



Algemeen	
Aanduiding	Beschrijving
rvi	= raveling conform tekening en berekening vloerleverancier
gd	= geveldrager
hk	= haneerkoppeling conform tekening vloerleverancier
	= vloersparing
	= sparringzone

Vloeren conform tekening en berekening leverancier (Categorie 4)
 Prefab onderdelen conform tekening en berekening leverancier (Categorie 5 BFBM)
 Laten en geveldragen conform tekening en berekening leverancier

Staalrenvooi	
staalkwaliteit	profielstaal minimaal S235, SFB liggers minimaal S355
bouten	warmgewalste koker- en buisprofielen minimaal S275
ankers	volgens detailberekening leverancier, minimaal M16 kwaliteit 8.8, tenzij anders aangegeven
lassen	volgens detailberekening leverancier, minimaal M16 kwaliteit 4.6, tenzij anders aangegeven
behandeling	volgens detailberekening leverancier, minimaal a = Lmm
montage	zoals omschreven in bestek
	figuurs de uitvoering zorgen voor voldoende montageverbanden (U)
	SFB/roed-liggers tijdsens leggen vloeren tijdelijk ondersteunen (U)
	(U) e.e.a. uit te werken door sponner/staalleverancier
	alle stalen liggers koppelen aan de vloer
werkttekeningen	werkplaats-tekeningen en detailberekeningen te vervaardigen door leverancier
verbindingen	afmetingen kop-/voetplaten en verbindingen volgens berekening en tekening staalleverancier
brandwerendheid	staalconstructie brandwerend behandelen d.m.v. schilderen/bekleden volgens leverancier
	brandwerendheid niet opgenomen in staaldimensie

Brandwerendheid hoofddraagconstructie Home 60min - Brandwerendheid hoofddraagconstructie Barn 0min						
Beton						
Staalwaliteit	Milieuklasse / minimale betondekking of buitenste wapening (mm)					
betonstaal B500	onderdeel	sterkte	onder	boven	zijkant	
	klasse	dekking	dekking	dekking	dekking	dekking
staafbundel B500B	breedplaat	lev.	lev.	lev.	lev.	lev.
	Vulbeton	C30/37				

Renvoel Arceringen			
hwg betonconstructies	hwg wand onder de vloer	Prefab beton	Prefab wand onder de vloer
	hwg wand op de vloer		Prefab wand op de vloer
	hwg wand onder en boven de vloer		Prefab wand onder en boven de vloer
Metselwerk	Steenachtige wand onder de vloer	Vlaerdragende liggers	Betonnen ligger onder/in de vloer
	Steenachtige wand, belasting op vloer		Stalen ligger onder/in de vloer
	Steenachtige wand onder en op vloer		

goudstikker | de vries

Stationsaan 83
postbus 2105
5202 CG 's-Hertogenbosch

telefoon 073 6278200
debosch@goudstikker.nl

Greenkeeping Facility Cromvoirt

opdrachtgever: Cromvoirts Landgoed B.V.
 architect: Bureau Verkuylen

1e verdiepingvloer

overige veellichtingen:	constructeur	fase	status	werksnummer
Anara Assen Eenen	A. Smulders	Uitvoering	definitief	20162279
	tekenaar	datum		tekeningnummer
	M. Leenberg	05-12-2017		
	school			
	1:100	16-01-2018		
	formaat			
	A1+			

www.goudstikker.nl