|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| BEGRENZING | BAORKGRAVR | Buiten of waterAangrenzende Onverwarmde RuimteKelder of kruipkelderGrondAangrenzende Verwarmde Ruimte | LUCHTLAAG | LSGSA+?- | Traditionele lege spouwTraditionele deels gevulde spouwAndereAanwezig OnbekendAfwezig  |
| MUURTYPE | MUURISOCBCB23 | Niet in isolerende steen of cellenbetonIsolerende snelbouwsteenCellenbeton Cellenbeton dikte > 23 cm | PLAATS ISO | BUSPHSBBI? | Buiten / Boven dakdichtingTraditionele spouwHoutskeletbouwBinnen / Onder dakdichtingOnbekend  |
| DAKTYPE | STDR | StandaardMet riet | VLOERTYPE | STDCB | StandaardMet cellenbeton |
| GLASTYPE | 1V2VG2VO3V3VCHR<2000HR≥2000PC2-3PC4GBS | Enkelvoudige beglazingGewone dubbele beglazingDubbele beglazing onbekendDrievoudige beglazingDrievoudige beglazing met coatingHoogrendementsglas bouwjaar < 2000Hoogrendementsglas bouwjaar ≥ 2000Polycarbonaatplaten (2 à 3 wanden)Polycarbonaatplaten (4 wanden)Glasbouwstenen  | PROFIELTYPE | -MNTMTAT≥2000AT≥2015K1K2K2≥2000HH≥100H≥150 | Geen profielMetaal, niet thermisch onderbrokenMetaal, thermisch onderbrokenAluminium, therm. onderbroken ≥2000Aluminium, therm. onderbroken ≥2015Kunststof, 1 kamer of onbekendKunststof, 2 of meer kamersKunststof, 2 of meer kamers ≥2000HoutHout ≥100 mmHout ≥150 mm |
| DEURTYPE | MNM | MetaalNiet-metaal |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ENERGIEDRAGER | GasStookolieHout (overig)Pellets KolenWarmtenetElektriciteit  | OPWEKKER | Condenserende ketelNiet-condenserende ketel (gesloten)Niet-condenserende ketel (open)WKKWarmtepompElektrische weerstandEfficiënt warmtenetNiet-efficiënt warmtenet |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ENERGIEDR | GasStookolieElektriciteit  | TOESTEL | KetelWarmtepompboilerElektrische weerstand |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LICHTBRON | Hoge druk gasontladingslampenLED-verlichtingTL-verlichtingCompacte TL-verlichting of spaarlamp  | LICHTBRON | HalogeenlampGloeilampOnbekendGeen  |

# **Checklist plaatsbezoek**

|  |  |
| --- | --- |
| Straat + nr |  |
| Postcode + gemeente |  |
| Bestemming  |  |
| (Niet-)residentiële ruimte? |  |
| Type bebouwing |  |
| Aantal wachtgevels |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Foto/bewijs |
| Aanstiplijst ingevuld en ondertekend |  |
| Foto voorgevel |  |
| Referentiejaar bouw |  |
| Open haard voor stukhout |  |
| Thermische massa |  |
| Luchtdichtheid |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Verplichte foto’s** | **Foto** | **Verplichte foto’s** | **Foto** |
| Aanwezige isolerende laag: dikte en materiaal |  | Aanwezigheid en kenmerken opwekkingstoestellen  |  |
| Elk verschillend hoofdtype van: |  | Afgiftesysteem |  |
| * gevels
 |  | Regelsysteem binnentemperatuur |  |
| * daken
 |  | Buitenvoeler |  |
| * plafonds
 |  | Aanwezigheid en kenmerken koeling |  |
| * vloeren
 |  | Afgiftesysteem koeling |  |
| * deuren
 |  | Aanwezigheid en kenmerken verlichting |  |
| * panelen
 |  | Regelsysteem verlichting |  |
| * beglazing (aantal bladen)
 |  | Aanwezigheid ventilatiesysteem |  |
| * profielen
 |  | Kenmerken mechanisch systeem |  |
| Aanwezigheid dampscherm |  | Aanwezigheid zonneboiler |  |
|  |  | Aanwezigheid PV-panelen |  |
| **Ruimte cluster** | **Ruimtes** | **Afgifte** | **Regeling** | **Koeling?** | **Foto** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Ruimteverwarming

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Opwekker** | **Energiedrager** | **Naam**  | **Jaar**  | **Foto opwekker** | **Foto kenplaat** | **Fiche** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pompregeling** | **Kamerthermostaat** | **Foto**  | **Buitenvoeler** | **Foto**  |
|  |  |  |  |  |

SWW

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Energiedrager** | **Voorraadvat** | **Leidingen** | **Kamers** | **Foto opwekker** | **Foto kenplaat** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Ventilatie

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Natuurlijke toevoer in min. 1 droge ruimte** | **Mechanische toevoer in min. 1 droge ruimte** | **Natuurlijke afvoer in min. 1 natte ruimte** | **Perm.mech. afvoer in min. 1 natte ruimte** |
| **Aanwezig** |  |  |  |  |
| **Foto**  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **PV-installatie** | **Zonneboiler** |
| **Oppervlakte** | **Aantal** | **Dakvlak** | **Foto** | **Oppervlakte** | **Aantal** | **Dakvlak** | **Foto** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Verlichtings zone** | **Type lichtbron** | **Geïnstalleerd vermogen** | **Regeling i.f.v. aan/afwezigheid** | **Regeling i.f.v. daglicht** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Schildelen

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ISOLATIE |  |  |  |  |
| SCHILDEEL | BEGRENZING | MATERIAAL | DIKTE | PLAATS | ONDERBR | JAAR RENO | LUCHTLAAG | TYPE | BEWIJS / FOTO | OPMERKING |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Schrijnwerk

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Raam/deur/paneel | Beglazing (code?) / paneel | Profiel | Foto overzicht | Foto (code) beglazing |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Verdieping:  |
|  |
| Hoogte:  |
| Openingen |
| Naam | Gevel | Opbouw  | Breedte | Hoogte | Zonwering |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Verdieping:  |
|  |
| Hoogte:  |
| Openingen |
| Naam | Gevel | Opbouw  | Breedte | Hoogte | Zonwering |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Verdieping:  |
|  |
| Hoogte:  |
| Openingen |
| Naam | Gevel | Opbouw  | Breedte | Hoogte | Zonwering |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Verdieping:  |
|  |
| Hoogte:  |
| Openingen |
| Naam | Gevel | Opbouw  | Breedte | Hoogte | Zonwering |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Notities/schetsen: