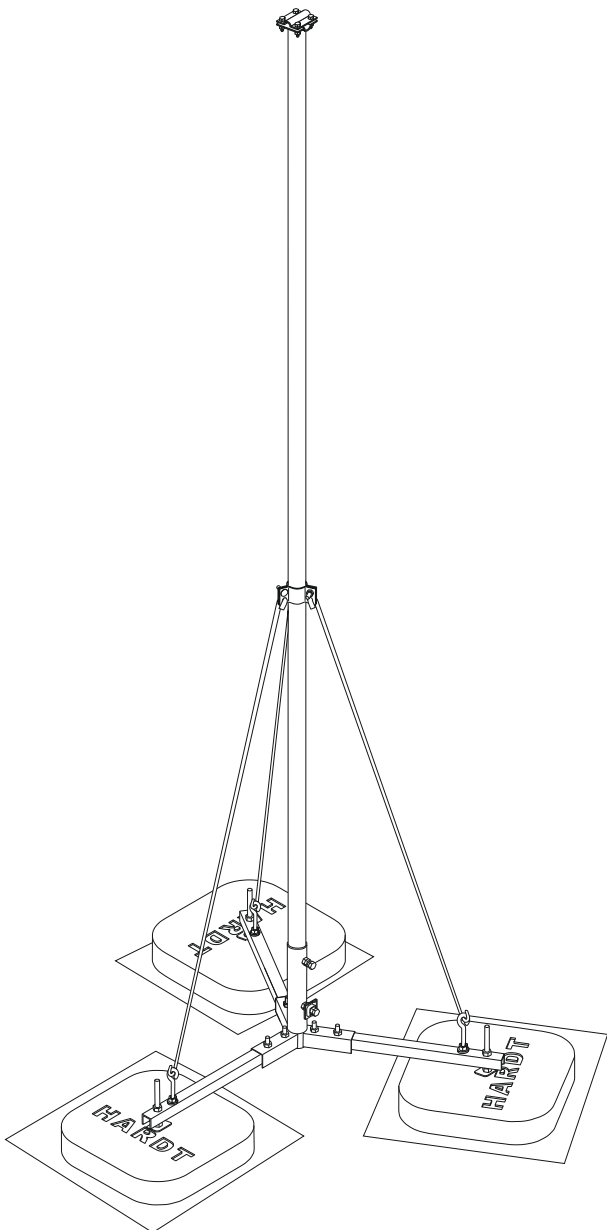


Maszt wolnostojący na trójnogu do zwodów podwyższonych

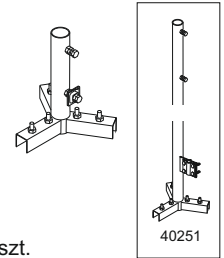
Dotyczy masztów:

- 40231 - maszt na trójnogu H=3000 mm
- 40241 - maszt na trójnogu H=4000 mm
- 40251 - maszt na trójnogu H=5000 mm

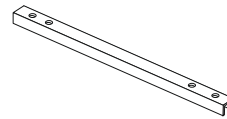


Zestawienie elementów

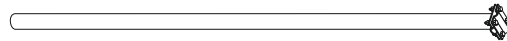
1. Trójnożna podstawa masztu, (wymiary zgodnie z kartą katalogową) - 1 szt.
 śruby M10x20 + nakrętki + podkładki - 6 szt.



2. Ramiona podstawy trójnożnej L=750 mm - 3 szt.



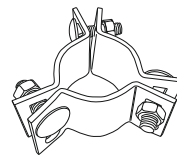
3. Rura wsporcza+złącze krzyżowe (wymiary zgodnie z kartą katalogową) - 1 szt.



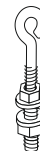
4. Zastrzał L=2000 mm - 3 szt.



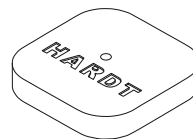
5. Obejma do zastrzałów - 1 szt.



