



Romualda 67 Augusta

79/31

79/6

79/13

79/8

79/14

79/15

79/32

CSM, Centrum
Sztuki Mościce, Dom
Kultury w Mościcach

Pływalnia Kryta
ZKS Unia Tarnów

87/4

Pływalnia Letnia
ZKS Unia Tarnów

79/24

87/2

TOSIR, lodowisko
odkryte sztucznie
mrożone

87/3

87/1

Romualda Traugutta

87/5

973 79/25

ZKS Unia Tarnów

79/27

87/6

87/8

79/29

87/9

79/30

79/17

26/1

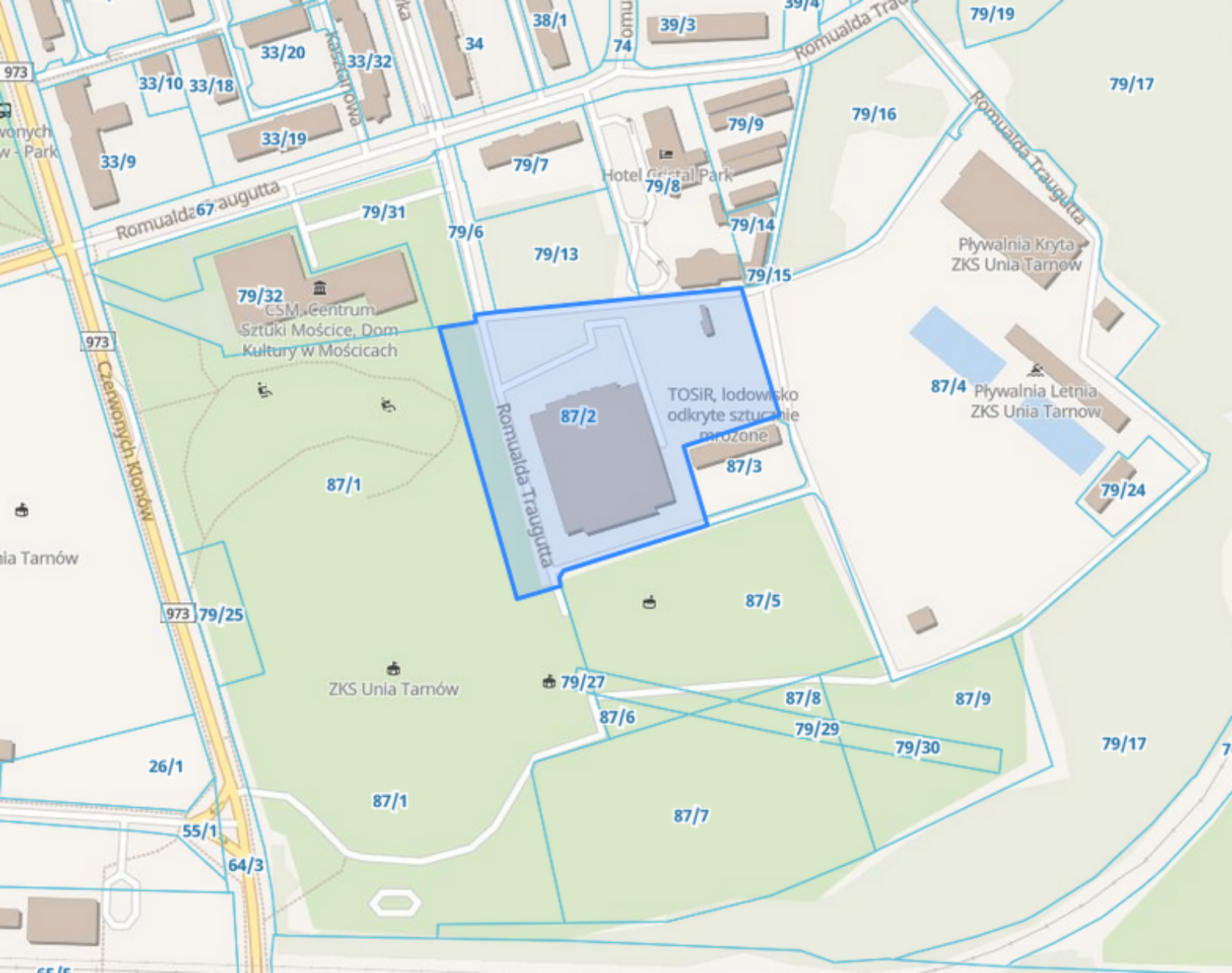
87/1

87/7

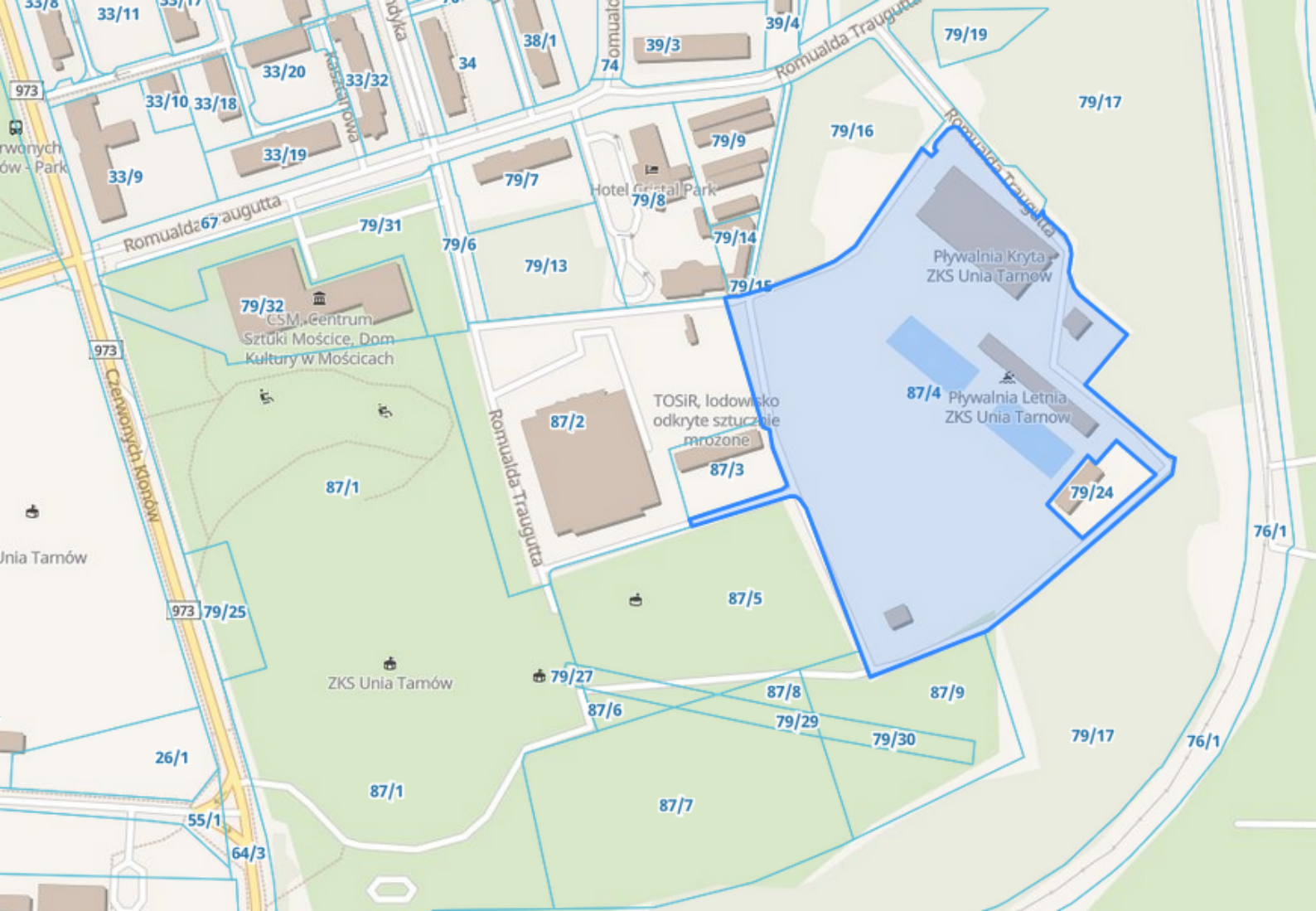
55/1

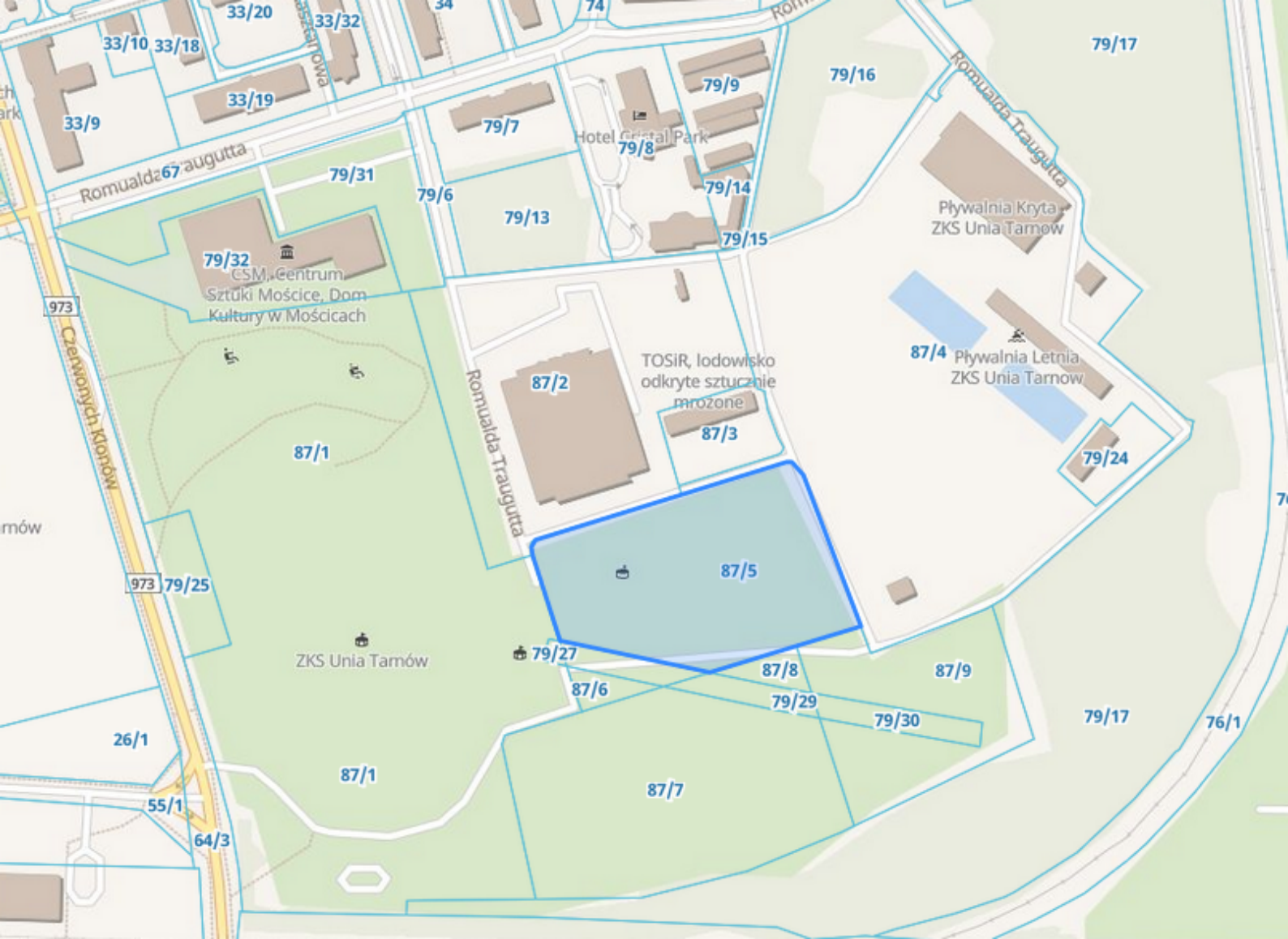
64/3

65/5









973

Czerwonych Kłosek

973

79/25

26/1

55/1

64/3

33/10 33/18

33/9

33/19

33/20

33/32

79/31

79/6

79/13

79/7

Hotel Crystal Park

79/8

79/9

79/14

79/15

79/16

79/17

Romualda Traugutta

Pływalnia Kryta
ZKS Unia Tarnów

79/32
CSM „Centrum
Sztuki Mościce, Dom
Kultury w Mościcach

87/1

87/2

TOSIR, lodowisko
odkryte sztucznie
mrożone

87/3

87/4 Pływalnia Letnia
ZKS Unia Tarnów

79/24

87/5

ZKS Unia Tarnów

79/27

87/6

87/8

79/29

79/30

87/9

79/17

76/1

87/1

87/7

Rodzaj namiotu		3x3 z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3b_1
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Security
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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 dociężenia 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 zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	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.	NIE
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należy 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		3x3 z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3b_2
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Security
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociężenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	Zamykanie	Należy zastosować w namiocie, zamknięcie wejść zabezpieczające na czas poza trwaniem zawodów
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym. Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należy wyposażyć go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3b_3
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Ticketing
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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 dociężenia 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 występowania ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	WYMAGANE
