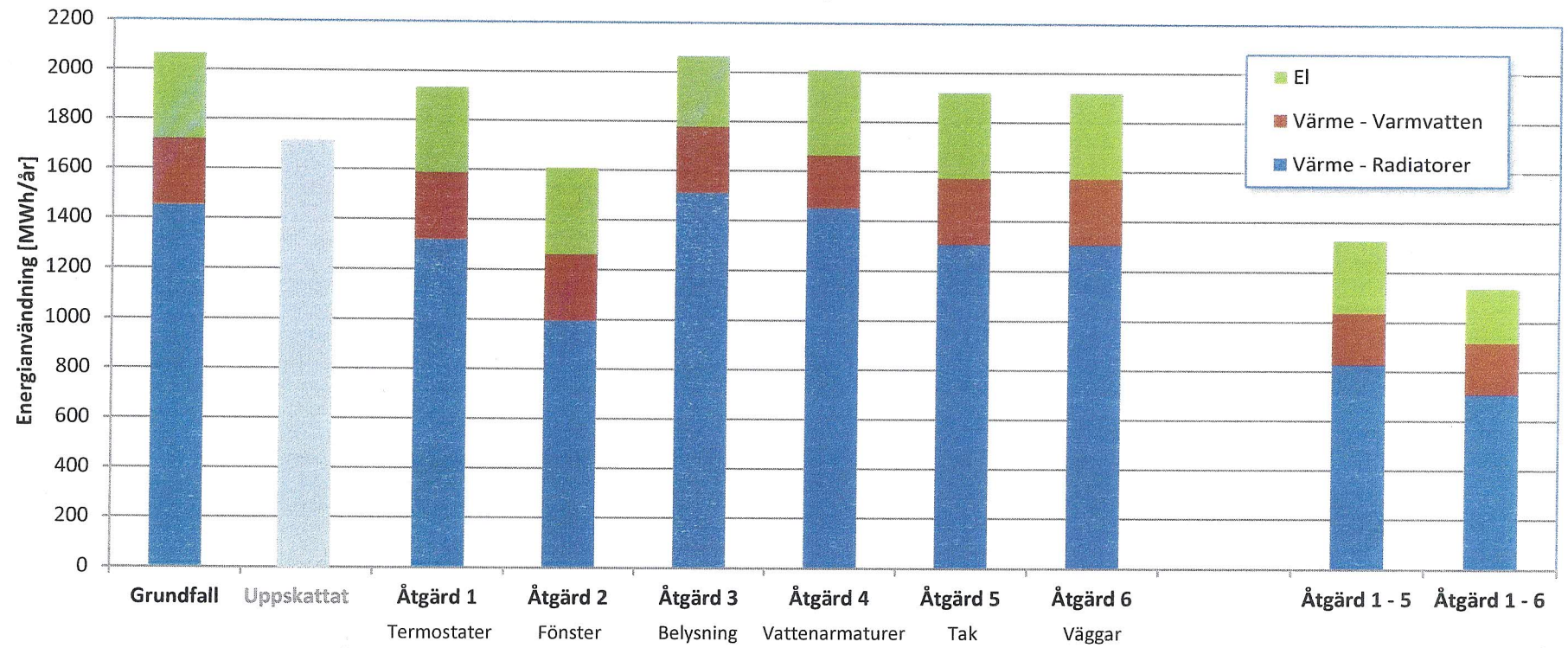


Humlevägen

160 m²/hus



Gräs- och Humlevägen (115 hus - 17 längor)
 Energianvändning normalår (egenligen grundat på år 2009)

A-temp [m²]: 18418

	Grundfall	Åtgärd 1	Åtgärd 2	Åtgärd 3	Åtgärd 4	Åtgärd 5	Åtgärd 6	Åtgärd 1 - 5	Åtgärd 1 - 6
Nya termostater		Nya termostater	Nya fönster	Energieffektiv belysning	Vattensnåla armaturer	Tilläggsisolering Tak	Tilläggsisolering Vågg		
[MWh/år]		[MWh/år]	[MWh/år]	[MWh/år]	[MWh/år]	[MWh/år]	[MWh/år]	[MWh/år]	[MWh/år]
Värme (radiator)	2022	1840	1481	2102	2022	1813	1828	1223	1058
Värme (VV)	344	344	344	344	275	344	344	275	275
EI	458	458	458	378	458	458	458	378	276
Totalt	2824	2642	2283	2824	2755	2615	2630	1876	1609
Besparing totalt [MWh]	0	182	541	0	69	209	194	948	1215
Besparing värme [%]	0.0	7.7	22.9	-3.4	2.9	8.8	8.2	36.7	43.6

Värme + VV
 Uppskattat
 2348