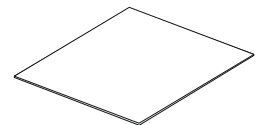
6. Uchwyt naciągowy + 2x nakrętka M10 + 2x podkładka - 3 komplety



7. Obciążnik betonowy - 3 szt.

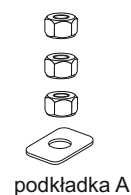
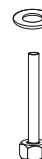


8. Dywanik gumowy - 3 szt.



9. Śruba M12x160+ podkładka A,B + 3 nakrętki M12 - 3 komplety

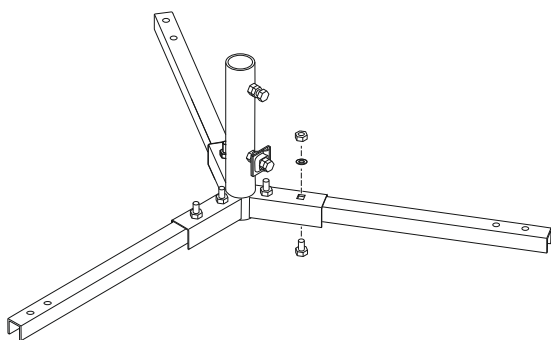
podkładka B



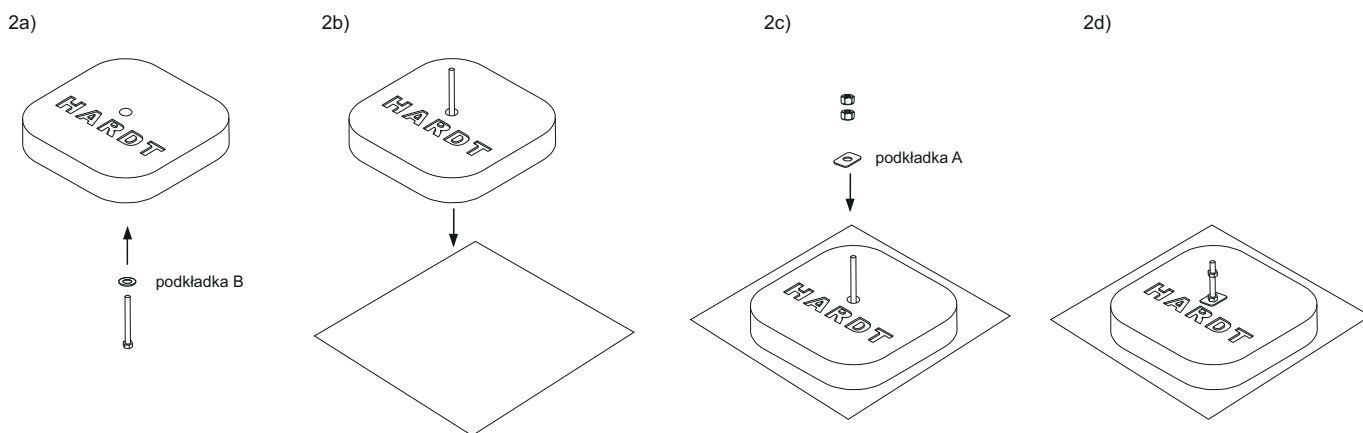
podkładka A

INSTRUKCJA MONTAŻU

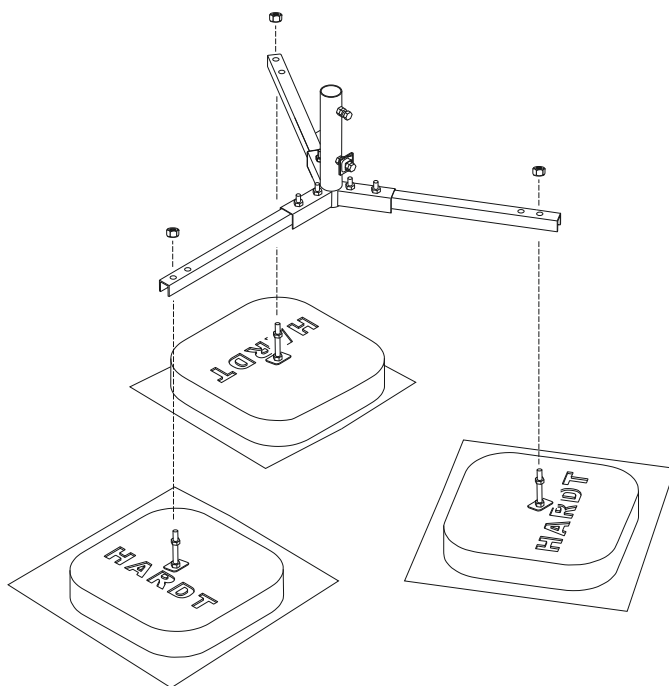
1. Skręcić podstawę masztu z ramionami jak na poniższym rysunku:



