


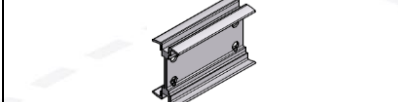
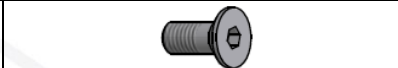
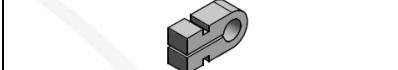

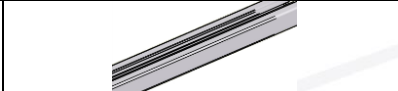

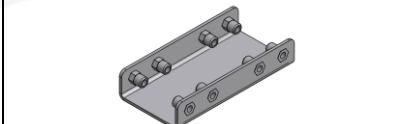

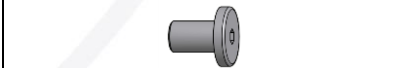
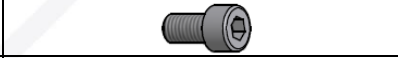







***INSTRUKCJA
MONTAŻU I UŻYTKOWANIA***

***BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ 7,32x2,44 m
TYP 1 PRO (z odciągami)
zgodnie z normą PN-EN 748
Indeks 107853***

I. Wykaz elementów składowych:

Lp.	Nazwa elementu		Ilość dla 1 bramki	Ilość dla 2 bramek
1.	Poprzeczka bramki lakierowana proszkowo na kolor RAL 9003		1 szt.	2 szt.
2.	Słupek bramki lakierowany proszkowo na kolor RAL 9003		2 szt.	4 szt.
3.	Łącznik poprzeczki i słupka		2 szt.	4 szt.
4.	Śruba stożkowa M8x20 samohamowne		8 szt.	16 szt.
5.	Zapinka siatki szara		120 szt.	240 szt.
6.	Zawias dolny		2 szt.	4 szt.
7.	Rama dolna aluminiowa o profilu 80x40 mm - słupek		2 szt.	4 szt.
7.	Rama dolna aluminiowa o profilu 80x40 mm - poprzeczka		1 szt.	2 szt.
8.	Łącznik ramy dolnej		2 szt.	4 szt.
9.	Śruba z płaskim łbem walcowym i gniazdem imbusowym M8x80		2 szt.	4 szt.
10.	Nakrętka Ericsona M8		2 szt.	4 szt.
11.	Śruba imbusowa M8x16		10 szt.	20 szt.
12.	Maszt odciągowy stalowy lub aluminiowy		2 szt.	4 szt.
13.	Klucz płasko-oczkowy 13		1 szt.	1 szt.
14.	Klucz imbusowy		2 szt.	2 szt.
15.	Tuleja aluminiowa słupa światła bramki		2 szt.	4 szt.
16.	Pokrywa tulei słupa, aluminiowa		2 szt.	4 szt.

17.	Tuleja masztu odciągowego		2 szt.	4 szt.
18.	Pokrywa tulei masztu odciągowego		2 szt.	4 szt.
19.	Siatka na bramkę		1 szt.	2 szt.
20.	Listwa dociskowa		2 szt.	4 szt.
21.	Blacha dystansowa		2 szt.	4 szt.
22.	Śruba M8x25		16 szt.	32 szt.
23.	Zawias górny (lewy/prawy)		2 szt.	4 szt.

II. Ogólny opis produktu

BRAMKA PROFESJONALNA – TULEJOWANA Z ODCIĄGAMI (7,32x2,44m) - typ 1.

Wykonane z profilu aluminiowego 120x100 mm z wewnętrznym uźebrowaniem przeciwdziałającym odkształceniom, zgodnie z normą PN-EN 748. Światło bramki skręcane, łączone aluminiowymi łącznikami, malowane proszkowo na kolor biały RAL 9003. Rama dolna uchylna, wykonana z profilu aluminiowego 80x40 mm lakierowana proszkowo na kolor RAL 9003 (biały); odciągi wykonane z rury aluminiowej \varnothing 50 mm, lakierowana proszkowo na kolor RAL 9003 (biały). Spełnia wymagania normy **PN-EN 748** oraz przepisów **FIFA. Certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobów znakiem bezpieczeństwa B.**

