



| OPPERVLAKTES | RIJLING |
|---|--|
| - PERCEEL NR. 172F2: 14649,98 m ² | Collectief te optimaliseren buitengebied |
| Nieuwbouw: 1849,81 m ² | Intra |
| Bestaand gebouw: 152,89 m ² | |
| Groenzone: 4020,76 m ² | |
| Verharding voetstaptocht vloeren: 371 m ² | |
| Waterdoorlatende verharding: 3736,45 m ² | |
| Parking 15 wagens: 192,5 m ² | |
| Parking 36 wagentuigen: 2126,25 m ² | |
| - PERCEEL NR. 172G2: 6019,31 m ² | |
| Groenzone: 449,44 m ² | |
| Waterdoorlatende verharding (getrokken betonpuis): 4225,65 m ² | |
| Bestaande oprijt verharding: 741,75 m ² | |

- ALGEMENE GEVEENS**
- EIGENDOM PLANEN : Deze plannen zijn eigendom van architectenassociatie ARAS bvba en mogen niet zonder toestemming van deze laatste worden gereproduceerd.
 - MAATVOERINGEN : De aanneer wordt gezicht --in het bijzonder bij verbouwingen en/of aanpassingen tegen bestaande constructies -- de maten op deze plannen te controleren en de architect van alle mogelijke fouten onmiddellijk te verwittigen. Zoniet wordt de aanneer verantwoordelijk voor de mogelijke gevolgen van alle schade die hieruit zou voortvloeien.
 - AANZET FUNDERINGEN : Alle funderingen zijn op te zetten op vorstvrij, vaste en onaangetaste grond.
 - STRUCTURELE ELEMENTEN : Alle gegevens omtrent maten en secties van betonnen, stalen of houten liggers en kolommen zijn enkel aangegeven ten titel van inlichting en/of voor de raming. Juiste gegevens zijn op te geven door het studeerbuureau stabiliteit.
 - ROOKMELDELS : Te plaatsen volgens het decreet van 8 mei 2009 houdende de beveiliging van woningen door optische rookmelders. De rookmelder betreft een apparaat conform Belgische norm 'NBN EN 14604' dat reageert op de rookontwikkeling bij brand door het produceren van een scherp geluidssignaal, en dat riep van het lichte type is en uitgerust met een verzegelde batterij (met minimum garandeerde levensduur van 10 jaar). Ze moeten gecertificeerd zijn door een EN45011 Europese geaccrediteerde certificatie-organisatie.
- LEGENDA:**
- | | | |
|--|--------------------------|----------------------------|
| geïsoleerde betonpanelen | prefab-beton | pietogram nooduitgang |
| bestaande | isolerende steen | brandspiegel |
| metaalwerk | chape | brandblusser poeder 9kg |
| zwart (1) | sandwichpanelen met glas | brandblusser poeder 9kg |
| betonplaat (2) | optische rookmelder | 9kg |
| plint: beton (3) | rookkuk | metaalstaket met glasplaat |
| Buitenschijfwerk: aluminium, zwart (4) | | |

Infiltratie opp. 70m²
 100 krabben 120x60cm
 0,30m² x 4 = 1,44m²
 0,72m² x 100 = 72m²
 Infiltratie opp. 73,44m²