

REINIGINGSATTEST		<input checked="" type="checkbox"/> onderhoud centraal stooktoestel		volgnummer attest: 702	
Firma (ook invullen indien zelfstandige) naam: Valluma bvba straat en nummer: Melkerijstraat 15 postnummer en gemeente: 9880 Lotenhulle tel: +32 (0) 495 19 68 49 e-mail: info@valluma.be ondernemingsnummer: BTW BE.0552.955.131			Technicus voornaam en achternaam: Sven Vanderhaeghen erkend technicus : GV 00897 / TV schoorsteenveger		
			Datum reiniging: 21/01/2020 Arbeidsduur: van 13:00 tot 14:00		
Klant voornaam en achternaam: VZW Partena Gezinszorg straat en nummer: Sluisweg 2 postnummer en gemeente: 9000 Gent tel: e-mail: bram.soete@partena-partners.be, Evelien.Claus@partena-ziekenfonds.be			(adres stooktoestel indien verschillend van adres klant) Evergemsesteenweg 193, 9032 Wondelgem		
Kenmerken van het stooktoestel (kruis aan wat van toepassing is)					
<input checked="" type="checkbox"/> Centraal*: <input type="checkbox"/> aangesloten als type B (open) <input type="checkbox"/> aangesloten als type C 33 (gesloten) *indeling volgens NBN CR 1749					
<input checked="" type="checkbox"/> Gasvormige brandstof: <input checked="" type="checkbox"/> aardgas <input type="checkbox"/> LPG <input type="checkbox"/> andere, namelijk:					
<input type="checkbox"/> Vloeibare brandstof: <input type="checkbox"/> niet-premix (GI) <input checked="" type="checkbox"/> premix (GI) <input type="checkbox"/> gasketel met ventilatorbrander (GII)					
<input type="checkbox"/> Vaste brandstof: <input type="checkbox"/> geen <input type="checkbox"/> wit <input type="checkbox"/> HR <input checked="" type="checkbox"/> HR+ <input type="checkbox"/> HR-top <input type="checkbox"/> Energielabel:					
<input type="checkbox"/> Vaste brandstof: <input type="checkbox"/> houtpellets <input type="checkbox"/> Optimaz <input type="checkbox"/> Optimaz Elite <input type="checkbox"/> Energielabel:					
<input type="checkbox"/> Vaste brandstof: <input type="checkbox"/> houtblokken <input type="checkbox"/> andere, namelijk:					
<input type="checkbox"/> Vaste brandstof: <input type="checkbox"/> geen <input type="checkbox"/> Energielabel:					
Toestel merk: bulex type: thema condens f 24/30 bouwjaar: 2008 fabricatienummer: 21082000100053841610005608n5 nominaal vermogen (kW): 23.6			Brander (enkel CV) merk: type: bouwjaar: fabricatienummer: debiet (kW of kg/h of l/h of m³/h (gas)):		
Reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal (erkend technicus of schoorsteenveger)					
<input type="checkbox"/> vegen van het rookgasafvoerkanaal en verbindingstukken <input checked="" type="checkbox"/> nazicht van de goede werking <input type="checkbox"/> controle van de terugslag door middel van een terugslagmelder					
Reiniging van het stooktoestel					
Alle toestellen: <input type="checkbox"/> andere, namelijk: <input checked="" type="checkbox"/> controle van de verluchting van het stooklokaal <input type="checkbox"/> controle van de rookgaszijdige dichtheid					
Gasvormige brandstof: (erkend technicus) <input checked="" type="checkbox"/> ontstopping <input type="checkbox"/> reiniging van de branderbedden en de warmtewisselaar (GI) of reinigen van de ketel (GII) <input checked="" type="checkbox"/> reiniging van de ventilator en de brander					
Vloeibare brandstof: (erkend technicus) <input type="checkbox"/> reiniging van de filters <input type="checkbox"/> reiniging van de ketel <input type="checkbox"/> reiniging van de brander					
Vaste brandstof: (geschoold vakman) <input type="checkbox"/> nazicht algemene staat <input type="checkbox"/> reiniging inwendige delen warmtebron					
Gebreken en maatregelen					
Gebreken die niet door de reinigingsbeurt kunnen worden weggewerkt: schouw van de verbrande gassen moet omringd zijn door niet brandbaar materiaal					
Te treffen maatregelen om deze gebreken weg te werken: schouw vervangen door inox buis of buis omwikkelen met rotswol					
Andere opmerkingen:					
De eerstvolgende reiniging van het stooktoestel moet gebeuren vóór 21/01/2022					
De eerstvolgende reiniging en controle van het rookgasafvoerkanaal moet gebeuren vóór					
Sven Vanderhaeghen (Signature)			Digitaal ondertekend door Sven Vanderhaeghen (Signature) Datum: 2020.02.13 21:49:04 +01'00' (handtekening erkende technicus (gas of stookolie) / geschoold vakman (vaste brandstof))		
			voor kennisname (handtekening klant)		
Attest uitgereikt met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 betreffende het onderhoud en het nazicht van centrale stooktoestellen voor de verwarming van gebouwen of voor de aanmaak van warm verbruikswater. Een volledige onderhoudsbeurt van een centraal stooktoestel bestaat uit een reinigingsbeurt van het rookgasafvoerkanaal en het stooktoestel en een verbrandingscontrole. Nadien ontvangt u een reinigingsattest en een verbrandingsattest. De attesten van minstens de laatste twee onderhoudsbeurten moeten ter beschikking gehouden worden van de toezichthouders. Meer informatie op www.veiligverwarmen.be . Het departement Omgeving hecht veel belang aan de bescherming van uw persoonlijke levenssfeer. Voor meer informatie, lees de privacyverklaring op de website van het departement Omgeving (www.omgevingvlaanderen.be/privacy).					