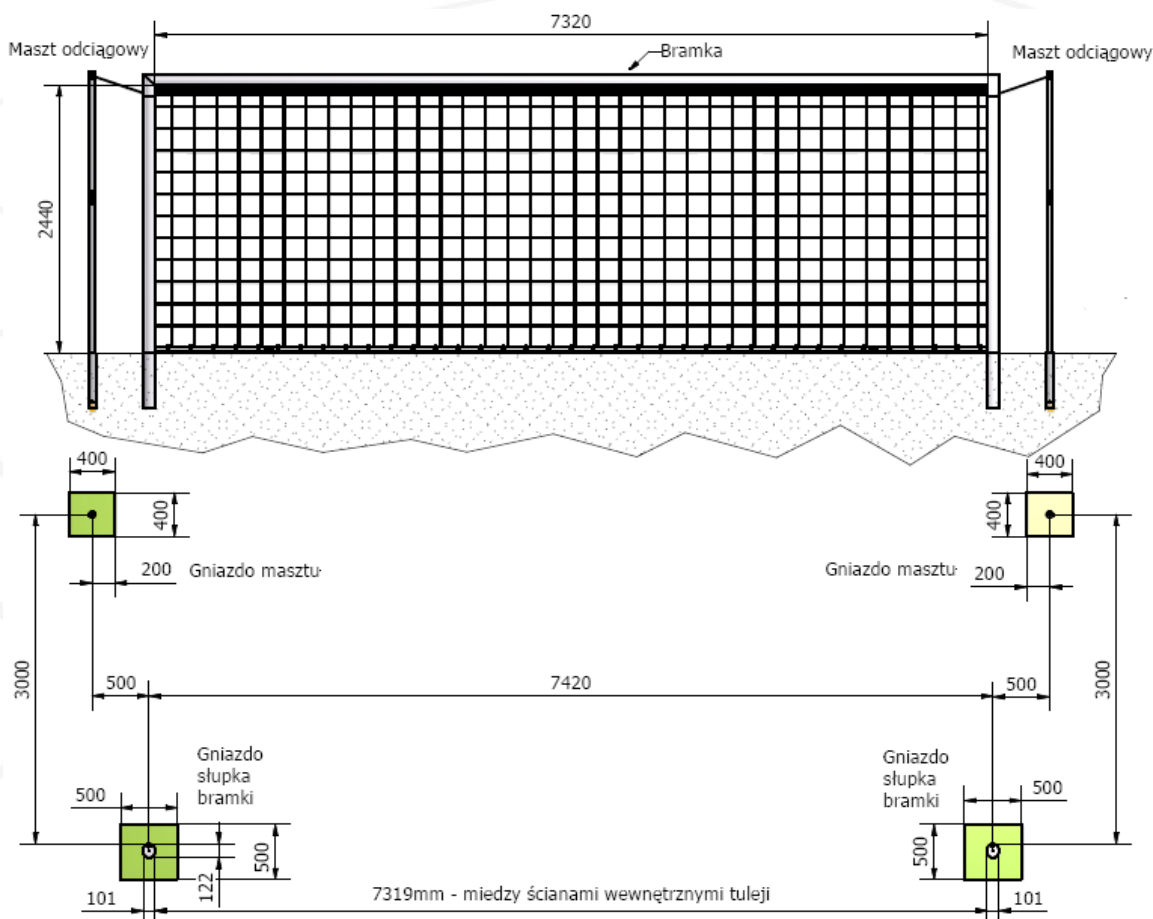
III. Przeznaczenie

Bramka przeznaczona jest do użytkowania na pełnowymiarowych obiektach otwartych do gry w piłkę nożną.

