



RENVOOI					
nr.	aantal	omschrijving	vermogen		inhoud
			enkel	totaal	enkel
02	1	transportband 10x metstaal 600x	8 kW	8 kW	0
03	1	elektrische motor 10x transportband	32 kW	32 kW	0
04	1	transportband 10x metstaal 1200x	8 kW	8 kW	0
05	1	elektrische motor 10x transportband	32 kW	32 kW	0
06	1	transportband 10x metstaal 1200x	8 kW	8 kW	0
07	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
08	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
09	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
10	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
11	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
12	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
13	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
14	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
15	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
16	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
17	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
18	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
19	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
20	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
21	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
22	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
23	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
24	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
25	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
26	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
27	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
28	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
29	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
30	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
31	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
32	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
33	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
34	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
35	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
36	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
37	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
38	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
39	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
40	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
41	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
42	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
43	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
44	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
45	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
46	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
47	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
48	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
49	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
50	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
51	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
52	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
53	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
54	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
55	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
56	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
57	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
58	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
59	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
60	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
61	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
62	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
63	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
64	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
65	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
66	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
67	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
68	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
69	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
70	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
71	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
72	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
73	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
74	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
75	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
76	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
77	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
78	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
79	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
80	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
81	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
82	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
83	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
84	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
85	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
86	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
87	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
88	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
89	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
90	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
91	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
92	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
93	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
94	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
95	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
96	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
97	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
98	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
99	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0
100	1	elektrische motor 10x vervoersband	32 kW	32 kW	0

DIERENCAPACITEIT			
gebouw	soort gebouw	capaciteit / aantal	schape
A	Overloop	49800	
B	Stal	49800	
C	Stal	49800	
D	Stal	49800	
E	Stal	49800	
F	Stal	49800	
G	Stal	49800	
H	Stal	49800	
I	Stal	49800	
J	Stal	49800	
K	Stal	49800	
L	Stal	49800	
M	Stal	49800	
N	Stal	49800	
O	Stal	49800	
P	Stal	49800	
Q	Stal	49800	
R	Stal	49800	
S	Stal	49800	
T	Stal	49800	
U	Stal	49800	
V	Stal	49800	
W	Stal	49800	
X	Stal	49800	
Y	Stal	49800	
Z	Stal	49800	
TOTAAL		49800	

SITUATIE
Kad gemeente : Neer
sectie : K
sectie : 12 en 13
schaal : 1:2000



HANDTEKENING
AANVRAGER :

OPDRACHTGEVER: Neerhof BV
Hoven 1
6086 PP Neer

TEKNIJN NO:
12-121 M1

ADRES
INRICHTING : Hoven 1
te Neer

SCHAAL:
FORMAAT: 841x1350mm

DATUM GETEKEND:
19-12-2012 j

ONDERDEEL: Milieutekening

ARCHITECTENBUREAU
WANTEN & WIJNEN B.V.
ARCHITECTUUR & BOUWADVIES

WIJZ. 1: 07-02-2013 j
WIJZ. 2: 15-02-2013 j
WIJZ. 3: 05-04-2013 j
WIJZ. 4: 01-10-2013 j
WIJZ. 5: 10-10-2013 j