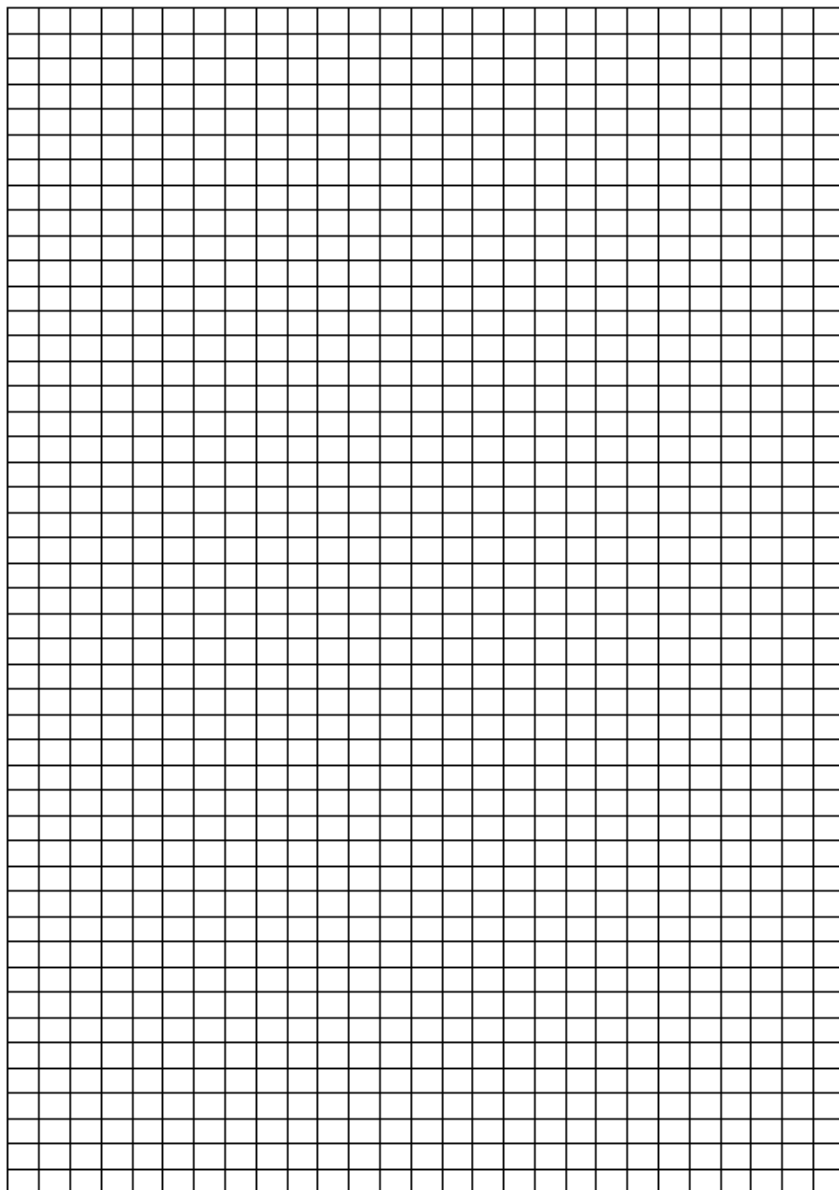


Teken hieronder het verloop van de vloerverwarming:



Technische gegevens

Voedingsspanning:	230V 50-60Hz
Breedte verwarmingsmat:	480mm.
Dikte verwarmingsmat:	2, 5 - 3,5mm
vermogen per m2:	170 W/m2
Ader isolatie:	FEP
Niveau van bescherming:	Klasse II
Onderlaag:	Glasvezel (wit)
lengte voedingskabel:	3000mm

	vermogen:	lengte:	weerstand:
	[W]	[m]	[Ohm]
Topfloor mat 1,0	170	2	311
Topfloor mat 1,5	255	3	207
Topfloor mat 2,0	340	4	156
Topfloor mat 2,5	425	5	124
Topfloor mat 3,0	510	6	104
Topfloor mat 3,5	595	7	89
Topfloor mat 4,0	680	8	78
Topfloor mat 5,0	850	10	62
Topfloor mat 6,0	1020	12	52
Topfloor mat 7,0	1190	14	44
Topfloor mat 8,0	1360	16	39
Topfloor mat 9,0	1530	18	35
Topfloor mat 10,0	1700	20	31
Topfloor mat 15,0	2550	30	21
Topfloor mat 20,0	3400	40	16



MASTERWATT B.V.

POSTBUS 375

2990 AJ BARENDRECHT

Tel. +31 (085) - 303 74 50 / www.masterwatt.nl / info@masterwatt.nl