



**RENOOI**

VOOR STAALKWALITEIT ZIE PROFIELENLIST  
 BOUTKWALITEIT 8.8. (MINIMAAL 2 BOUTEN PER VERBINDING)  
 INDIEN NIET ANDERS VERMELD, LASSEN  $\phi$  MIN. = 5MM/0,5 t. (t=plaatdikte)  
 ANKERKWALITEIT 4.6 GEROLDE DRAAD, MET HAAK  
 ANKERKWALITEIT 8.8 GEROLDE DRAAD, MET VOLPLAAT.

VERBINDINGEN VOLGENS BEREKENING EN OPGAVE STAALLEVERANCIER  
 MONTAGE STAALCONSTRUCTIE CONFORM MONTAGEPLAN STAALLEVERANCIER / AANNEMER  
 VOLGENS NEN-EN 1090.  
 KANAALPLAATVLOER VOLGENS BEREKENING EN TEKENING LEVERANCIER

STAALCONSTRUCTIE 60 MIN. BRANDWEREND BEKLEDEN.  
 KOLommen BETONGEVULD + WAPENING ZIE PLATEGRONDEN  
 BETONGEVULDE KOLommen VOORZIEN VAN GATEN ROND 12 AAN ONDER- EN BOVENZIJDE KOLOM + WAPENING IN DE KOLommen VOLGENS NADERE OPGAVE

STABILITEIT IN DE BOUWFASE ONDER VERANTWOORDDING VAN AANNEMER.  
 ASYMETRISCHE BELASTE VLOERLIGERS TIJDENS MONTAGE ONDERSTEMPELEN  
 VOETPLATEN KOLommen ONDERKOUWEN MET KRIMPARME MORTEL VOORDAT DE (VERDIEPINGS)VLOEREN GELEGD WORDEN.  
 STELLAGEN UITVOEREN MET KRIMPARME MORTEL.  
 KWALITEIT KALKZANDSTEEN: WANDEN 240MM, C20 EN OVERIGE WANDEN CS12.

ALLE MATEN IN MM.

Onderdeel	Betondikking in mm						
	Startvloer	Middelvloer(s)	onder	boven	o/bk	binnen	buiten
balk							
plaat							
wand	C30/37	XCL	15	15	15		
kolom							

bepaling wapeningstaal volgens NEN 8005 : 6000  
 wapeningstaal : 6000  
 betonfibre wapeningstaal : 6000

vervoering volgens NEN-EN 206-1 en NEN 8005  
 ontwaterbij t/d : C20/25+13,3N/mm<sup>2</sup>, C30/37+20N/mm<sup>2</sup>

Aanduiding wand- en vloerwapening

min. 100 of min. 70 mm

Opdrachtgever: **RUN & VECHT PROJECTONTWIKKELING BV**

Ontwerper: **MARTIN STUURMAN**

Project: **BEDRIJFSVERZAMELGEBOUW NIJVERHEIDSLAAN WEESP 2 (GEBOUW 2)**

Onderdeel: **OVERZICHT 1e VERDIEPINGSVLOER.**

Genet no.	2023031
Datum	20/08/2023
Revisie	00
Schaal	1:100
Taal	NL/VOEDEN
Status	DEFINITIEF

Ingenieursbureau  
**HeRoCon b.v.**  
 Adviesbureau voor hout-, staal- en betonconstructies

2023031 Blad nr. 10 van 10  
 UV-C0211-2