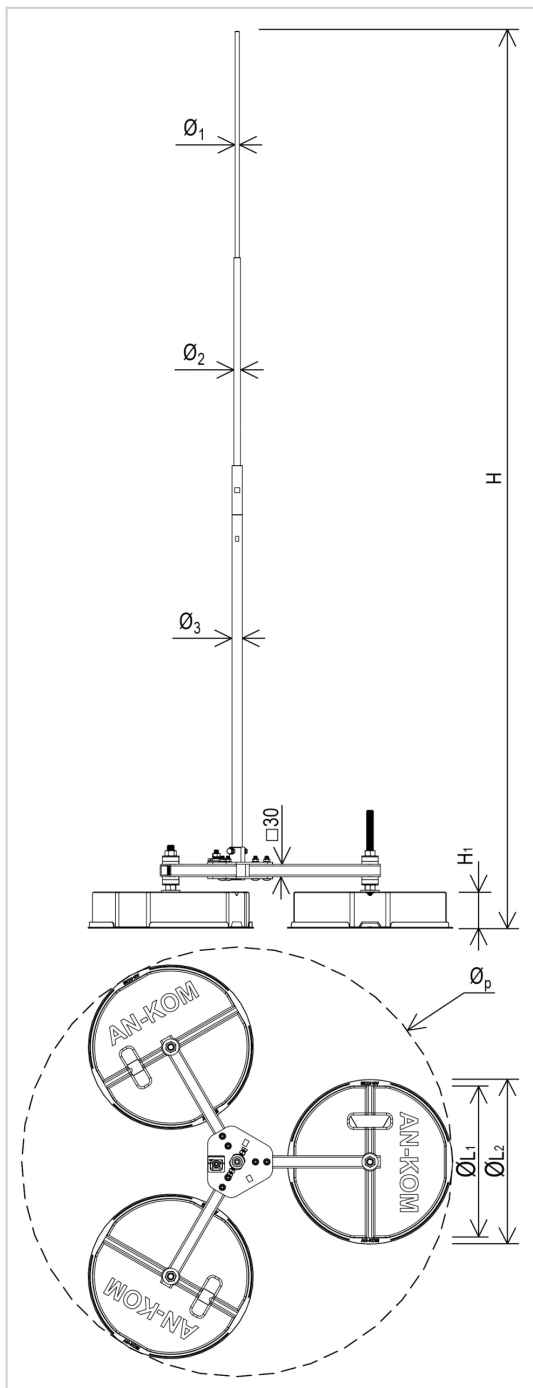


Maszty - iglice - przewód w izolacji wysokonapięciowej MASZTY NA TRÓJNOGU  
maszty na mini trójnogu aluminiowe

H926142



**WERSJA MATERIAŁOWA:**

stop aluminium

**OPIS:**

Maszty odgromowe wolnostojące na poczwórnym obciążniku (czwórnóg) tworzą przestrzeń chronioną. Nie wymagają klejenia. Oferowane w komplecie z osprzętem: podkładki pcv pod obciążniki betonowe, obciążniki, podpory, iglica, złącze do przyłączenia masztu do siatki zwodów.

symbol typ	<b>H926142</b> AN-501B/ALS/
H (mm)	3500
waga obciążnika (kg)	3 x 21,5
wytrzymałość na wiatr (km/h)	178
$\varnothing_1 / \varnothing_2 / \varnothing_3$ (mm)	10 / 16 / 25
$\varnothing_p$ (mm)	1050
H1 / $\varnothing L_1$ / $\varnothing L_2$ (mm)	90 / 380 / 400
wersja materiałowa	stop aluminium



AN-KOM 2 Sp. z o.o.  
Inwałd, ul. ks. Władysława  
Bukowińskiego 15  
34-120 Andrychów



an-kom.pl  
biuro@an-kom.pl



tel./fax  
+48 33 875 18 11  
+48 33 870 60 88