



10 tiende verdieping - dakopbouw

algemene staalgegevens	
staalkwaliteit	S355J0 (tenzij anders aangegeven) S355J0 voor kokers en buizen, warmgevormd (temp. 920°C) S355J0 voor SL, TH10(e), IFS, SFB en PRS profielen
bouten	kwallet 8.8 (tenzij anders aangegeven)
ankers, draadstonden	kwallet 4.6 (tenzij anders aangegeven)
lassen	a = 4 mm min. of 0.55 x dikte van de aangelaste dunste plaat (aan beide zijden)
opliggingen staal	150 mm (tenzij anders aangegeven)
behandeling staal	volgens bestek
voorwaarden	<ul style="list-style-type: none"> <li>hulpstaal t.b.v. bevestiging kozijnen, gevelbekleding, etc. niet aangegeven</li> <li>tijdelijke stabiliteit tijdens uitvoering ter afwerking aanmerken</li> <li>SFB-, TH10- en/of TH10a-liggers tijdens montage (t.p.v. de oplegging van de vloer) tijdelijk, tot aan het uitharden van beton van de aansluitende vloer, onderstempelen.</li> </ul>
opmerkingen	Uitwerking detailberekeningen en detailtekeningen door aannemer

datum	28-06-2024	versie	AO	status	Definitief
project	Uitbreiding Hilton Amsterdam				
opdrachtgever	Van Den Oever-Zaaijer & P Amsterdam				
ontwerper	DvM BV Amsterdam				
titel	10e Verdieping	schaal	1:100	ontwerper	Ing. J. van Egdom MSc
status	Nieuw	groep	A0	ontwerper	Lk
nummer	10608	document	BA10001	revisor	
www.vanrossum.nl					