



Infographic Woningtypologie Koekamp Groep 5, Woningtype C

Be aware of tomorrow, every bit of effort improves the sustainability of our earth.

Bestaande situatie

Nieuwe situatie

Wek uw eigen energie op

Door op het dak 14 LG Mono Neon (370 Wp) zonnepanelen te plaatsen wordt er 4900kWh opgewekt. De BTW (21%) van de aanschafprijs kan worden teruggevraagd. (Subsidieregeling) Met de collectiviteitskorting kan je tot 5% korting krijgen

Gemiddelde opbrengst: €800 P/J*

CO ₂ reductie	Investerings kosten	Terugverdientijd	Levensduur
56%	€9400,-	8 jaar	25 jaar

Op een andere manier verwarmen

Een LT radiator verbruikt veel minder dan een elektrische kachel. Het verschil bedraagt 325 kWh. Dit betekent een behoorlijke besparing op de energierekening.

Verder is de radiator ook toekomstbestendig omdat binnen nu en 30 jaar de woning van het gas af zal zijn en dus gebruik zal maken van een LT Warmtebron.

Gemiddelde opbrengst: €100 P/J*

CO ₂ reductie	Investerings kosten	Terugverdientijd	Levensduur
11%	€430,-	6 jaar	20 – 30 jaar

Houd de warmte binnen

Het toepassen van een dubbele naad- en kierdichting in de woningen zorgt ervoor dat er minder warmte verloren wordt uit de woning.

Het is een simpele en goedkope ingreep, die makkelijk zelf uitgevoerd kan worden en zorgt voor lagere maandelijkse kosten en minder Co2 uitstoot.

Gemiddelde opbrengst: €55 P/J*

CO ₂ reductie	Investerings kosten	Terugverdientijd	Levensduur
24%	€45,-	2 jaar	10 jaar

Groene leefomgeving

Een betere algemene en geestelijk gezondheid door natuur toe te passen in de gehele omgeving.

- Oprit van grasbeton
- Haagplanten scheiden de erfgrenzen
- Groene gevels

Subsidie

Waterschap Delfland stelt subsidie beschikbaar voor milieuvriendelijke aanpassingen

