

Patchkast 2

SoZaWe		1e
1		
2	Glasvezel 6x50/125 OM3 LC-Duplex	
3	Rangeer	
4	Koper 1 l/m 24 UTP CAT6	
5	Rangeer	
6		
7		
8		
9	Rangeer	
10	01-3-1 l/m 01-3-24	
11	01-3-25 l/m 01-3-48	
12	Rangeer	
13	01-3-49 l/m 01-3-72	
14	01-3-73 l/m 01-3-96	
15	Rangeer	
16	01-3-97 l/m 01-3-120	
17	01-3-121 l/m 01-3-144	
18	Rangeer	
19	01-3-145 l/m 01-3-168	
20	01-3-169 l/m 01-3-192	
21	Rangeer	
22	01-3-193 l/m 01-3-216	
23	01-3-217 l/m 01-3-222	
24	Rangeer	
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
800x800x2200		

Patchkast 1

SoZaWe		1e
1		
2	01-1-01 l/m 01-1-24	
3	01-1-25 l/m 01-1-48	
4	Rangeer	
5	01-1-49 l/m 01-1-72	
6	01-1-73 l/m 01-1-96	
7	Rangeer	
8	01-1-97 l/m 01-1-120	
9	01-1-121 l/m 01-1-144	
10	Rangeer	
11	01-1-145 l/m 01-1-168	
12	01-1-169 l/m 01-1-192	
13	Rangeer	
14	01-1-193 l/m 01-1-216	
15	01-1-217 l/m 01-1-240	
16	Rangeer	
17	01-1-241 l/m 01-1-264	
18	01-1-265 l/m 01-1-288	
19	Rangeer	
20	01-1-289 l/m 01-1-312	
21	01-1-313 l/m 01-2-336	
22	Rangeer	
23	01-1-337 l/m 01-1-360	
24	01-1-361 l/m 01-1-384	
25	Rangeer	
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
800x800x2200		

SoZaWe		1e
1		
2	Glasvezel 8x50/125 OM3 LC-Duplex	
3	Rangeer	
4	KPN Om14,00	
5	KPN Om14,00	
6	Blind	
7	Blind	
8	SER Glasvezel 6x50/125 OM3 LC-Duplex	
9	Rangeer	
10	SER 1 1 l/m 24 UTP CAT6	
11	Rangeer	
12	Koper 1 l/m 24 4 draads UTP CAT6	
13	Rangeer	
14	MER BG Glasvezel 6x50/125 OM3 LC-Duplex	
15	Rangeer	
16	MER BG Koper 1 l/m 24 UTP CAT6 (8B)	
17	Rangeer	
18	ISRA 1 l/m 25 4-draads	
19	Rangeer	
20		
21	Rangeer	
22	Switches door derden	
23	Cisco 3750 48-poorts PoE	1
24	Rangeer	
25	Switches door derden	
26	Cisco 3750 48-poorts PoE	2
27	Rangeer	
28	Switches door derden	
29	Cisco 3750 48-poorts PoE	3
30	Rangeer	
31	Switches door derden	
32	Cisco 3750 48-poorts PoE	4
33	Rangeer	
34	Switches door derden	
35	Cisco 3750 48-poorts PoE	5
36	Rangeer	
37	Switches door derden	
38	Cisco 3750 48-poorts PoE	6
39	Rangeer	
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
800x800x2200		

SER

MER



Gemeentewerken
Gemeente Rotterdam
Ingenieursbureau

Gaivanisstraat 15
Postbus 6633
3002 AP Rotterdam
Telefoon 010 489 ...
Telefax 010 489 ...

kantoor gebouw Oceaanhuis

Heiman Dullaerplein 3 te Rotterdam
Voor aanzichten (principe)
Patchkasten 1e verd.

Behoort bij : Nummer : 12-2387-002	
Geografische code :	
Formaat: A2	
In bladen	
Schaal : NWT	
Tekeningnr. : E-HT 1646-HDP-BT a	
18-01-2012	
Getekend : TS&A	
Paraaf :	
Gecentreleerd :	
Paraaf/Datum :	
Geanaliseerd :	
Paraaf/Datum :	
projectcode	soort
volgnr.	ver.