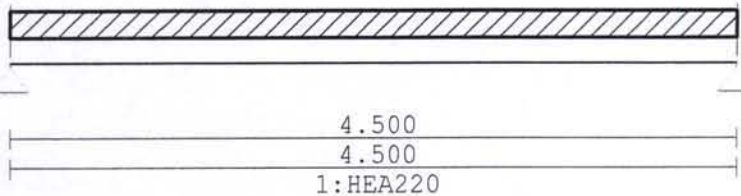


Project..: Uitbreiding woning aan de Abbenven 67 te Heemskerk
 Onderdeel: ligger onder verdiepingsvloer
 Dimensies: kN/m/rad
 Datum...: 19/08/2004
 Bestand..: g:\proj\04-00717\doc\berekeningen\liggers\ligger onder verdiepingsvloer.dlw

Toegepaste norm : TGB 1990
 Veiligheidsklasse: 2

GEOMETRIE



VELDLENGTEN

Veld	Vanaf	Tot	Lengte
1	0.000	4.500	4.500

MATERIALEN

Mt	Omschrijving	E-mechanica[N/mm2]	Cement	Kruipcoef.	S.M.	Pois.
1	S235	210000		0.00	78.5	0.30

PROFIELEN [mm]

Prof.	Omschrijving	Materiaal	Oppervlak	Traagheid
1	HEA220	1:S235	6.4300e+003	5.4100e+007

PROFIELEN vervolg [mm]

Prof.	Vormf.	Breedte	Hoogte	ey	Type	b1	h1	b2	h2
1	0.00	220	210	105.0					

BELASTINGGEVALLEN

B.G.	Omschrijving	Belast/onbelast	Momentaan	e.g.
1	Permanent	4:NEN6702 permanent	1.00	-1.00
2	Veranderlijk	3:NEN6702 art:6.3.3.3	0.40	0.00

VELDBELASTINGEN

B.G:1 Permanent