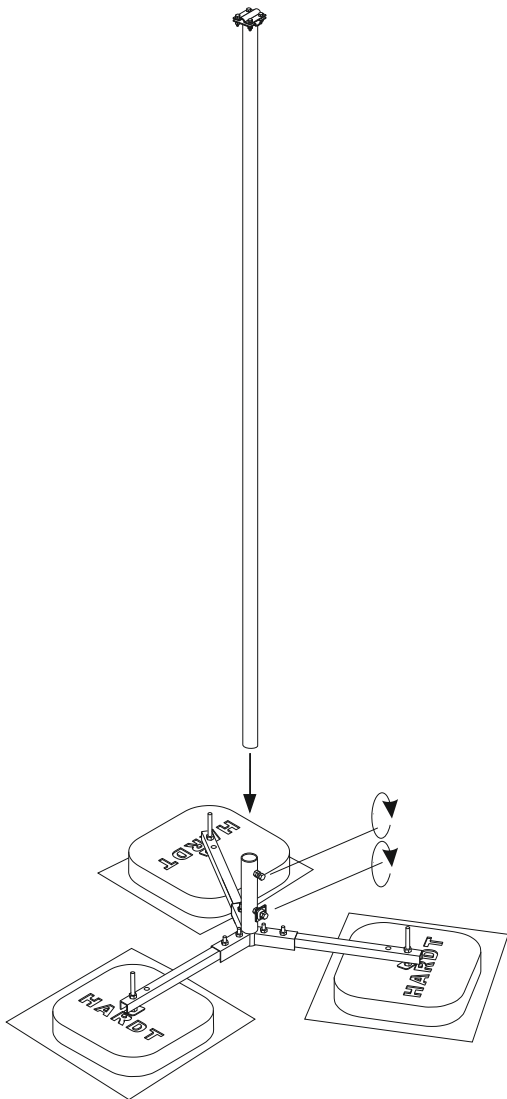
2. Przez obciążniki przełożyć śrubę M12x160 z podkładką, położyć obciążniki na gumowych dywanikach, a następnie nakręcić dwie nakrętki M12.



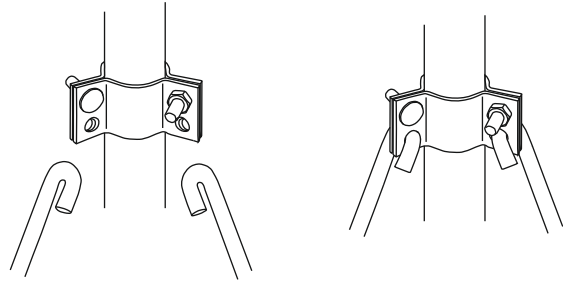
3. Nałożyć podstawę masztu na śruby w obciążnikach i nakręcić trzecią nakrętkę w celu usztywnienia nóg masztu.



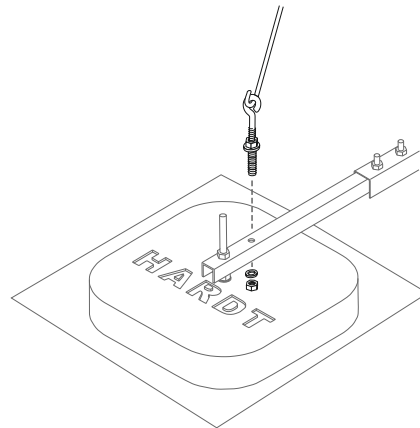
4. Włożyć rurę wsporczą do podstawy masztu, dokręcić śrubami M10 i skontrolować nakrętkami.



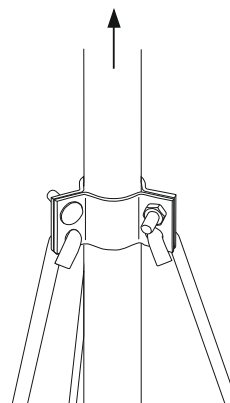
5. Założyć obejmę do zastrzałów na rurę wsporczą, nie dokrecając śrub do końca. Zaczepić wszystkie trzy zastrzały o otwory w obejmie.



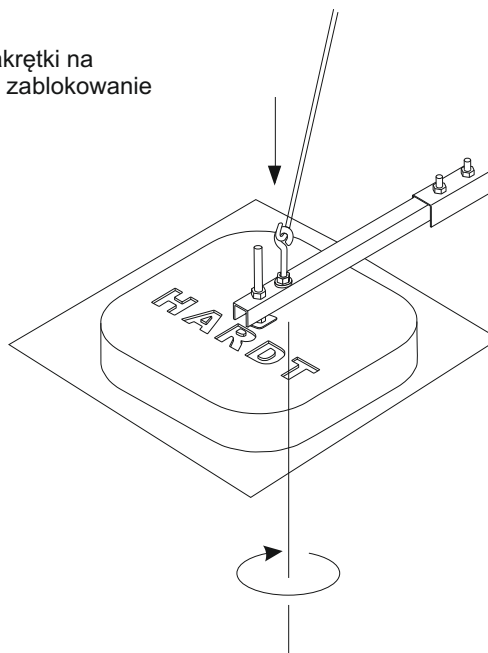
6. O drugi koniec zastrzałów zaczepić uchwyty naciągowe oraz odkręcić po jednej nakrętce.



