



Algemeen
aanduiding : omschrijving
IK : isokorf
--- : geveldrager

Staal
kwaliteit : profielstaal minimaal S235
buis- en kokerprofielen minimaal S275
SFB liggers, IFB liggers en THQ liggers minimaal S355
ankers : conform detailberekening leverancier, minimaal M12 kwaliteit 4.6
bouten : conform detailberekening leverancier, minimaal M12 kwaliteit 8.8
verbindingen : afmetingen kop-/voetplaten en verbindingen volgens berekening en tekening staalleverancier
lassen : conform detailberekening leverancier, minimaal a ≥ 4 mm, dubbele hoeklas a minimaal = 1/2 t, stompe las a = t
behandeling : conform bestek en waar nodig ontluuchtingsgaten aanbrengen (lb) zijn betongevulde kolommen
montage : tijdens uitvoering zorgdragen voor voldoende montageverbanden
stalen liggers waar nodig, tijdens montage en verharden vloer, tijdelijk ondersteunen
werktekeningen : werkplaatstekeningen, inclusief eventuele detailberekeningen, dienen ter goedkeuring voorgelegd te worden aan de constructeur voor aanvang van de productie (controle t.a.v. constructieve uitgangspunten)

Beton

Uitgangspunten		Milieuklasse en betondekking op buitenste wapening [mm]				
onderdeel	beton	sterkte-klasse	milieuklasse	onderdekking	bovendekking	zijkant
betonstaal	B500B					
Funderingsbalken		C35/45				
Betonwanden		C35/45				
Verdiepingsvloeren		C35/45				
Dakvloer		C35/45				
Prefab trap-brds		C35/45				
Prefab galerijen		C45/55				

Brandwerendheid
brandwerendheid hoofdconstructie met betrekking tot bezijken: 120 minuten
staal hoofdconstructie brandwerend bekleden of verven

Renvooi arceringen

ihwg beton	ihwg betonwand onder vloer	ihwg betonwand boven vloer	ihwg betonwand onder/boven vloer	meetselwerk	kzs/steenachtige wand onder vloer	kzs/steen. wand, belasting op vloer
	prefab beton				vloerdragende liggers	
	ihwg betonwand onder vloer	prefab betonwand onder vloer	prefab betonwand boven vloer		betonnen ligger in/onder vloer	stalen ligger in/onder vloer

Rentmeesterstraat 52
Postbus 10009
1301 AA Almere

Almere

goudstikker | de vries

project : Diemen, Arent Krijtsstraat

opdrachtgever : AM

architect : inbo

onderdeel : 1e Verdiepingsvloer

overige vestigingen:
Assen
Emmen
't Hartogenbosch
Sneek

constructeur : A. Dijkstra
modeller : J. Shirokov
schaal : 1 : 100
formaat : A1 (594x841)

fase : BA
datum : 08-07-2019

status : Ter controle

werknummer : 20164331
tekeningnummer : BA-301
wijziging

www.goudstikker.nl