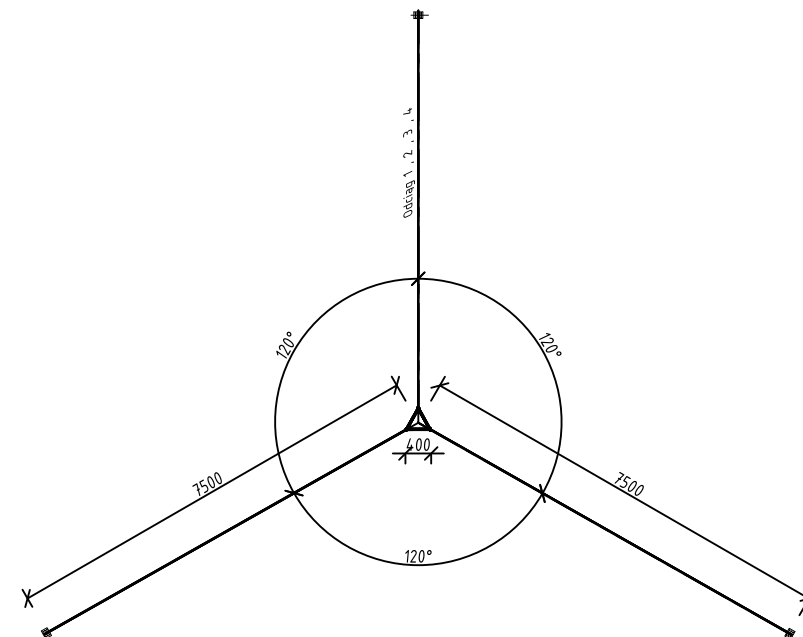


Maszł Antenowy H = 20 m
skala 1:100

Widok z góry



Podstawowe dane techniczne

STREFA WIATROWA:	III
Ø WÓŁ BIZÓUSU SEGMENTU:	4000x400 mm
TYPOWY YSPCCEK:	AL, AW-6060/6063/T 6, METODA TIG
PROWADNICA/SKRATOWANIE WZÓWTÓNSU PÓK:	35x1,5/20x1,5/16x1,5/16x1,5
CUUWUZÓSOAUWCEÓ UOOD Oe@BUBUWWSÓRÓK:	1,5m ² /25kg
TU Sz U AUZÓMUY YÓUg # N YÓUSU ÓE	

PHU Inco

www.masztyinco.pl
Tel: 883 545 791
maszty@masztyinco.pl

INWESTYCJA:	Maszł antenowy
ADRES:	Tar: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100
INWESTOR:	
TEMAT RYSUNKU:	U*) ^ A g ^ 1 g , * Maszł antenowy 20mh - MK40/20
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY
PRODUCENT:	PHU Inco Zalesie 1 37-205 Zarzeczce
ÓÓP ÓK:	Konstrukcja
SKALA:	1:100
DATA:	Listopad 2011
NR RYS:	K 1

