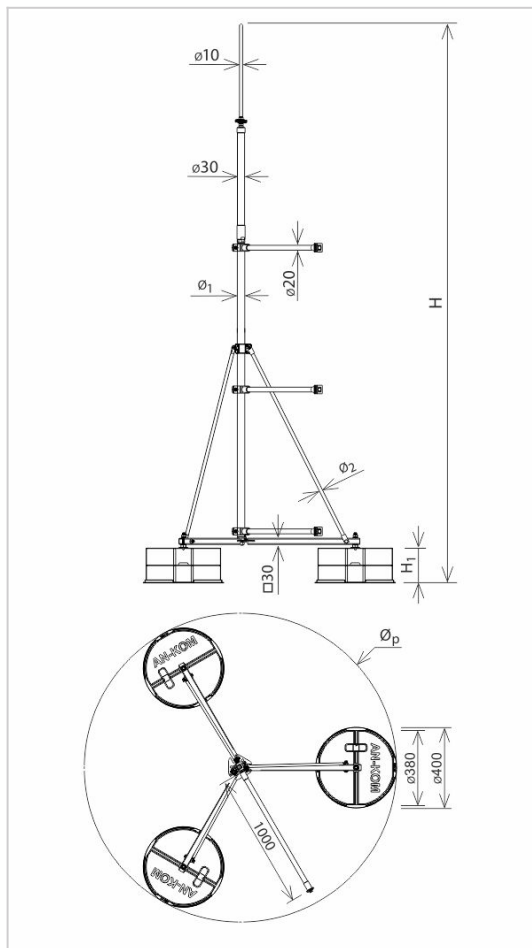


**Maszty - iglice - przewód w izolacji wysokonapięciowej MASZTY ZE ZWODEM
ODSUNIĘTYM maszty ze zwodem odsuniętym**

H196176



WERSJA MATERIAŁOWA:

stal ocynkowana ogniowo

OPIS:

Maszty wolnostojące ze zwodem odsuniętym na trójnogu wraz z obciążnikami. Służą do odprowadzenia prądu pioruna przy zachowaniu odstępu iskrobezpiecznego, który zapewniają drążki izolacyjne poziome.

ZAŁECAMY:

Wykonanie dodatkowej warstwy rozdzielającej pokrycie dachowe od konstrukcji kompletnego masztu. Do rozdzielenia wykorzystujemy materiał danego pokrycia dachowego.

symbol typ	H196176 AN-83A/OG/3x2P
H (mm)	4000
waga obciążnika (kg)	6 x 21,5
Ø1 / Ø2 (mm)	42,4 / 12
Øp / H1 (mm)	1780 / 180
ilość drążków izolacyjnych poziomych (szt)	3
wytrzymałość na wiatr (km/h)	141
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