



Algemeen aanduiding : omschrijving Beton		<small>constructie boven voor</small> <small>constructie voor voor</small>																			
Uitgangspunten - Milieuklasse en betondekking op buitenste wapening (mm) - alle aansluitvlakken tussen op verschillende tijdstippen gestort beton opruwen conform NEN-EN1992-1-1 art. 6.2.5(2) classificatie row - Zie ook IFC-model van Goudstikker - de Vries in het tabblad GdV onder parameter "Sterkteklasse"																					
betonstaal: B500	<table border="1"> <tr> <th>onderdeel</th> <th>sterkteklasse</th> <th>milieuklasse</th> <th>onder</th> <th>boven</th> <th>zijkant</th> </tr> <tr> <td>fund.balk</td> <td>C25/30</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>liftput</td> <td>C25/30</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	onderdeel	sterkteklasse	milieuklasse	onder	boven	zijkant	fund.balk	C25/30					liftput	C25/30						
onderdeel	sterkteklasse	milieuklasse	onder	boven	zijkant																
fund.balk	C25/30																				
liftput	C25/30																				
Almere Assen Emmen Rotterdam 's-Hertogenbosch	088 - 678 03 00 info@goudstikker.nl www.goudstikker.nl	goudstikker de vries																			
project	Amsterdam: project Valentijnkade																				
opdrachtgever	Eigen Haard																				
architect	ZCO architecten																				
onderdeel	Fundering																				
fase Aanvr. Omg.verg. <small>constructeur</small> <small>modelleur</small>	status definitief <small>school</small> 1 : 100 <small>formaat</small> A1 (594x1189)	werknummer 20214081 <small>datum</small> 20-12-2023 <small>laatste wijz.</small>	tekeningnummer OV-101 <small>wijziging</small>																		