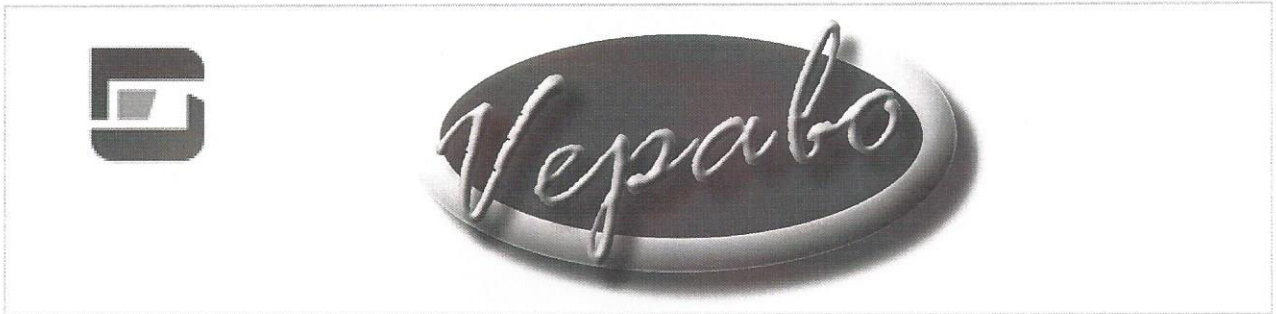


Energieprestatie en binnenklimaat van gebouwen

Deze EPB-eenheden voldoen aan de eisen voor een BEN-gebouw.

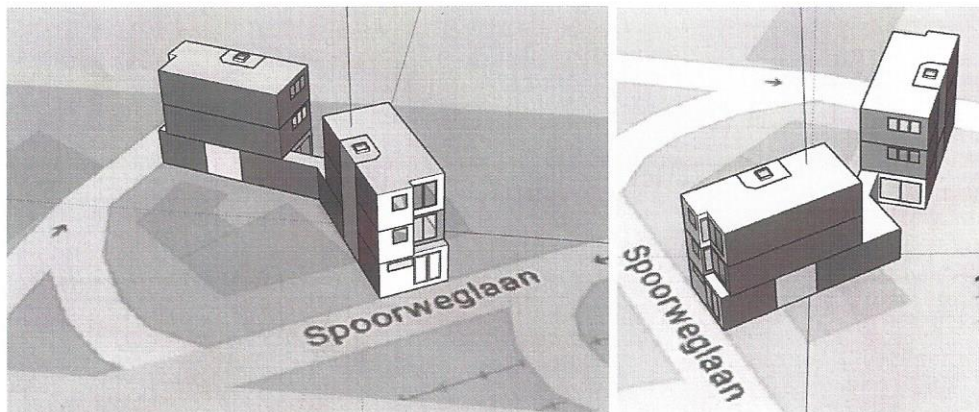
EPB-Rapport



RESULTATENFORMULIER

REV 1 : Simulatie <E20 bij het oprichten van een verbonden meergezinswoning met respectievelijk 3 en 4 appartementen , twee traphallen en twee fietsenbergingen

	Umax / Rmin	K-peil	S-peil	E-peil		Oververh.	Ventilatie	HE
SPW 4.001	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/> 25.0	<input checked="" type="checkbox"/> 20.0	1200 Wp PV panelen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SPW 4.101	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/> 16.0	<input checked="" type="checkbox"/> 12.0	900 Wp PV panelen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SPW 4.201	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/> 19.0	<input checked="" type="checkbox"/> 17.0	900 Wp PV panelen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Administratieve gegevens van het project

Dossier : 19070	Kastnr : B22	REV 1 Simulatie E20	
Naam van het project :	EMBO Betonboringen bvba	EPB nummer :	46021-G-OMV_2019009018
Straat :	Spoorweglaan	Nummer :	4
Gemeente :	Sint-Niklaas	Postcode :	9100
Architect :	Arch. G. Vonck		