Attest uitgereikt met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 betreffende het onderhoud en het nazicht van centrale stooktoestellen voor de verwarming van gebouwen of voor de aanmaak van warm verbruikswater. De attesten van minstens de laatste twee onderhoudsbeurten moeten ter beschikking gehouden worden van de toezichthouders. Meer informatie op www.veiligverwarmen.be.

Het departement Omgeving hecht veel belang aan de bescherming van uw persoonlijke levenssfeer. Voor meer informatie, lees de [privacyverklaring](#) op de website van het departement Omgeving (www.omgevingvlaanderen.be/privacy).

Keuringsverslag van een industriële of ermee gelijkgestelde laagspanningsinstallatie

CONFORM

Datum: 05/11/2018

Inspecteur: David Meersschaert

Mentor:

Installateur: HOOREWEGHE EBVBA
Elektro

ID-label: Kinderdagverblijf Meneer Nielson

Merk en type meettoestel: Fluke 1653B Serie Nr.: 3094044

Plaats van het onderzoek:

Straatnaam Evergemsesteenweg
Huisnummer 193/001
Postcode 9032
Gemeente Wondelgem

Eigenaar:

B.T.W. nr. BE0452505592
Naam JPD BVBA
Straatnaam Evergemsesteenweg
Huisnummer 193/001
Postcode 9032
Gemeente Wondelgem
Telefoonnummer -
E-mail -

Opdrachtgever:

Naam
Telefoonnummer
E-mail
Installateur
Naam

Installateur:

Naam HOOREWEGHE EBVBA Elektro
Telefoonnummer 0495/290.606
E-mail julien@casentis.be
B.T.W. nr. BE 464 996 323

Type

Mini-crechtes Vlaanderen (Besluit Vlaamse Regering 01/10/2004) zonder prive cabine

Aard onderzoek

Controlebezoek van een elektrische laagspanningsinstallatie op basis van KB 04/12/2012 art. 15 + AREI: art. 271, 88

Gegevens van de installatie

Uitwendige invloeden: Zie uitwendige invloeden in dit verslag

UITWENDIGE INVLOEDEN VOORZIEN VOOR DEZE INSTALLATIE

Gebied	AA	AD	AE	AF	AG	AH	AK	AL	AM	AN	BA	BB	BC	BD	BE	CA	CB
algemeen binnen	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2		1	1

NAZICHT VAN DE INSTALLATIE

Beschrijving van gecontroleerd deel van de installatie Kinderdag verblijf meneer Nielson behoudens toestellen

nwezig netsysteem TT via openbare teller SN teller: 34178655

Beschrijving aardingsinstallatie Aardingslus

Beoordeling elektrische schema's schema's OK, zie scan schema's aangepast met kleine aanvullingen en bijgevoegd in bijlage van dit verslag
Zie schema's in bijlage van dit verslag

Afschakelvermogen hoofdverlichting op ALSB 3kA / 3N400V / Noodnet

Kortsluitvermogen normaal Max. Onbekend Kortsluitvermogen noodnet Max.

Voedingskabel type + sectie Xvb 4x10

Filiatie

RESULTATEN VAN DE METINGEN EN TESTEN

Spreadingsweerstand van aarding 1.32 Ω

Continuïteitsmeting OK (< 1 Ω)

Testen proefknoppen DSI OK

Kortsluit en isolatiemetingen:

Verdeelbord/kring/stopcontact

Icc max (kA)

Icc min (kA)

Riso (M Ω)

Alsb

3

-

500

CL3: NAZICHT VOLGENS BESLUIT VAN DE VLAAMSE REGERING VAN 01/10/2004: MINI-CRECHES

Art. No.	Voorwaarde	OK	NOK	NVT	Opmerkingen
6	Zijn er op elke verdieping 2 uitgangen?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
	Zo neen, is er een branddetectie-installatie aangesloten op een centrale?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtstreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit

Kwaliteit

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorgaanisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

www.aceg.be

02 / 880.88.90

BE06 7340 3288 4322 - BTW BE0839 866 481

