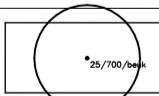


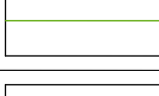
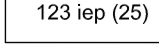


**LEGENDA**

-  bestaande (te behouden) bomen met diameter stam in cm op hoogte 1,30 meter / diameter kroon in cm / soort (voorbeeld; bestaande boom, stamdiameter 25cm / kroondiameter 700cm / soort beuk)
-  te kappen bomen kapvergunningsplichtig (maat op tekening is diameter in cm) stamomtrek op 1,30 meter hoogte > 60 cm (diameter is groter dan: 60 cm / 3,14 = 19,1cm) bron: [http://www.renkum.nl/Inwoners/Bouwen\\_en\\_verbouwen/Bomen\\_kappen:4uTKr3COT9uSFqMXgT5Btg](http://www.renkum.nl/Inwoners/Bouwen_en_verbouwen/Bomen_kappen:4uTKr3COT9uSFqMXgT5Btg)
-  - te kappen bomen vergunningsvrij, stamomtrek op 1.30 meter < 60cm  
- te kappen bomen vergunningsvrij, staan binnen 3 meter van gebouw of binnen 1 meter van erfrens  
- te kappen bomen vergunningsvrij door ziekte
-  boom valt binnen hoofdgroenstructuur (binnen 3 meter van deze wegen)
-  123 iep (25) nummering en soortbenaming boom + stamdiameter (cm)



**Algemeen**

**Maatvoering:**  
Alle maatvoering in het werk te controleren door alle uitvoerende. De afmetingen van eventuele bestaande gebouwonderdelen zijn zo waarheidsgetrouw mogelijk vastgelegd. De maten zijn overgenomen van de originele bouwtekeningen. De afmetingen van de diverse ruimten, wanden en wandopeningen zijn zo exact mogelijk opgemeten en/of aangegeven op tekening. Enige afwijkingen blijven mogelijk. Hier dient bij toekomstige plannen rekening mee worden gehouden.

**Kopie:**  
Niets uit deze uitgave mag worden gereproduceerd door middel van boekdruk, foto-offset, of welke andere methode of vorm dan ook, zonder schriftelijke toestemming van KAW architecten en adviseurs.

**Onvolledigheden:**  
Samensteller(s) van dit dossier zijn zich volledig bewust van hun taak een zo betrouwbaar mogelijke uitgave te verzorgen. Niettemin kunnen zij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor onjuistheden en/of onvolledigheden die eventueel in dit dossier voorkomen.

**Exacte uitvoering:**  
Alle exacte constructies in staal, hout, of gewapend beton, alsmede systeemconstructies en noodoverstorten uit te voeren volgens opgave constructeur.  
Het geheel uitvoeren & opleveren conform alle geldende bouwregelgeving, zoals o.a. woningwet, bouwbesluit, de voorschriften van de plaatselijke nutsbedrijven, plaatselijk geldende wetten & eisen, geldende NEN-normen.  
Alle installatie voorzieningen uit te voeren volgens bepalingen & voorschriften van de nutsbedrijven, betreffende gas, water, elektriciteit, CAI & telefonie.  
Leveranciers & fabrikanten dienen rekening te houden met voorzieningen voor bouwkundige onderdelen.  
Exacte verwarmings- & warmwater installatie volgens EPC-berekening.  
Exacte ventilatievoorzieningen volgens ventilatieberekening.  
Exacte brandveiligheidsvoorzieningen volgens quicscan brandveiligheid.

E	datum	25-10-2017	projectnr.	tekeningnr.
D	schaal / formaat	1:500 / A2	<b>170024</b>	<b>VO-0-01</b>
C	getekend	T.Goemaat		
B	opdrachtgever	SKOVV & PPO de link	onderwerp	
A		Renkum		
gewijzigd	fase	VO		