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	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.	NIE
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należy 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		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_1
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_2
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_3
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_4
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_5
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należy wyposażić go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_6
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_7
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_8
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_9
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_10
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_11
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_12
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_13
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_14
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_15
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_16
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Sport
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowanie ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	
	Rodzaj poszycia	
	Zamykanie	
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym.Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	
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.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x3 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x3d_17
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Security
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	3
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	9
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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 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 zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	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.	NIE
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	WYMAGANE
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	WYMAGANE
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		5x5 z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		5x5b_1
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Marketing
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	5
	Długość [m]	5
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	25
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowania ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	Zamykanie	Należy zastosować w namiocie, zamknięcie wejść zabezpieczające na czas poza trwaniem zawodów
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym. Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należy wyposażyć go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		5x5 z ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		5x5b_2
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Marketing
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	5
	Długość [m]	5
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	25
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wewnątrz. Należy zachować spójną kolorystykę dla wszystkich namiotów na danej lokalizacji.
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.	
	Wszelkie niezbędne wymagane prawem protokoły pomiarów elektrycznych dla instalacji oświetlenia i klimatyzacji / wentylacji. (dot. Namiotów w których zamontowano taką instalację)	
	Protokół z przeglądu, szczelności i czyszczenia klimatyzacji zgodnie z wymaganiami serwisowymi producenta urządzenia. (dot. Namiotów w których należy zamontować klimatyzację)	
	Protokół pomiarów oświetlenia podstawowego. (dot. Namiotów w których należy zamontować oświetlenie)	
	Odbiór sanepidowski (dot. Namiotów dla których odbiór taki jest wymagany przepisami prawa)	
	Dokument potwierdzający dobór i montaż odpowiedniego dociążenia namiotów, zgodnie z przepisami i normami.	
Konstrukcja	Należy zastosować balastowanie / kotwienie namiotu uwzględniające obciążenia od wiatru. Rekomendowane zastosowanie odciągów.	
	Materiał i technologia poszycia musi zapewnić odpowiednią termikę i zapach oraz przepuszczalność światła.	
	Wykonana z materiału odpowiedniego dla tego typu konstrukcji, spełniająca przepisy wymagane dla tego typu konstrukcji.	
	W przypadku występowania ostrych krawędzi należy je zabezpieczyć.	
	Należy zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	Zamykanie	Należy zastosować w namiocie, zamknięcie wejść zabezpieczające na czas poza trwaniem zawodów
Elektryka	Należy zastosować uziemienie	
