



Overzicht sparingen Park Eemwijk 1

Opdrachtgever: Van Neynsel Groep

Straat:

Eemweg 114

Gebouw: Park Eemwijk

Plaats:

Den Bosch

Datum: 18-07-2013

aanpassing aantal/ bewerking conform afspraak

Plaats en soort doorvoering								Soort applicatie					Datum en leverancier		Bijzonderheden
Bouwlaag	Positie	Ruimte nr.	Foto nr.	Toevoeging (indien van toepassing)	Nummer doorvoering	Soort doorvoering	Afmeting (mm)	Aantal	Applicatie	WBDBO- eis	Zijden	Bestaand/ Nieuw	Datum applicatie	Uitgevoerd door	Opmerkingen
1	P	1.10	1.01		P/1.10/1.01	staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing aantal
1	P	1.10	1.02		P/1.10/1.02	doorvoering staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing aantal
1	P	1.11	1.03		P/1.11/1.03	kunststof	110	1	wurgband	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.11	1.03		P/1.11/1.03	doorvoering staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.11	1.04		P/1.11/1.04	kunststof	50	1	coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.11	1.05		W/1.11/1.05	kabelgoot	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing bewerking
1	P	1.11	1.06		P/1.11/1.06	sparing	50	2	steenwol, kit coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.11	1.07		W/1.11/1.07	sparing	200*250	1	steenwol, kit coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.11	1.07		W/1.11/1.07	kunststof	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.11	1.07		W/1.11/1.07	doorvoering staal	50	2	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.10	1.08		W/1.10/1.08	Vlinderklep sc 60	125	1	SC60 vlinderklep	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.10	1.08		W/1.10/1.08	Kanaal brandwerend inpakken	125	1m1	staal coating f60	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.10	1.09		W/1.10/1.09	kabelgoot	40	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing bewerking
1	P	1.10	1.10		P/1.10/1.10	kunststof	40	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.10	1.11		W/1.10/1.11	kunststof	80	1	manchet	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.01 gang	1.12		P/1.01 gang/1.12	Vlinderklep sc 60	125	3	SC60 vlinderklep	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.01 gang	1.13		W/1.01 gang/1.13	Vlinderklep sc 60	100	1	SC60 vlinderklep	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.01 gang	1.14		W/1.01 gang/1.14	kunststof	110	1	manchet	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.09	1.15		P/1.09/1.15	doorvoering staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing aantal
1	P	1.09	1.16		P/1.09/1.16	doorvoering staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing aantal
1	P	1.09	1.16		P/1.09/1.16	doorvoering staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.09	1.17		P/1.09/1.17	kunststof	50	1	coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.09	1.18		W/1.09/1.18	doorvoer electra	50	6	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.09	1.19		W/1.09/1.19	Vlinderklep sc 60	125	2	SC60 vlinderklep	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	staalcoating
1	W	1.08	1.20		W/1.08/1.20	kunststof	80	1	wurgband	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.08	1.21		W/1.08/1.21	kabelgoot	40	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing bewerking
1	W	1.08	1.22		W/1.08/1.22	Vlinderklep sc 60	125	1	SC60 vlinderklep	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.08	1.22		W/1.08/1.22	Kanaal brandwerend inpakken	125	1	staal coating f60	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.08	1.23		P/1.08/1.23	Vlinderklep sc 60	125	1	SC60 vlinderklep	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.08	1.23		P/1.08/1.23	Kanaal brandwerend inpakken	125	1	staal coating f60	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.08	1.24		W/1.08/1.24	kabelgoot	40	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing bewerking
1	P	1.07	1.25		P/1.07/1.25	doorvoering staal	50	2	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	P	1.07	1.26		P/1.07/1.26	doorvoering	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing aantal
1	W	1.07	1.27		W/1.07/1.27	kunststof	80	1	wurgband	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	
1	W	1.07	1.28		W/1.07/1.28	kabelgoot	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing bewerking
1	P	1.06	1.29		P/1.06/1.29	doorvoering staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing aantal
1	P	1.06	1.29		P/1.06/1.29	doorvoering staal	50	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing aantal
1	W	1.05	1.30		W/1.05/1.30	kabelgoot	40	1	Coating	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	aanpassing bewerking
1	W	1.05	1.31		W/1.05/1.31	Vlinderklep sc 60	125	1	SC60 vlinderklep	30	1	N	8-07-13	Brand-Veilig	