IV. Sposób montażu

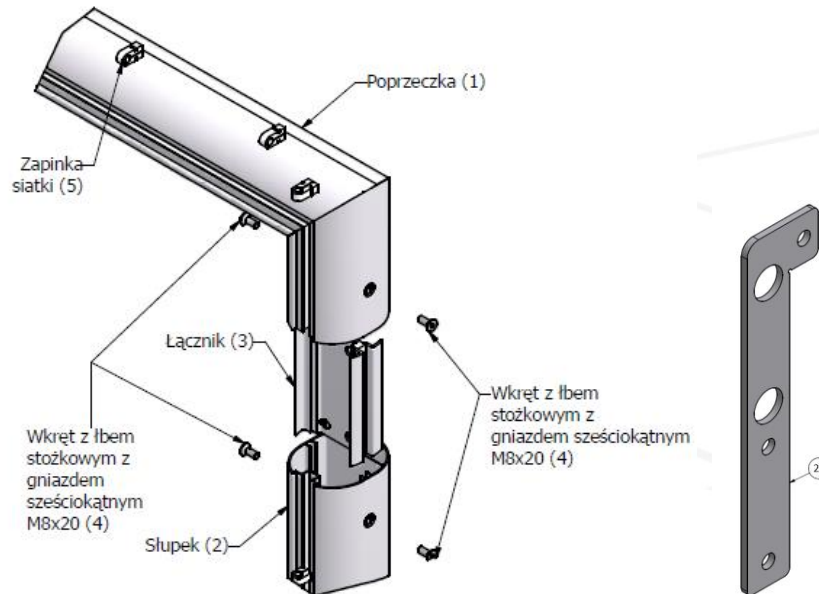
1. MONTAŻ TULEI.

Usytuować gniazda (tuleje) bramki w podłożu w fundamencie betonowym o wymiarach: dla światła bramki min. 500x500x1100 mm; dla masztów odciągowych min. 400x400x1100 mm; beton klasy min. C-20, wg poniższego schematu. Fundament powinien być wyposażony w drenaż (w zależności od rodzaju podłoża może okazać się konieczne wysypanie gruboziarnistego żwiru w celu odprowadzenia wody, która może dostać się do tulei – czynność taką należy wykonać w przypadku gliniastego i nieprzepuszczalnego podłoża). Górna krawędź tulei powinna licować się z poziomem zerowym boiska (murawy). Bramkę można osadzać w tulei dopiero po całkowitym związaniu betonu (min. 5 dni)



2. MONTAŻ ŚWIATŁA BRAMKI.

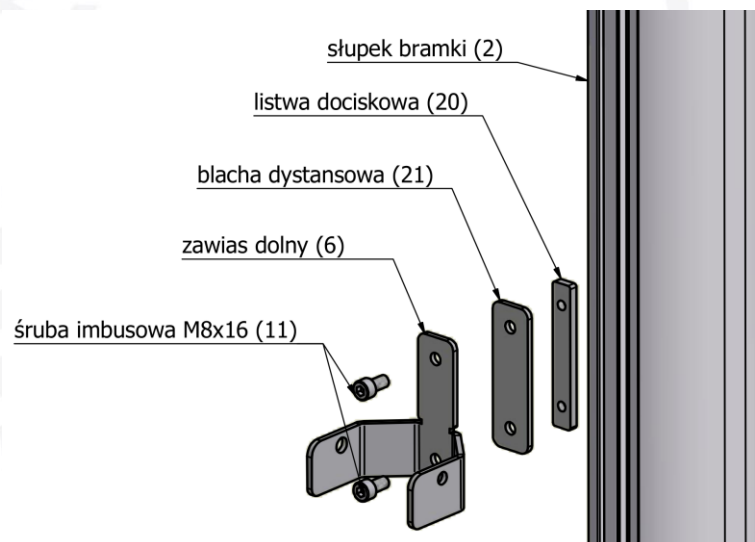
Zmontować światło bramki (1,2). W słupki bramki (2) wprowadzić łączniki (3) i mocować je śrubami stożkowymi M8x20 samohamownymi (4), a poprzeczkę bramki (1) nasunąć na łączniki (3) w skręconych słupkach i w złożeniu skręcić śrubami (4).



