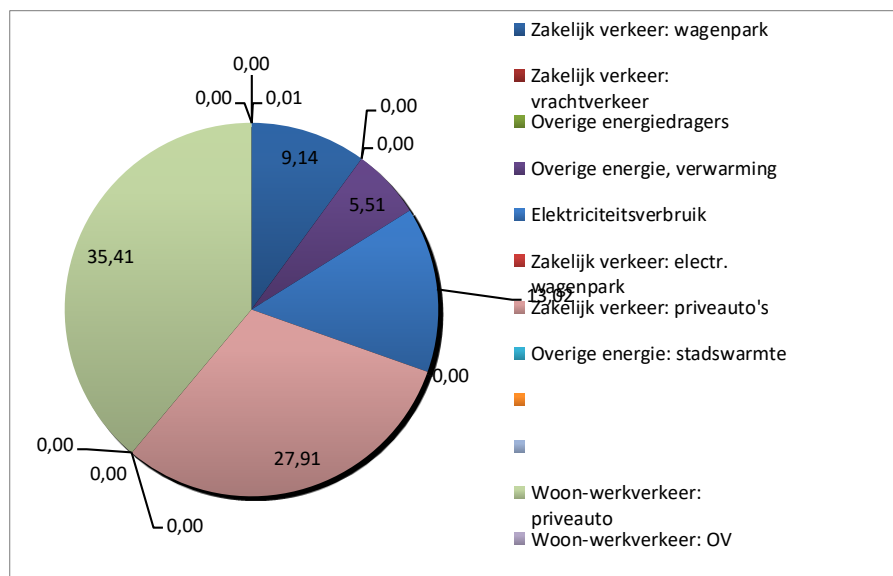
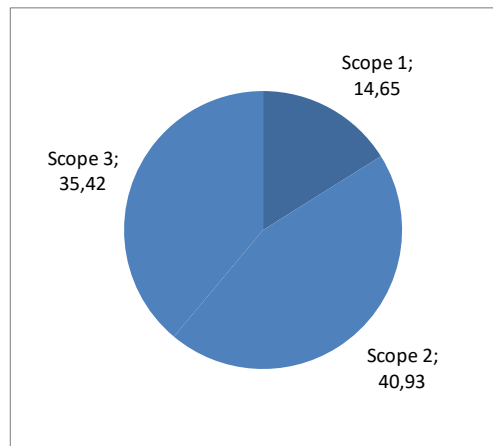


**Bedrijfsnaam:** Ingenieursbureau Westenberg  
**KVK-nummer:** 08060783  
**Datum:** 08-02-2021

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
<b>Scope 1</b>	<b>14,65</b>	<b>16,10%</b>
Zakelijk verkeer: wagenpark	9,14	10,04%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming	5,51	6,06%
<b>Scope 2</b>	<b>40,93</b>	<b>44,98%</b>
Elektriciteitsverbruik	13,02	14,31%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: priveauto's	27,91	30,67%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
<b>Scope 3</b>	<b>35,42</b>	<b>38,92%</b>
Woon-werkverkeer: priveauto	35,41	38,91%
Woon-werkverkeer: OV	0,00	0,00%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	0,00	0,00%
Anders namelijk...	0,01	0,01%
<b>Totaal scope 1, 2 en 3: 91,00 ton CO2</b>		

Scopes in cirkeldiagram



**Voor de beeldvorming:**

- Een gemiddelde woning/huishouden (2,2 personen) verbruikt 8 ton CO2 per jaar (enkel voor primaire energie vanuit gas- en elektra-verbruik)\*.
- Om 1 ton CO2 te absorberen op natuurlijke wijze zijn er 50 volwassen bomen nodig.
- Met 1 ton CO2 kun je 250.000 ballonnen vullen.

\*bron: Milieu Centraal