	Należy zamontować oświetlenie o natężeniu zgodnym z PN 12464-1, zakończone podejściem kablowym. Oświetlenie zostanie zasilone z zasobów organizatora.	
Instalacje inne	Obiekt należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż, a jeśli wymagają tego przepisy należy wyposażyć go w dodatkowe zabezpieczenia p.poż takie jak gaśnice, instalację nagłaśniającą, przeciwpożarową z sygnalizacją zewnętrzną itp.	
Podpis zdającego		
Podpis odbierającego		
Podpis przedstawiciela działu zamawiającego		

Rodzaj namiotu		3x6 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x6d_1
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Ticketing
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	6
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	18
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wnętrza. 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	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 dociężenia 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 zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	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
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	WYMAGANE
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	WYMAGANE
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		3x6 z podłogą i ścianami bocznymi
Oznaczenie na mapach		3x6d_2
Lokalizacja		BSC/HBB / Boiska piaszczyste
Namiot przeznaczony dla działu		Ticketing
Opis		
Dane podstawowe	Szerokość [m]	3
	Długość [m]	6
	Średnica [m]	ND
	Wysokość (minimalna) [m] z możliwością regulacji	2,5
	Powierzchnia m ²	18
	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	Dowolny zapewniający przepuszczalność światła do wnętrza. 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	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 zastosować namioty umożliwiające szybkie składanie/rozkładanie "namioty ekspresowe", a także przewidzieć możliwość łączenia kilku namiotów w 1 większy	WYMAGANE
Poszycie / stolarka	Ścianki	Z 4 stron z możliwością niezależnego otwarcia każdej ze ścianek.
	Rodzaj poszycia	Pełne
	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
Podłoga	Należy zastosować stabilną i wypoziomowaną podłogę,	WYMAGANE
	Należy umożliwić montaż podwykonawcą podłóg specjalistycznych / sportowych firmą zewnętrzną na podłodze dostarczonej przez zleceniobiorcę.	WYMAGANE
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		

