

## BUIGSTAAT MET BUIGVORMEN

Posnr	Diameter	Aantal	Lengte (mm)	Totaal Lengte (mm)	Gew/st (kg)	Totaal Gewicht (kg)	Buigvorm	Segmenten / Commentaar
2	25	4	3330	13320	13.09	52.35		
38	10	19	3210	60990	2.02	38.45		130 530 530 530 530 300 3210
CON1	16	8	2600	20800	4.19	33.54		800 880 220 700 63 2600
CON3	12	2	1810	3620	1.63	3.26		120 480 300 480 300 120
CON9	12	2	2810	5620	2.54	5.07		140 840 420 840 420 140
CON9	12	2	2330	4660	2.10	4.21		140 600 420 600 420 140

Posnr	Diameter	Aantal	Lengte (mm)	Totaal Lengte (mm)	Gew/st (kg)	Totaal Gewicht (kg)	Buigvorm	Segmenten / Commentaar
21	12	8	1100	8800	0.99	7.92		300 500 300 1100
39	10	19	790	15010	0.50	9.46		130 530 130 790
CON3	12	2	2010	4020	1.81	3.62		120 480 400 480 400 120
CON3	12	2	1730	3460	1.56	3.13		120 480 260 480 260 120
CON9	12	2	2650	5300	2.39	4.78		140 760 420 760 420 140

Totaal staven: **444.4**

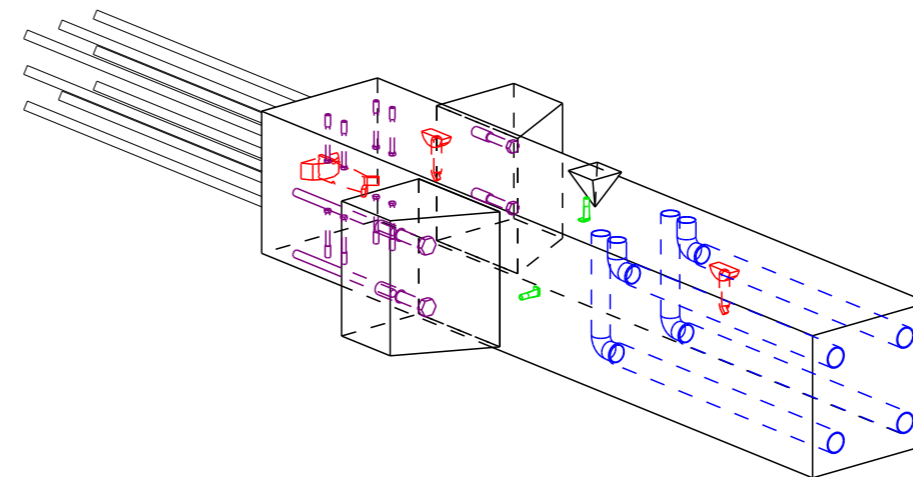
Posnr	Diameter	Aantal	Lengte (mm)	Totaal Lengte (mm)	Gew/st (kg)	Totaal Gewicht (kg)	Buigvorm	Segmenten / Commentaar
24	20	4	3330	13320	8.36	33.43		
207	32	8	3200	25600	20.58	164.61		
CON3	12	2	1910	3820	1.72	3.44		120 480 350 480 350 120
CON7	16	16	2820	45120	4.54	72.64		160 930 320 930 320 160
CON9	12	2	2490	4980	2.25	4.50		140 680 420 680 420 140

## WAPENING HIJSANKERS

Posnr	Ø	Aantal	Lengte (mm)	Totaal Lengte (mm)	Gew/st (kg)	Totaal Gewicht (kg)	Omschrijving
HW1	16	2	1000	2000	1.61	3.22	Hijsanker 5,0T
HW2	16	2	1500	3000	2.42	4.84	Hijsanker 5,0T
HW7	20	1	1460	1460	3.69	3.69	Kipanker 7,5T
HW8	20	1	1990	1990	5.02	5.02	Kipanker 7,5T

Totaal staven: **16.8**

Totaal gewicht (kg) wapening (staven en netten) per element: **461.2**



## BUIGSTAAT / TABLEAU DE PLIAGE

Element nummers

K-1.095

Picanol		Werf/Chantier:	504607	Betonkwaliteit / Qualité du béton:	AANTAL NOMBRE	1
Status:	GOEDGEKEURD	Fase/Phase	KELDER	C40/50 EE2	Dekking/enrobage:	35mm mm
	12.01.2023	Goedgekeurd/Approuvé			Lengte/longuer:	3400 mm
					Hoogte/taille:	600 mm
					Dikte/épaisseur:	1400 mm
					Volume:	1.406 m³
					Gewicht/poids:	3825 kg
					Wap./Renforc. (kg):	461.18 kg



PRODUCENT

**COBATIM**  
PREFAB-BETON

Rue du Textile 9  
7780 Comines

Kreantis/Producent is niet verantwoordelijk voor de studie van de elementen. Alle afmetingen en wapening op dit plan dienen door de aannemer gecontroleerd te worden. De aannemer is ervoor verantwoordelijk de plannen ter goedkeuring voor te leggen aan het betrokken studie bureau. productie wordt slechts aangevat na ontvangst van een goedgekeurd plan. Kreantis/Producteur n'est pas responsable pour l'étude des éléments. toutes les mesures et le ferrillage dans ce plan doivent être contrôlées par l'entrepreneur. L'entrepreneur a la responsabilité de soumettre les plans pour approbation au bureau d'études. La production ne commencera qu'après réception, par nous, du plan approuvé.