



PROVINCIE LIMBURG  
3920 LOMMEL  
Sikkelstraat  
2e afl. sectie A 1199 C

- volledig uitgeruste weg  
- geen erfafscheidingen  
- terreinprofiel vlak  
- huidige riwiling te behouden  
- ter hoogte van bouwwerken  
- fuutbomen te rooien  
- alle bestaande gebouwen te slopen

A: regenwaterput 5000 liter  
horizontaal dakoppervlakte: 113,33 m<sup>2</sup>  
hengelstuk via pomp: 2 w.c.  
2 dubbele dienstrappen

B: regenwaterput 5000 liter  
horizontaal dakoppervlakte: 106,46 m<sup>2</sup>  
hengelstuk via pomp: 2 w.c.  
2 dubbele dienstrappen

C: regenwaterput 5000 liter  
horizontaal dakoppervlakte: 110,26 m<sup>2</sup>  
hengelstuk via pomp: 2 w.c.  
2 dubbele dienstrappen

<b>LIMBURG</b>			
3920 Lommel Sikkelstraat 2e afl. sectie A 1199 c			
<b>slopen van bestaande gebouwen REALISEREN VAN 3 DOORGREIWOENINGEN</b>			
ontwerp	Leo Hassendonck R.R. nr. 85-05-05-06117 Ridderlaan 33 3920 Lommel 011-54 54 32 L.Hassendonck@skynet.be	Akkoord samenvattende gebouwen voor afbraak bijgebouwen leggen perceelsgrens:	Nickmans - Beckx Weykeren 172 3920 Lommel
bouwer	bvba architectenbureau Leman Kristine Molenstraat 30 3920 Lommel tel 011 - 54 54 74 GSM 0475 56 32 15 kristine@lema.net	handtekening:	
architect	genschied schaal	opmerkingen	
	INPLANTINGSPLAN TERREINPROFIELEN	verduidelijking	datum
	VERBODINGSPLAN DAKPLAN	BOUWAANVRAAG	08-02-2012
		LUITOERINGSPLAN	08-06-2012
			28-02-2013
	SNEDE A-B SNEDE C-D	<b>BA 2/2</b>	
		staalnummer	B 01-2012

**legende**

- spouwmuur gewestlen 9 cm
- isolatie 10 cm PUR
- betonvloer 14
- steenwerk
- gewapend beton
- dakisolatie PUR 18 cm
- regenwater
- afvoer huishoudelijk water
- afvoer w.c.
- ventilatiesysteem D
- debeten ventilatie te berekenen door ERB vanafgevoerd
- afvoer via afzuigstelsel D
- beveiler via aansoestelsel D
- rookmelder
- BOSCC gekleurd
- Lithiumbatterij levensduur meer dan 5 jaar
- terrac op stroomnet aangesloten
- in dat geval is een gewone noodbatterij voldoende

De architect aanvaardt iedere verantwoordelijkheid indien er niet gebouwd wordt volgens de plannen van de uitvoering. Alle maten zijn te controleren voor de uitvoering. Uitvoering van de funderingen en draagbalken volgens de grondsondering en de besprekingen van een bevoegd ingenieur, op aanvraag van de aannemer. De funderingen worden afzet tot wettelijke vaste grond uitgeweid. Voor de stabiliteit draagt de architect geen enkele verantwoordelijkheid. Hetzelfde na de goedkeuring van de architect te plaatsen volgens tegeven van de fabrikant. Behoudens anderszins beschreven in het lastenboek, worden alle gebruikte materialen verwerkt volgens de voorschriften van de fabrikant. De materialen worden op de plaatsing zullen door de aannemer gecontroleerd worden in het kader van de 10-jarige aansprakelijkheid.

Wijzigingen in de context of het concept mogen slechts na uitdrukkelijk schriftelijk akkoord van de architect worden uitgevoerd. Dit geldt ook voor de plannen van de uitvoering. De werf moet voldoen aan het KB van 25-01-2007 betreffende "tijdelijke en mobiele bouwplaatsen". De opdrachtgever zal er op letten dat de plannen van de uitvoering worden aangepast. De opdrachtgever aanvaardt de aansprakelijkheid van de aannemer zonder de architect daarin te betrekken. De opdrachtgever aanvaardt de aansprakelijkheid van de aannemer voor aanvang van de werken door een landmeter uitgeweid worden afwijkingen moeten onmiddellijk doorgegeven worden. Terrein opgemeten door Landmeter Jean-Pierre Hamböck Straatweg 33 3920 Lommel

voor akkoord bouwster architect