

Tekeningnummers Rotterdam masten:

Lichthoogte	Dubbel conische mast (DC)	Enkel conische mast (EC)
4,3m	3350427	3350413
6m	3350462	3350472
8m	3350463	3350473
10m	3350464	3350474
12m	3350465	3350475
4,7m (kademast)	3350466	3350476
8m verzwwaard	3350467	3350477
8m verzwwaard & klok	3350467_klok	3350477_klok
10m verzwwaard	3350468	3350478
10m verzwwaard & klok	3350468_klok	3350478_klok
10 & 12m, met 1,5m uithouder	Extra info op 3350479	Extra info op 3350479


Optionele uithouder (speciale uitvoering):
Voor deze uitvoering moeten extra gaten geboord worden. Positie van deze gaten en de hoogte van het lichtpunt staan op tekening aangegeven en zijn facultatief. Gaten worden dus alleen geboord als de mast met extra uithouder halverwege moet worden geleverd (= speciale uitvoering)

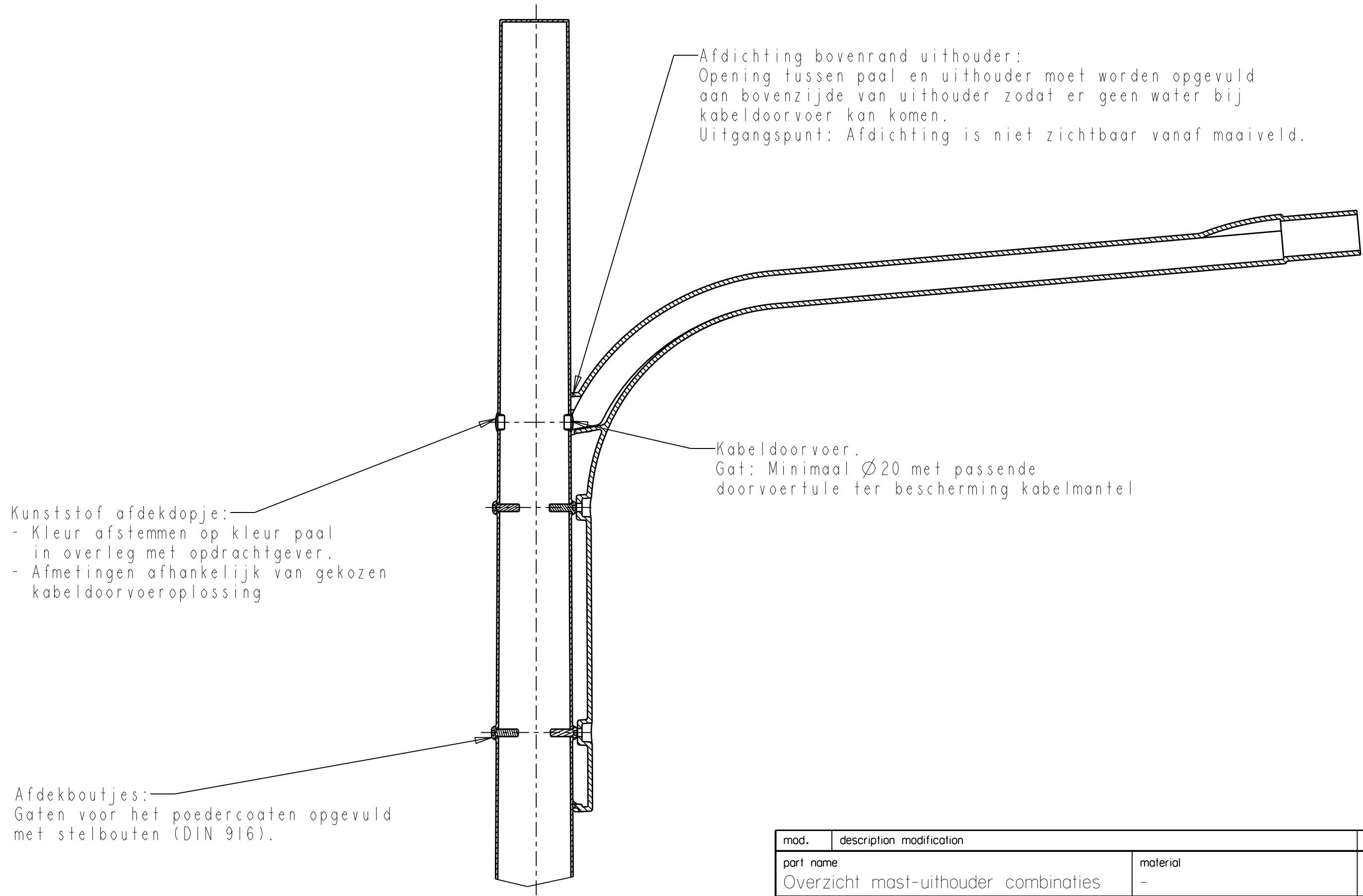
Tekeningnummers Rotterdam uithouders:

Lengte uithouder	Tekeningnummer
0,3m	3350875
1,0m	3350876
1,5m	3350877
0,3m op 4,7m (kade-)mast	3350875
0,3m halverwege mast	3350875

- Opmerkingen:
- Alle uithouders kunnen zowel op een DC als een EC mast gemonteerd worden.
 - Bovenin mast kunnen twee uithouders gemonteerd worden, recht tegenover elkaar.



I	Tekeningnummer in tabel aangepast					20111202		IMAU		
mod.	description modification					date		mod. by		
part name				material			date		drawn by	
Overzicht mast-uithouder combinaties				-			20110315		IMAU	
project name				treatment			tolerances according to			
Toolkit Rotterdamse Stijl				-			unless otherwise stated			
client				project number		units	am. proj.	sheet	scale	size
Gem. Rotterdam				3350		mm		1/2	1:50	A3
n p k design				status			drawing number		mod.	
Noordeinde 2d				T +31 [0]71 514 13 41			for information only		3350020	
2311 CD Leiden				F +31 [0]71 513 04 10						
the Netherlands				E-mail npk@npk.nl						
plot: 14/05/2009, 10:46									1	



Afdichting bovenrand uithouder:
Opening tussen paal en uithouder moet worden opgevuld
aan bovenzijde van uithouder zodat er geen water bij
kabeldoorvoer kan komen.
Uitgangspunt: Afdichting is niet zichtbaar vanaf maaiveld.

Kunststof afdekdopje:
- Kleur afstemmen op kleur paal
in overleg met opdrachtgever.
- Afmetingen afhankelijk van gekozen
kabeldoorvoeroplossing

Kabeldoorvoer.
Gat: Minimaal Ø20 met passende
doorvoertule ter bescherming kabelmantel

Afdekboutjes:
Gaten voor het poedercoaten opgevuld
met stelbouten (DIN 916).

SECTION C-C
SCALE 1:5

mod.	description modification				date		mod. by
part name				material	date		drawn by
Overzicht mast-uthouder combinaties				-	20110315		IMAU
project name				treatment	tolerances according to		
Toolkit Rotterdamse Stijl				-	unless otherwise stated		
client				project number	units	am. proj.	sheet
Gem. Rotterdam				3350	mm		2/2
n p k design				status		drawing number	mod.
plot: 14/05/2009, 10:46				for information only		3350020	1