



ZUWER REGENWATER
HOOFD DAK 175.3m²
VOOR 17.7m²
FETSINSTALLING 23.2m²
TUNBERGING 27.5m²
TOT = 243.7m²

TERRASSEN
VOOR 15.0m²
ACHTER RECHTS 24.7m²
ACHTER LINKS 14.8m²
TOT = 54.5m²

GROENDAK
ACHTER 21.0m²
ACHTER 7.2m²
TOT = 28.2m²

PAD
waterdoortelend
helling <math>< 2\%</math>
-peil 49.30
22m²

DRAAIZONE
grasdallen
0% helling
-peil 49.30
94m²

PARKEERVAKEN
grasdallen
0% helling
-peil 49.30
55m²

VERHARDING
waterdoortelend
helling <math>< 2\%</math>
79m²

- 35cm KELDERWAND BETON GESTORT
- KELDER BETON GESTORT (INTERN)
- BINNENMETSSELWERK SILICAAT / SNELB
- BINNENMETSSELWERK CELLENBETON
- 10cm LICHTE BINNENWANDEN
- 40cm GEVELMUREN METSSELWERK
snelbouw, isolatie, spouw + gevelsteen
- 40cm GEVELMUREN BEPLATING
snelbouw, isolatie, lattenwerk + gevelplaat

- LEGENDE BRANDWEER**
- vluchdeur naar buiten
 - vluchtweg naar buiten
 - uitgang
 - bediening rookluis
 - Waarschuwing & Alarm
 - Sirene
 - Nood Verlichting
 - Rook Detector autonoom
 - blustoestel (1 bluseenheid)

VOOR DE UITVOERING DIENT TE WORDEN NAGEGAAN OF
ALLE BOUWELEMENTEN VOLDOEN AAN DE EISEN VOOR:
- EPB (ENERGIEPRESTATIE EN BINNENKLIMAAT)
- STABILITEIT & BRANDVEILIGHEID

PLANNEN UITVOERING	
PROVINCIE	LIMBURG
GEMEENTE	3920 LOMMEL
BOUWTERREIN	KAPELSTRAAT 52
KADASTRAAL	Afd. 2, SectieA, 677 m
OPDRACHTGEVER	
voor akkoord	
de bouwheer, LUTO	de architecten, Rik Willems - zaakvoerder architecten@noe-zambia BVBA

<input type="checkbox"/> projectstudie	DAKENPLAN	1/100	21/10/2025	3/6
<input type="checkbox"/> voorontwerp	GRONDPLAN	1/50	datum	
<input type="checkbox"/> bouwvoorloop			2020.040	doosnummer
<input type="checkbox"/> aanbesteding				
<input type="checkbox"/> uitvoering				
PROJECT KAPELSTRAAT - 4WE				
ARCHITECTEN • NOVA-ZEMBLA				