

DOORSNEDE schuur F

Renvooi riolering
 Gehete riolering volgens berekening installateur

RIOLERINGSCHEMA

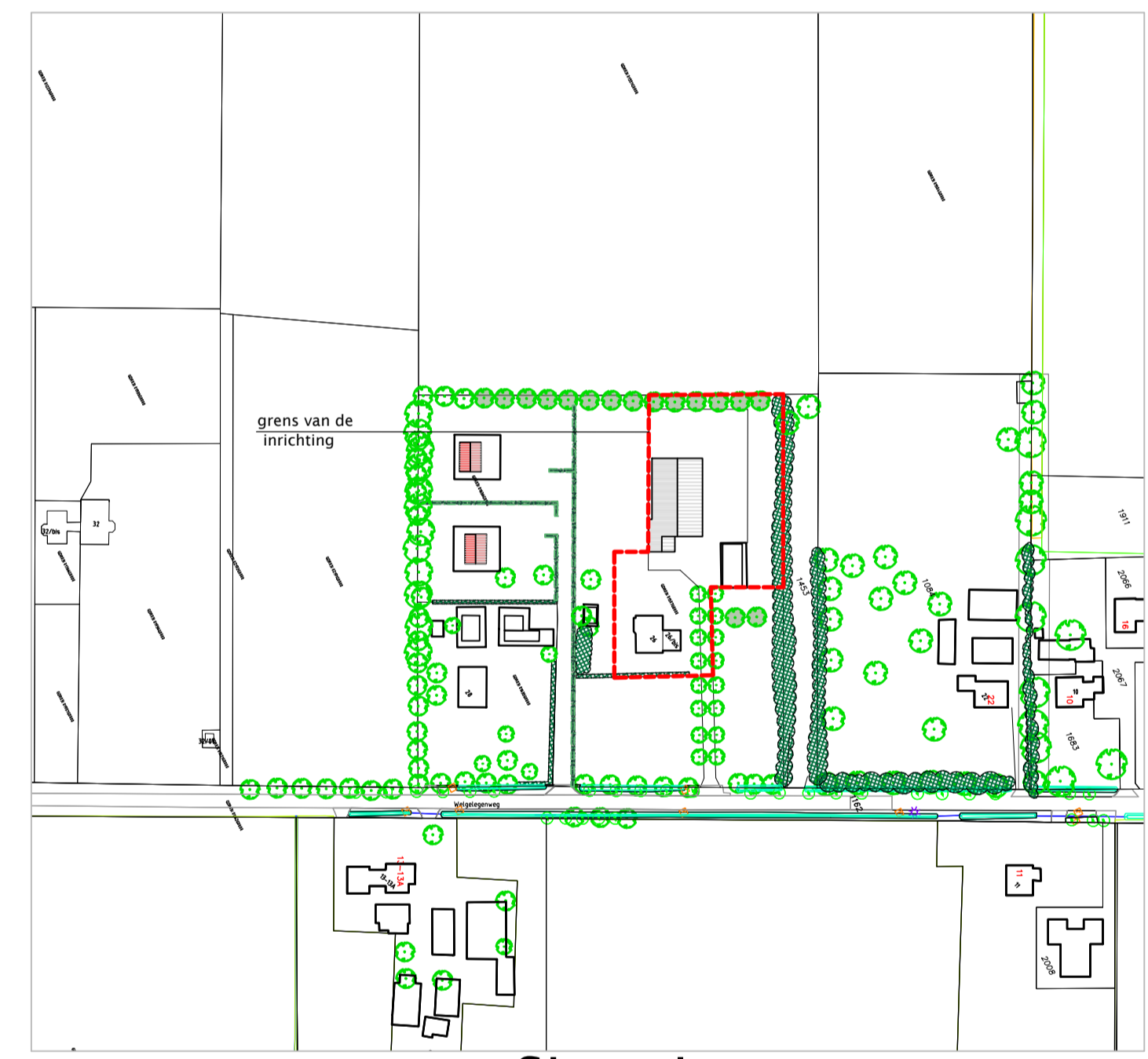
- 1 = Nieuwdeurvoer Ø80
- 2 = Keuken Ø40
- 3 = Clozet Ø110
- 4 = CV Ø40
- 5 = Wastafel Ø40

--- afvoer hemelwater dak volgens berekening installateur!!!
 PP/PE, kleur groen RAL 6024

--- vuilwaterriolering volgens berekening installateur!!!
 Kleur roodbruin RAL 8023

Gebouw	vloer	wanden	dak	gebruik
A	beton	spouw	pannen	woning
B	beton	steen/hout	sandwichpanelen	berging privé
F	beton	steen/hout	sandwichpanelen	bedrijfsruimte

Renvooi					
Symb.	Gebouw	Omschrijving	Aantal	Vermogen kW p/st	Eenheid/stuk
1	C	Lasapparaat elektrisch	1	-	160Amp
2	C	Stofzuiger mobiel	1	1,7	-
3	C	Handgereedschap	1	10,0	-
4	C	Kolomboor	1	0,5	-
5	C	Slijpmachine	1	0,5	-
6	C	Lak (PGS-kast)	10	-	1ltr
7	C	Afzuiging houtmachines	1	1,5	-
8	C	Compressor	1	6,0	-
9	C	CV	1	30,0	-
10	C	Afkortzaag	1	2,0	-
11	C	Freesbank	1	6,8	-
12	C	Wandzaag	1	3,0	-
13	C	Formaatzaag	1	7,5	-
14	C	Lintzaag	1	3,0	-
15	C	Vandiktebank	1	3,0	-
16	C	Lijm (PGS-kast)	1	-	10kg
17	C	Heftruck elektrisch + lader	1	15,0	Ston
18	-	Afvalcontainer hout	1	-	15m³
19	-	Buitenopslag gereed product	1	-	-
X1	-	laad/losplaats materiaal/product	-	-	-
C	-	poederblusser 6kg	-	-	-
⊕	-	buitenlamp aan gebouw B en F	-	0,8	-



Situatie
 kad. gem. Lunteren
 sectie nr. 2307, 2308, 2309
 schaal 1:2000

Alle maten, tekeningen, etc. voor start 1e werkzaamheden t.b.v. bouwwerk controleren en zo nodig aanpassen!
 Alle constructieve werken volgens nadere berekening constructeur!
 Erfgrenzen voor eerste werkzaamheden t.b.v. bouwwerk (laten) uitzetten en zonodig maatvoering aanpassen!
 Bouwplan uitvoeren volgens de voor dit plan geldende (bouw)regelgeving!

Rev.	Datum:	Omschrijving:	Get.
A			
B			
C			
D			
E			
F			

dbl architecten bureau
 Meulunterseweg 34
 6741 HN Lunteren
 0318 482462
 www.dbl-lunteren.nl

PROJECT
 Nieuwbouw bedrijfshal aan de Welgelegenweg 26 te Stroe

ONDERDEEL
 melding Activiteitenbesluit

STATUS
 MILIEUMELDING

OPDRACHTGEVER
 De heer H. van Ee
 Welgelegenweg 26
 3776 PR Stroe