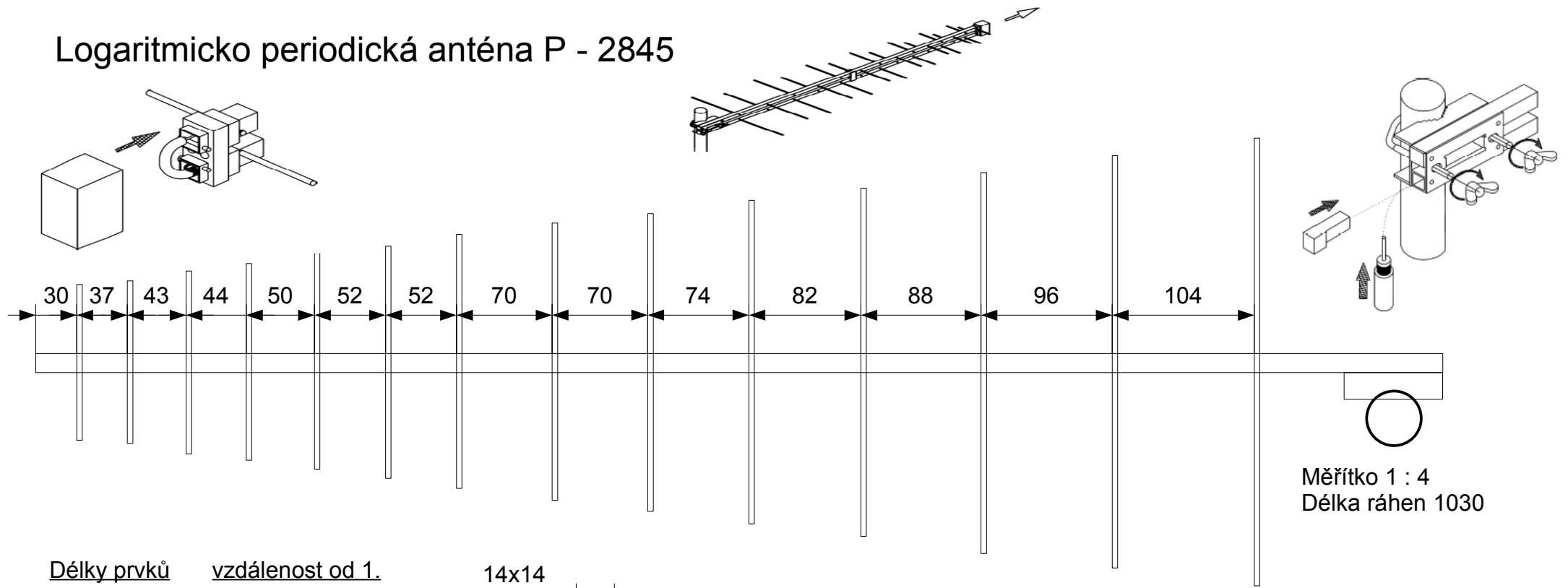
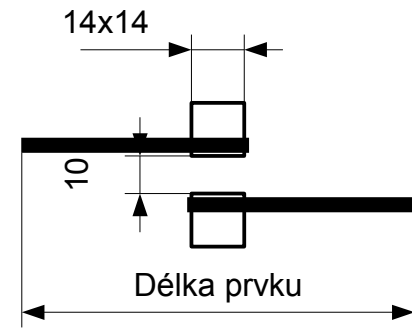


Logaritmicko periodická anténa P - 2845



Délky prvků vzdálenost od 1.

1	114	0
2	119	37
3	134	80
4	144	124
5	158	174
6	170	226
7	186	278
8	203	348
9	218	418
10	237	492
11	255	574
12	279	662
13	302	758
14	328	862



Prvky střídavě nahoře a dole

Technické parametry:	
Přijímané frekvence	470 - 790 MHz
Přijímané kanály	21 - 60 k.
Přijímací úhel - horizontální	35° - 45°
Přijímací úhel - vertikální	30° - 40°
Činitel zpětného příjmu	22 - 35 dB
Výstupní impedance	75 Ω
Zisk antény	10 - 12 dB
Délka	1058 mm
Počet prvků	28