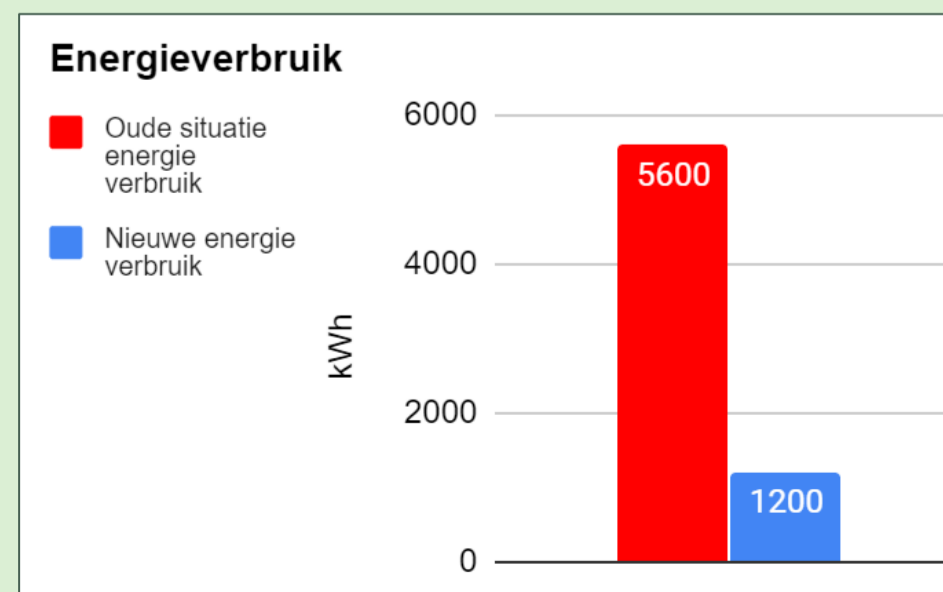
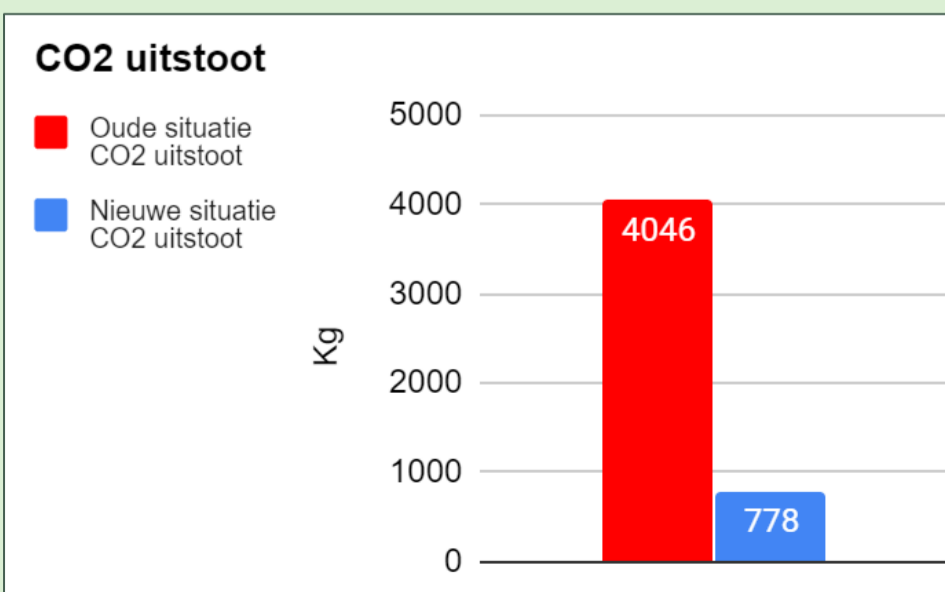
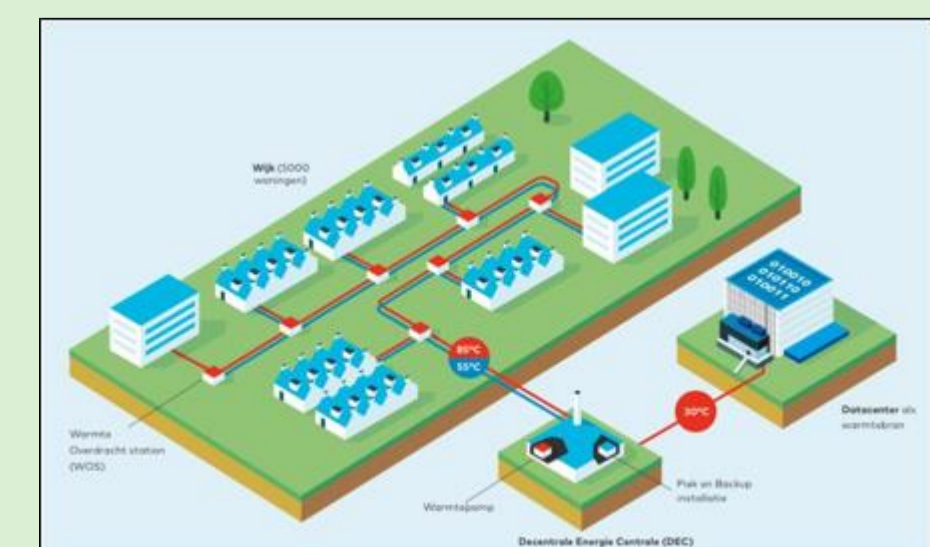


Well- leefomgeving	Investeringskosten
30% meer natuur op de oprit	Groene gevel: € 4000,- Grasbeton: € 600,-

Warmtenet

Oplossing voor in de toekomst (10-30 jaar). Warmtenetten komen per wijk. Het warmtenet zorgt voor het leveren van duurzame warmte.

Het aansluiten op een warmtenet zal goedkoper zijn dan het aanschaffen van een individuele warmtepomp. Door aan te sluiten op het warmtenet kan de woning van het gas af.



(studenten Haagse Hogeschool)

Daniël Marzouk
Alimashal Rezaye
Thimo de Fuijk