3. MONTAŻ ZAWIASÓW DOLNEJ RAMY SIATKI.

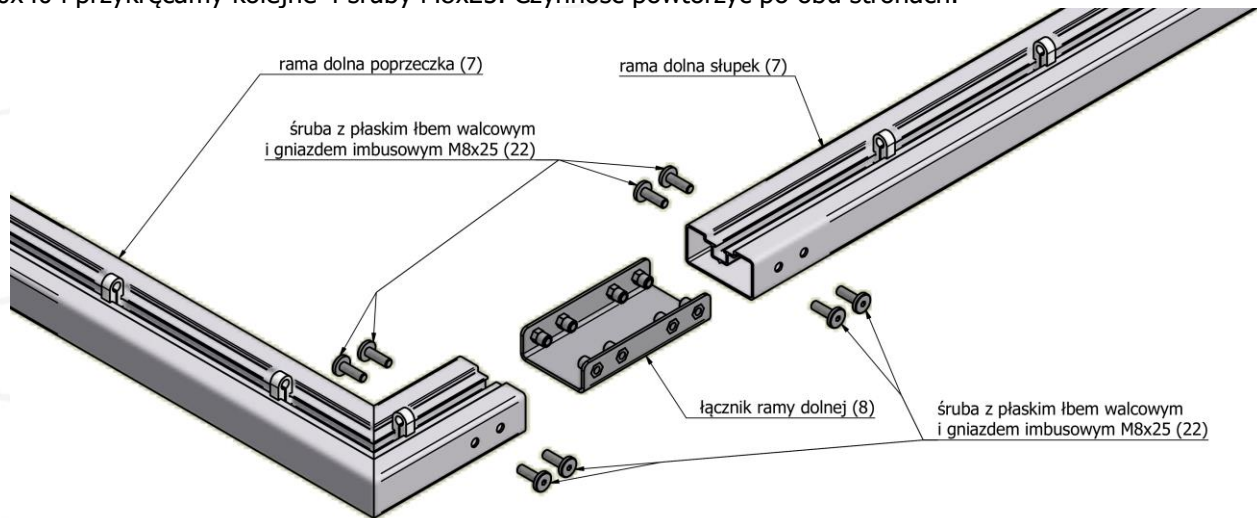
Połączenie zawiasu dolnego (6) do słupka (2) wykonać zgodnie z poniższym rysunkiem. Rama światła bramki powinna być położona na równym i czystym podłożu, rowkami pod zapinki siatki (5) do góry. Listwę dociskową wsuwamy w rowek słupka. Między zawias dolny profilu 80x40 wkładamy blachę dystansową i dokręcamy dwiema śrubami M8x16 z łbem walcowym i gniazdem imbusowym. Następnie przykręcić na dwie śruby M8x16 (11) zawias na takiej wysokości, aby można było osadzić słupki bramki w tulejach fundamentowych (~500 mm od krawędzi słupka).

Ramę światła bramki z przykręconymi zawiasami dolnymi (6) włożyć do tulei fundamentowych.

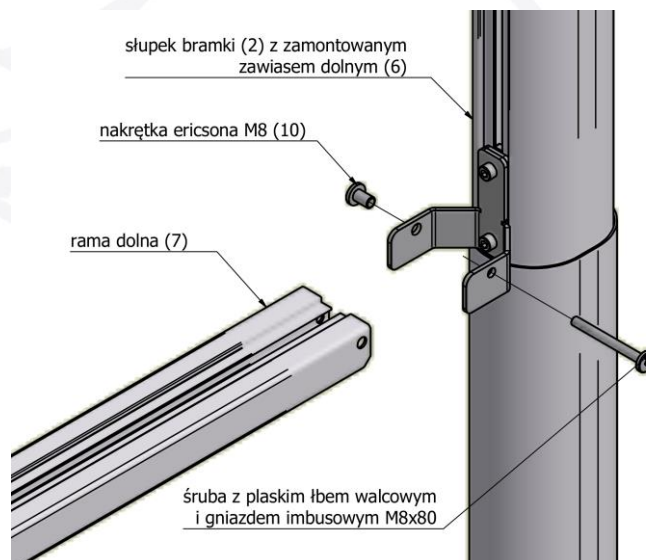


4. MONTAŻ RAMY DOLNEJ SIATKI.

Rama dolnej siatki (7), składa się z trzech elementów ramy aluminiowej o profilu 80x40 mm połączonych ze sobą za pomocą łącznika (8). Należy położyć cały komplet ramy siatki na płaskim podłożu. W poprzeczkę dolną 80x40mm (z lewej strony zdjęcia) wkładamy łącznik dolny profilu 80x40 mm, następnie wkręcamy 4 śruby z łbem płaskim walcowym i gniazdem imbusowym M8x25 (22). Następnie w łącznik wkładamy słupek dolny 80x40 i przykręcamy kolejne 4 śruby M8x25. Czynność powtórzyć po obu stronach.



