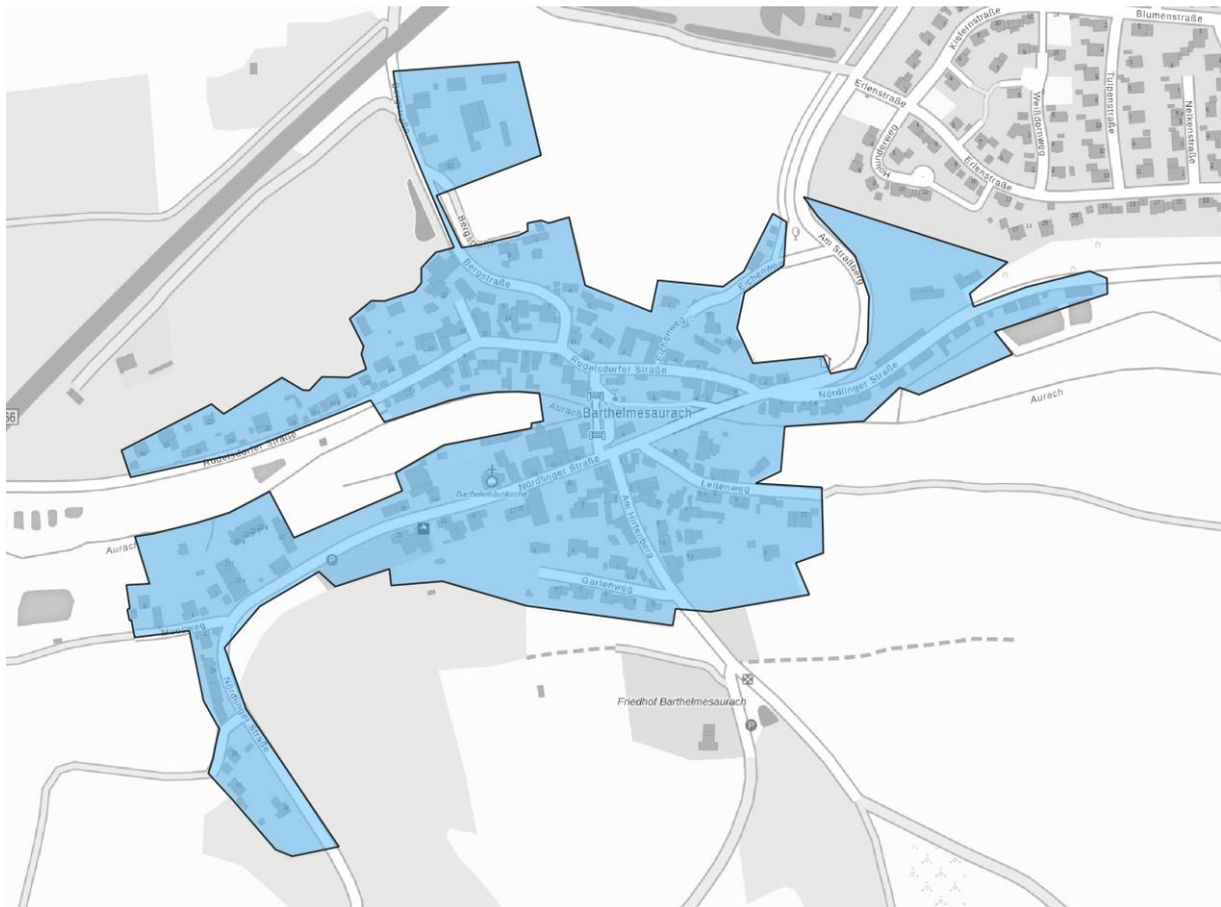
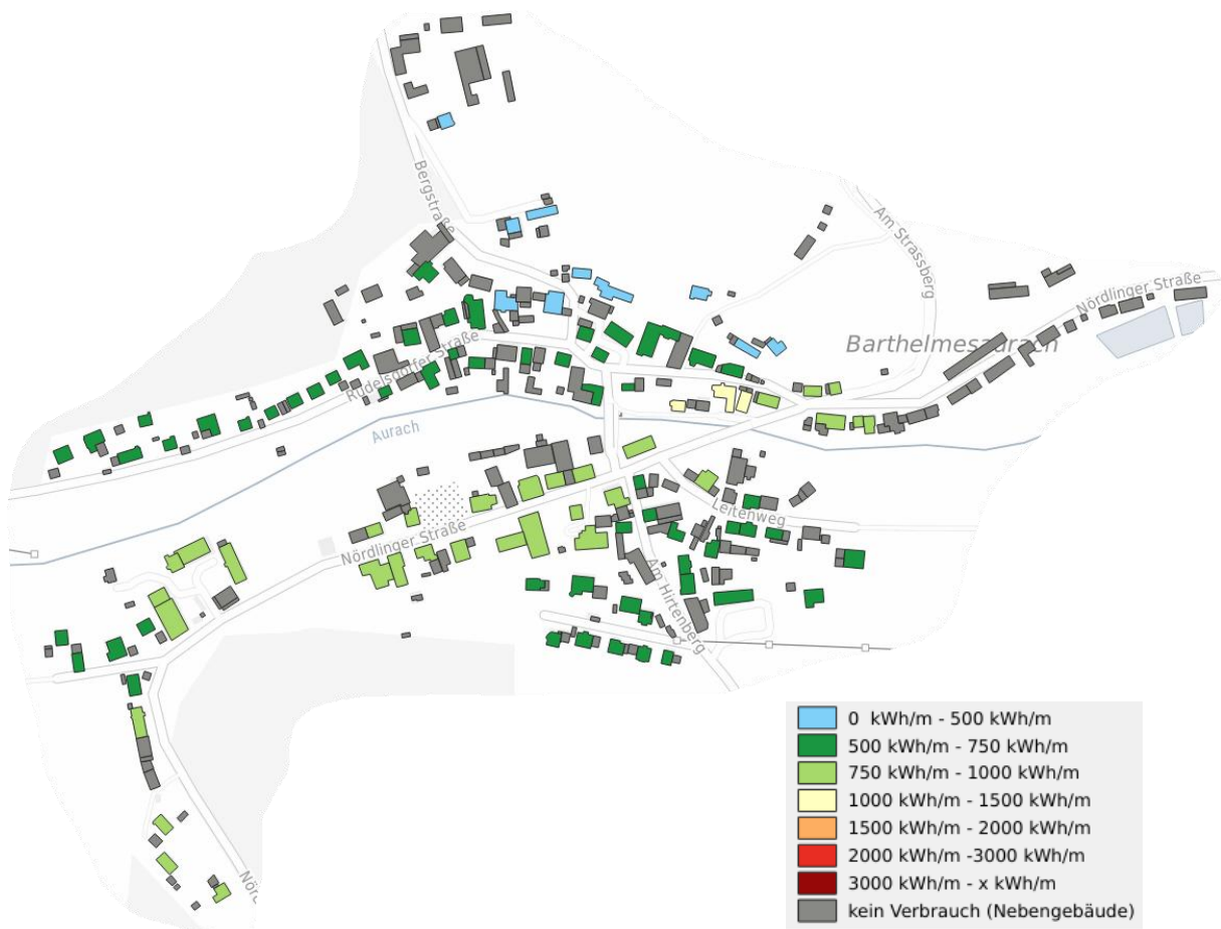


BARTHELMESAURACH – ALTORT



Parameter	Beschreibung
Anzahl Gebäude	100
Endenergieverbrauch Wärme (Bilanzjahr)	3.507.396 kWh
Einsparpotential durch Sanierungsmaßnahmen	16,4 % bis 2045
Eignung für dezentrale Wärmeversorgung	sehr wahrscheinlich geeignet
Wasserstoffeignung	sehr wahrscheinlich ungeeignet
Erdgasnetz	nicht vorhanden
Wärmenetzeignung	wahrscheinlich ungeeignet
Wärmeverbrauch (Bilanzjahr)	2.979.973 kWh
Wärmebelegungsichte (100 % Anschlussquote)	751 kWh/m
Einteilung in voraussichtliches Wärmeversorgungsgebiet	
Im Jahr 2030	Gebiet mit dezentraler Wärmeversorgung
Im Jahr 2035	Gebiet mit dezentraler Wärmeversorgung
Im Jahr 2040	Gebiet mit dezentraler Wärmeversorgung

Straßenzugscharfe Wärmebelegungsichte – Barthelmesaurach - Altort



Anteile am Wärmeverbrauch- Barthelmesaurach - Altort

