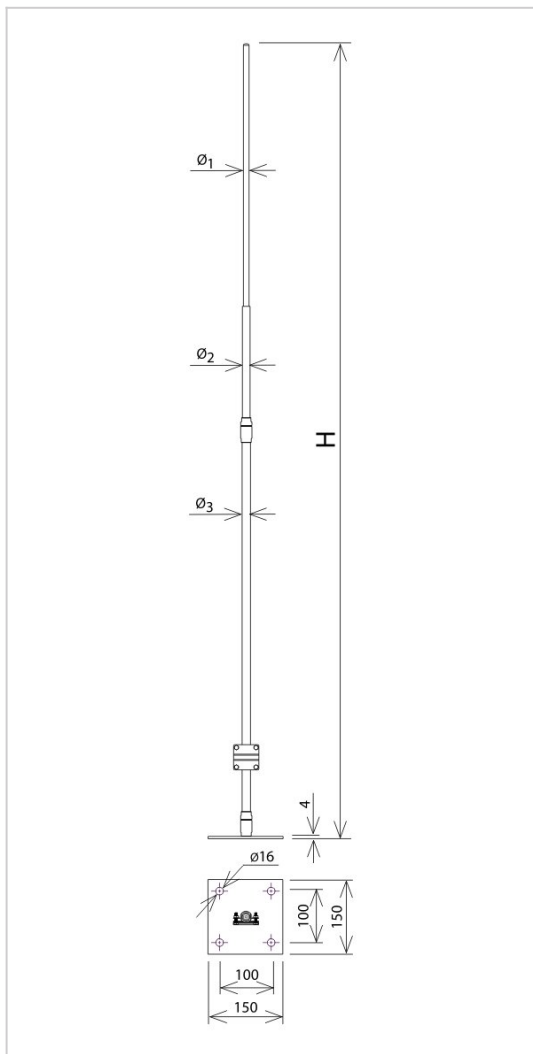


MASZTY - IGLICE - PRZEWÓD W IZOLACJI WYSOKONAPIĘCIOWEJ MASZTY NA
PODSTAWIE STALOWEJ, NA RĄBEK prętowe

H196056



WERSJA MATERIAŁOWA:

stal ocynkowana ogniowo

OPIS:

Służą do ochrony urządzeń narażonych na bezpośrednie działanie prądu pioruna.

Zawsze oferowane są w komplecie z osprzętem: złącze do odprowadzenia prądu pioruna.

MONTAŻ: poprzez przykręcenie podstawy maszty do podkonstrukcji.

symbol typ	H196056 AN-80GS/OG/
H (mm)	4000
Ø1 (mm)	10
Ø2 (mm)	16
Ø3 (mm)	18
wymiar przewodu (mm)	Ø8 - Ø10
wersja materiałowa	stal ocynkowana ogniowo



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