

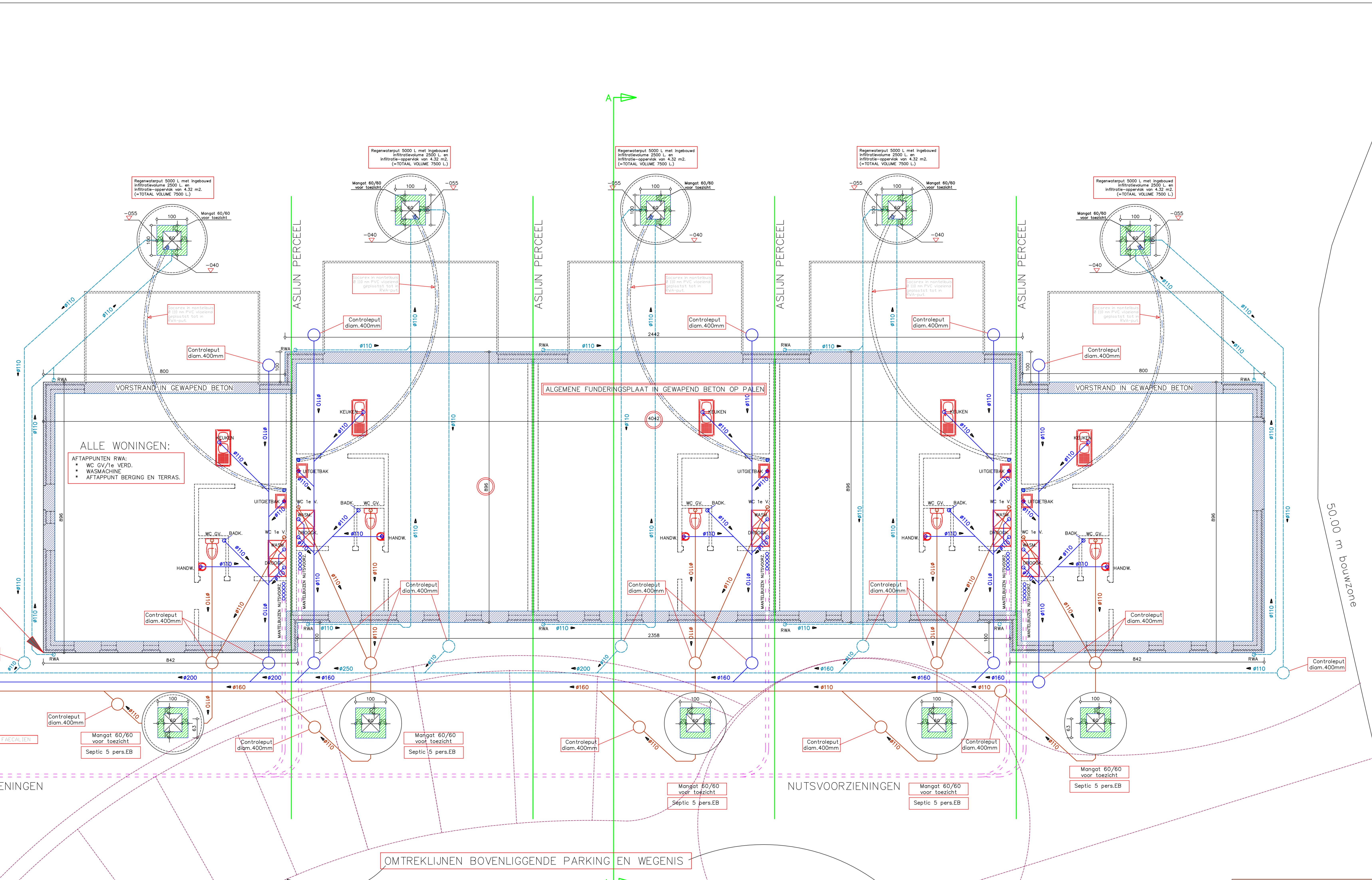
**ALLE WONINGEN**

**INFILTRATIE INRICHTING:**

**BEREKENING PARAMETERS INFILTRATIEVOORZIENING:**

1. DAKOPP. (76,23) + NET WATERDOORLATENDE VERHARDING (0) = TOTAAL 76,23 x 10 = 762,3 M<sup>2</sup>
2. MINIMUM BUFTERVOLUME INFILTRATIEVOORZIENING = 16,23 x 25 = 405,75 L. (oplichtgevoel in de RWA-puis)
3. VOORZIENE INFILTRATIEVOLUME = 2500 L.
4. VOORZIENE INFILTRATIEOPPERVLAK = 4,32 M<sup>2</sup>.
5. MINIMALE INFILTRATIEOPPERVLAK = 16,23 / 25 = 0,64 M<sup>2</sup>.

**GEBRUIKTE REGENWATER- EN INFILTRATIEPUT:**  
 Type: 7000 L, 2, van de firma ECOBETON.  
 Diameter: 2,48 m.  
 Totale hoogte: 1,99 m.  
 Totale volume: 7000 L. (2000 = 2500).  
 Gewicht: 5010 kg.



REF Punt

**PLAN RIOLERING EN FUNDERING**

- LEGENDE ARCERINGEN**
- GEVELMETSSELWERK SEPTEM WIJNROOD
  - GEVELMETSSELWERK SEPTEM DONKERGRIS
  - GEVELMETSSELWERK SEPTEM LICHTGRIS
  - SNELBOUWMETSSELWERK
  - BETONCONSTRUCTIES
  - AFVOERBUIS RWA
  - AFVOERBUIS DWA
  - AFVOERBUIS FAECALIEN
  - THERMISCHE ISOLATIE

**DOSSIER STEDENBOUWKUNDIGE AANVRAAG**

**BOUWEN VAN 2 HALFPEN EN 3 GESLOTEN WONINGEN** datum: 22/12/2017  
 blad: 1/5

**INHOUD BLAD**

nr	beschrijving	inhoud	ADVERZEN
1	PLAN FUNDERING EN RIOLERING	1/50	
2			
3			
4			
5			

**Opdrachtgever:**  
**DHR EN MEVR GILLES EN EYV DE SCHEERDER - CALLIER**  
 RD PREESTERSTRAAT 142  
 9700 OUDENARDE

**Ligging Project:**  
 Provincie Oost-Vlaanderen  
 Gemeente OUDENARDE-BOEVERE  
 Smet KORTLEUKSTRAAT 200  
 KAE gemeente: 06.002.001.001.001.001.001

**Arch. Stefan Browweys** Wijzigingen:

Oudepleinstraat 46  
 9700 Oudenaarde - Nederlanden  
 Tel: 053 20 34 82  
 www.architect-stefan-browweys.be

Voor goeden en postgebruik, de opdrachtgever(s), Voor prijsaanslagte situatie en trouwe naleving, de aangetoonde architect