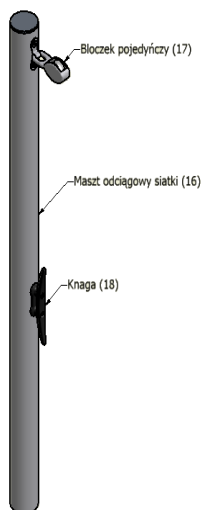
Tak skręcona ramę dolną siatki należy przykręcić do zawiasów dolnych za pomocą śrub M8x80 z płaskim łbem walcowym z gniazdem nimbusowym i nakrętek Ericssona M8.



5. MONTAŻ MASZTÓW ODCIĄGOWYCH

Maszt odciągowy siatki (12) (patrz rys. 5) należy umieścić we wcześniej zamontowanych tulejach fundamentowych. Siatkę przyczepić do poprzeczki światła bramki za pomocą 33 szt. zapinek, a do słupków przy użyciu 22 szt. zapinek (po 11 na stronę)*. Następnie siatkę należy przymocować do ramy dolnej (7) przy użyciu zapinek. Tak zaczepioną siatkę należy zawiesić na masztach odciągowych siatki (12) za pomocą linki, która powinna być przełożona przez bloczek pojedynczy i zablokowana na knadze.

* [zapinkę należy przełożyć przez oczko siatki, a następnie wsunąć do rowka profilu aluminiowego i przekręcić o 90°]



Rys. 5

V. Użytkowanie bramek

1. Przed rozpoczęciem użytkowania i później w czasie eksploatacji bramek należy w nich okresowo sprawdzać i dociągać/dokręcać wszystkie węzły zamocowań.
2. Bramka jest przeznaczona wyłącznie do gry w piłkę nożną i nie może być używana do innych celów.
3. Zabrania się wspinania na konstrukcję i siatkę.

VI. Gwarancja

1. Producent udziela gwarancji na okres 24 miesiące od daty bezusterkowego odbioru końcowego/daty faktury.
2. Wady lub uszkodzenia sprzętu ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie przez producenta lub upoważnione przedstawicielstwo serwisowe.
3. Gwarancja nie są objęte:
 - czynności do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt, np.: konserwacja, utrzymanie czynności, okresowe dokręcanie węzłów zamocowań itp.
 - uszkodzenia mechaniczne oraz chemiczne spowodowane niewłaściwą eksploatacją i konserwacją (np. stosowanie niewłaściwych środków do czyszczenia, samodzielne próby naprawy usterek)
 - uszkodzenia powstałe z winy użytkownika bądź osób trzecich (w tym akty wandalizmu).
4. Pozostałe sprawy nie ujęte w warunkach gwarancji regulują przepisy Kodeksu Cywilnego.
5. **OBSŁUGA GWARANCYJNA.**

W przypadku wystąpienia wad w przedmiocie sprzedaży w okresie gwarancji, kupujący niezwłocznie powiadomi o tym fakcie producenta, a producent w ciągu 21 dni rozpozna reklamację i zaproponuje termin usunięcia usterki/-ek. Zawiadomienie producenta o wykryciu wady może zostać dokonane jedynie w formie pisemnej (listownie, faksem lub e-mailem). Zawiadomienie powinno zawierać wykaz dostrzeżonych wad oraz jeżeli to możliwe dokumentację zdjęciową. Dane kontaktowe w celu dokonania zgłoszenia wystąpienia usterki: **INTERPLASTIC Roger Żółtowski, Tuchom ul. Gdyńska 45, 80-209 Chwaszczyno**; E-mail: info@interplastic.pl lub nr faksu **58 511 29 80**. Zgłoszenia przyjmowane są od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 16:00. Termin zgłoszenia wysłanego po wskazanych godzinach rozpoczyna swój bieg od następnego dnia roboczego. Usunięcie wad i usterek stwierdza się protokołarnie.

6. **OBSŁUGA POGWARANCYJNA**

W przypadku wystąpienia wad w przedmiocie umowy po okresie gwarancji, kupujący zawiadomi pisemnie producenta o powyższym fakcie (jak wyżej), a producent w ciągu 21 dni rozpozna usterkę i zaproponuje sposób oraz koszt naprawy. Po zaakceptowaniu przez kupującego warunków naprawy, strony ustalają termin usunięcia wad.