



Drsn. D-2

Let op: balk wap. met voldoende verankeringslengte in poer insteken.

	Renvooi	Basisgegevens constructie, tenzij anders op tekening verme	
Peil	Indien de opbouw van de bestaande co overleggen met de constructeur voor e Uitvoering stortnaden conform voorstel Bij betonconstructies alle blijvend zichtt Bijlegwapening evenredig verdelen ove	aannemer en ter beoordeling constructeur. oare hoeken voorzien van een vellingkant. r de doorsnede of over de aangegeven breedte.	
-90P 00 bk. ruwe vloer	xxx constructie boven de vlo / yyy constructie onder de vlo situ-beton prefab beton		
	principe plaatsing kolomstekken		stekwapening kolomwapening
	laslengte (I₀) in mm doorndiameter ombuigingen bij staaf ≤16mm: 4x bij staaf >16mm: 5x aangegeven dekking is op/van de beschouwde s _bovenstaaf	ïk 50% overlappende staven	≥ 15 Ø ≥ 10 Ø ≥ 70mm
	wapening in geard constructiehoogte	ceerd deel bovenstaaf 300 1 constructieho	pogte r≥2ø beugelvormen
	Bovenwapening Bovenstaaf Bovenstaaf	730 1060 1390 1810 - bovenstaaf 675 1005 1340 1755 - bovenstaaf 620 950 1285 1700 2280 bovenstaaf	
		610 900 1230 1645 2225 bovenstaaf 610 845 1175 1590 2170 bovenstaaf epassen behorend bij dekking van ½ x tussenmaat + 5mm, echter niet groß	ter dan aanwezige dekking
	C30/37 30mm Algemeen 315 430 C30/37 35mm Algemeen 285 395	550 780 1015 - op werkvloer 510 745 975 1265 - op werkvloer	
	C30/37 40mm Algemeen 285 355 C30/37 45mm Algemeen 285 355 C30/37 50mm Algemeen 285 355	475 705 940 1230 - op werkvloer 435 665 900 1190 1595 op werkvloer 425 630 860 1150 1560 op werkvloer	
	Dekking op de buitenste wapening:	epassen behorend bij fictieve dekking van ½ x tussenmaat + 10mm, echter 30 55 25 4 35 45 vloer 35 nder alle in het werk te storten betonconstructies op zand	wand
	Beton Omschrijving: - Poeren	Betonstaal B500 B (FeB 500 HWL) Sterkteklasse Milieuklasse C30/37 XC3; XF1	
	E D C B A 09-11-2018 controle aannemer verv	verkt + gewapend	HRI
	project Bouwveld S1 Strijp S te Eindhoven	VOOR UITVOERING door T.V. d.d. 12-11-2018	get. gecontr. goedgeke projectverantwoordelijke R. van Helvoirt constructeur L. van den Bulck
	onderdeel 3 + 4 paals poeren poer C en poer D	door 1.v. d.d. 12-11-2016	tekenaar H. Rijckaerd gecontroleerd goedgekeurd
	opdrachtgever Stam + De Koning Vastgoed en architect Diederen Dirrix	Bouw bv	status Definitief fase Uitvoering schaal
		BUREAU 5600 AR Eindhoven Tel: (040) 281 44 55 TRUCTIES B.V. www.tielemans.nl	1:20 datum 19-10-2018 bladnummer U-0006 projectnummer