
Lokalizacja		RU7 / Wisła
Namiot przeznaczony dla działu		Security
Opis		namiot do kontroli tirów
Dane podstawowe	Szerokość [m]	5
	Długość [m]	20
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	4,5
	Powierzchnia m <sup>2</sup>	100
	W przypadku braku możliwości dostarczenia namiotu o wymiarach podanych powyżej należy zastosować namiot większy, lecz rozmiarowo jak najbardziej zbliżony, pod warunkiem iż zmieści się w wskazanym na mapie obszarze.	
	Stan	Nowe, lub w bardzo dobrym stanie.
	Kolor	Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
	Namiot można zbudować z kilku mniejszych namiotów, jednak w takim wypadku należy zapewnić szczelność połączeń między nimi.	
Dokumentacja	Dołączony schemat namiotu	NIE
	Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć obiekt zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy Dz.U.2003.169.1650.	WYMAGANE
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	WYMAGANE
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	WYMAGANE
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	WYMAGANE
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	WYMAGANE
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	WYMAGANE
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	WYMAGANE
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach	WYMAGANE
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	WYMAGANE
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	WYMAGANE
	Należy przegrodzić namiot ścianką wewnętrzną wraz z drzwiami zgodnie z dołączonym schematem	WYMAGANE
	Należy umożliwić firmą zewnętrznym montaż ścianek wewnątrz namiotów	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	Wejścia	Wjazd i wyjazd po krótszym boku
	Ilość drzwi (lub więcej gdy tak stanowią przepisy p.poż)	
	Zamykanie	Należy zastosować w namiocie, zamknięcie wejść zabezpieczające na czas poza trwaniem zawodów
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	WYMAGANE
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	TAK
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należ wyposażyć go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	WYMAGANE
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		



Rodzaj namiotu		z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		25x45d_1
Lokalizacja		RU7 / Wiśła
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	25
	Długość [m]	45
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,7
	Powierzchnia m <sup>2</sup>	1125
	W przypadku braku możliwości dostarczenia namiotu o wymiarach podanych powyżej należy zastosować namiot większy, lecz rozmiarowo jak najbardziej zbliżony, pod warunkiem iż zmieści się w wskazanym na mapie obszarze.	
	Stan	Nowe, lub w bardzo dobrym stanie.
	Kolor	Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
	Namiot można zbudować z kilku mniejszych namiotów, jednak w takim wypadku należy zapewnić szczelność połączeń między nimi.	
Dołączony schemat namiotu		NIE
Dokumentacja	Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć obiekt zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy Dz.U.2003.169.1650.	WYMAGANE
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	WYMAGANE
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	WYMAGANE
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	WYMAGANE
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	WYMAGANE
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	WYMAGANE
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	WYMAGANE
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach	WYMAGANE
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	WYMAGANE
	W przypadku występowania ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	WYMAGANE
	Należy przegrodzić namiot ściankami wewnętrznymi wraz z drzwiami zgodnie z dołączonym schematem	WYMAGANE
	Należy umożliwić firmą zewnętrznym montaż ścianek wewnątrz namiotów	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	z 4 stron z możliwością otwarcia części ścianek w celu wietrzenia
	Rodzaj poszycia	Pełne
	Wejścia	Należy zastosować drzwi o szerokości zgodnej z przepisami dla tego typu obiektów
	Ilość drzwi (lub więcej gdy tak stanowią przepisy p.poż)	
Elektryka	Zamykanie	Należy zastosować w namiocie, zamknięcie wejść zabezpieczające na czas poza trwaniem zawodów
	Należy przewidzieć kanały przejść kablowych dla potrzeb zasilania urządzeń elektrycznych w namiocie. Wszelkie instalacje wewnątrz namiotu wraz z ich zasilaniem wykona zlecający we własnym zakresie.	WYMAGANE
	Należy zastosować uziemienie	WYMAGANE
Podłoga	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym. Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	TAK
	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	WYMAGANE
Instalacje inne	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podtóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez	WYMAGANE
	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należy wyposażać go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	WYMAGANE



<p>Poglądowe zdjęcie</p>	 <p>4500</p> <p>2500</p> <p>TENT 1.13</p> <p>-24 boxy szatniowe</p>
<p>Podpis zdającego</p>	
<p>Podpis odbierającego</p>	
<p>Podpis przedstawiciela działu zamawiającego</p>	











