

Technosoft Liggers

Rel:2.20 29 jan 2004

Project...: 03-257

Onderdeel: Balk as 1

Dimensies: kN/m/rad

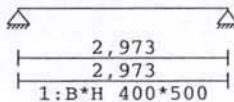
Datum....: 29/01/2004

Bestand...: e:\tsproj\projecten\2003\mulder\03-257-1.dlw

Toegepaste norm : TGB 1990

Veiligheidsklasse: 2

Toevallige inklemmingen: Beide zijden

GEOMETRIE**VELDLENGTEN**

Veld	Vanaf	Tot	Lengte
1	0.000	2.973	2.973

MATERIALENMt Omschrijving E-mechanica[N/mm²] Kruipecoef. S.M. Pois.

1 B25	9400	2.70	24.0	0.20
-------	------	------	------	------

PROFIELEN [mm]

Prof. Omschrijving	Materiaal	Oppervlak	Traagheid
1 B*H 400*500	1:B25	2.0000e+005	4.1667e+009

PROFIELEN vervolg [mm]

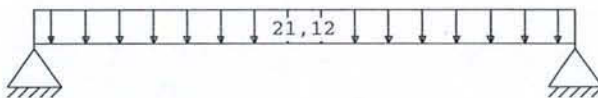
Prof.	Vormf.	Breedte	Hoogte	ey	Type	b1	h1	b2	h2
1	0.00	400	500	250.0	0:RH				

BELASTINGGEVALLEN

B.G. Omschrijving	Belast/onbelast	Momentaan	e.g.
1 Permanent	4:NEN6702 permanent	1.00	-1.00
2 Veranderlijk	3:NEN6702 art:6.4.1.4	0.60	0.00

VELDBELASTINGEN

B.G:1 Permanent

**VELDBELASTINGEN**

B.G:1 Permanent

Last Referentie	Type	q1/p/m	q2	Afstand	Lengte
1	1:q-last	-21.120	-21.120	0.000	2.973

VELDBELASTINGEN

B.G:2 Veranderlijk

