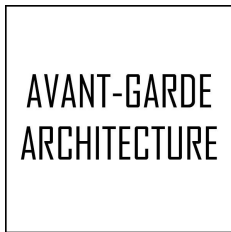


|                     |       |
|---------------------|-------|
| kadastrale gemeente | Borne |
| sectie              | F     |
| perceel             | 1702  |
| schaal              | 1:500 |



|               |  |
|---------------|--|
| project       | Transformatie winkel- en woonruimte naar 10 appartementen a.d. Hoofdstraat 131 te Zenderen |
| opdrachtgever | Dhr. E. Khalil   |
| onderwerp     |  |

|           |            |
|-----------|------------|
| formaat   | A4         |
| schaal    | 1:500      |
| datum     | 20-02-2023 |
| architect | M. Fidan   |

SITUATIE

blad **B00**

## Bepantingsplan

Een bepantingsplan is een onderdeel van de erfinrichtingstekening. In een bepantingsplan staat beschreven waar welke planten en bomen in het plangebied komen te staan. In onderstaande tabel zijn de planten, bomen en hagen beschreven die in het plangebied dienen te worden aangeplant.

| Wetenschappelijke naam                           | Nederlandse naam     | Aanplantmaat | Plantafstand   | Gewenste eindbeeld  |
|--|----------------------|--------------|--|---|
| <b>Prunus laurocerasus</b><br><b>'Caucasica'</b> | Laurier              | 80/100       | 3 st/m <sup>1</sup>                                      | Laurierhaag van circa 2 m hoog                                      |
| <b>Prunus laurocerasus</b><br><b>'Caucasica'</b> | Laurier (leilaurier) | 10/12        | In rij aanplanten (onderlinge afstand van minimaal 2 m.) | Gesloten kroon van leilaurier circa 270 cm hoog (Leirek 150x120 cm) |

Het eindbeeld is een gesloten groene haag tot 2 meter hoog. In de haag wordt om de 2 meter een leilaurier aangeplant. Deze leibomen zorgen voor een hoge gesloten groene kroon waardoor de gewenste privacy behaald wordt.