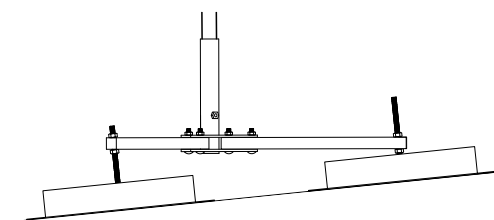
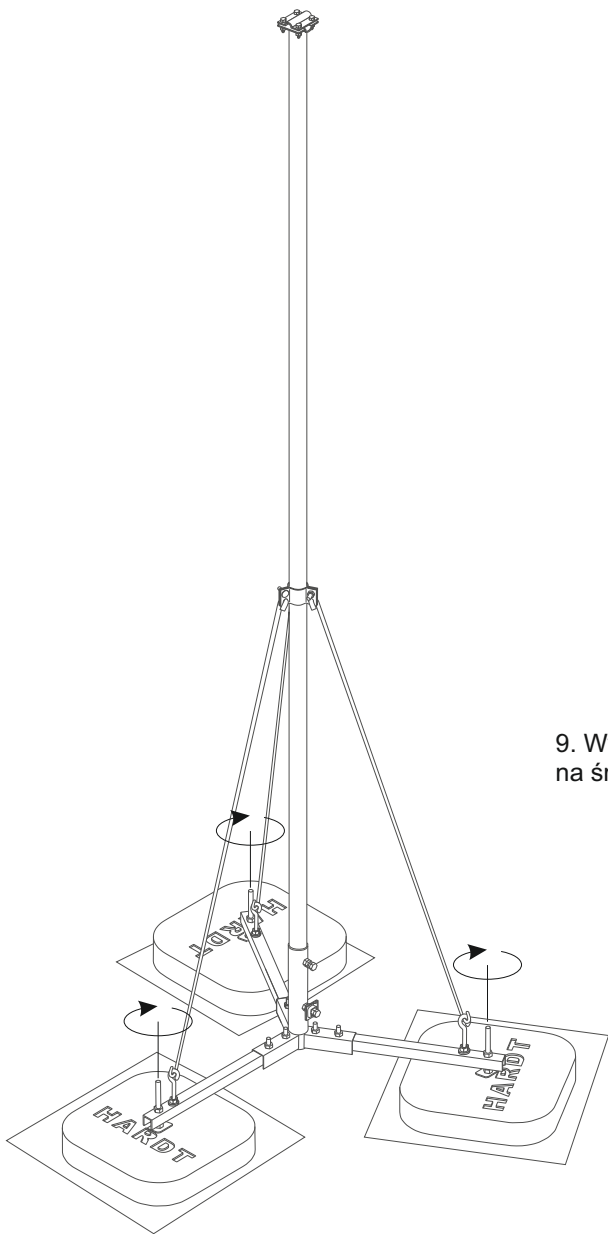
7. Obejmę przesunąć maksymalnie w górę masztu i zablokować dokrecając śruby na obejmie.



8. Naciągnąć zastrzały przez dokręcenie dolnej nakrętki na uchwytach naciągowych kluczem nasadkowym i zablokowanie przez dokręcenie górnej nakrętki



9. Wypoziomować maszt za pomocą nakrętek na śrubach w obciążnikach



UWAGA

Przed przystąpieniem do montażu należy upewnić się, że w skład zakupionego zestawu wchodzi wszystkie potrzebne elementy oraz, że dysponuje się wszystkimi niezbędnymi środkami do jego montażu. W czasie montażu należy uważać, żeby nie uszkodzić żadnych elementów, a sama procedura powinna być przeprowadzana przez wykwalifikowaną osobę ze szczególną ostrożnością z zachowaniem zasad BHP oraz pod nadzorem i kierunkiem uprawnionego kierownika budowy. Firma AH Hardt sp.j. nie ponosi odpowiedzialności wobec Klienta za utratę, uszkodzenie lub zniszczenie produktu wynikłe z innych przyczyn, niż wady tkwiące w produkcie. Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne skutki wynikające z niewłaściwego montażu masztu, nie przestrzegania przepisów BHP oraz działania sił wyższych.