



- MATERIALEN**
1. GEVELS (gearceerd): rood-bruin gemauwerd handvormsteen
 2. GEVELS (niet-gearceerd): handvormsteen-gelijklid licht grijs
 3. DAKBEDEKING: platte dakpan-blauw gesmoord
 4. BUITENSCHILWUUR: aluminium-hout
 5. DORPELS + PLINT rond voordeur: arduin
 6. AFVOERBUZEN + DAGGOTEN: zink
 7. DAKKAPPELEN: trespa

De bouwheer verbindt er zich toe deze aanvraag te ondertekenen dat hij de bouw van de woning uitvoert conform de EPB-regelgeving. Het aanduiden van verslaggever en indienen van startverklaring dient te gebeuren uiterlijk acht dagen voor de start der werken.

Te voorziene isolatie:
vloerisolatie - GESPOTEN PUR 8 cm dikte
muurisolatie - RECTICEL EUROWALL 10 cm dikte - 0,023 W/mK
dakisolatie - ROCKWOOL 20 cm dikte - 0,038 W/mK
plaf dakisolatie - EUROTHANE Bi-3 12 cm dikte - 0,027 W/mK
ramen en glas - aluminium met swisspacer, U = 1,8 W/m²K

Te voorziene ventilatie:
volgens ventilatienorm NBN D 50-001, SYSTEM A, C of D.
Voldoende doorstroom te voorzien tussen de verschillende ruimtes.

-Alle funderingsvloeren, -platen en -zolen e.a. te funderen tot op de vaste, vorstvrije en draagkrachtige grond.
Alle betonsbalken, -kolommen, betongelaten, -liggers, latieren, stutwerken gemeene gevels uit te voeren overeenkomstig de berekeningen en de uitvoeringsdetails zoals aangeduid in de stabiliteitsstudie, opgemaakt door een bevoegd ingenieur.
De gemeene muren van de aangrenzende gebouwen mogen enkel ondergraven worden na raadpleging en goedkeuring van een bevoegd ingenieur.

-De architect verwerpt iedere verantwoordelijkheid indien er niet gebouwd wordt volgens de goedgekeurde plannen van de bouwvoorvraag.

BRANDVEILIGHEID:

- ALLE STRUCTURELE ELEMENTEN (KOLOMMEN, DRAAGDRAKEN, BALKEN/VLOEREN) : RF = 1 h
- BINNENZIDE DAK : RF = 1/2 h
- WANDEN BINNENZIJDE : RF = 1 h
- WANDEN STOKKERAATS : RF = 1 h
- BINNENZIJDE : RF = 1/2 h
- BINNENZIJDE : RF = 1/2 h (zelfstandig)
- BINNENZIJDE : RF = 1/2 h
- BINNENZIJDE : RF = 1/2 h (zelfstandig)
- BINNENZIJDE : RF = 1/2 h
- LEIDENDEKOLMCOMPARTIMENTEN MET SCHERVEN : RF = 1/2 h (toegankelijk idem)
- ROOKLUK TRAPKORIDOR : 1 h
- TRAPPEN UITGANG MET LEUNING OF HANDGREEP
- DEETS TREDE - min 20 cm (24 cm op de loopstroeg) HOOGTE TREDE - max 18 cm (max hellingshoek=37°)
- OP ELK NIVEAU VERGERSYMBOLISERING SIGNALISATIE, ROOKDETECTIE EN SHELBUUSTOSTELLEN
- TE VOORZIEN VELDERS AANWYDINGS BRANDWEERWESLAG
- ENERGIETVOEDER MET LANGE BLIJFENDE AFSLUITBAAR ZIJN
- GASWANNETJES ZIJN VAN HET GESLOTEN TYPE
- ROOKMELDERS TE VOORZIEN IN EDER APPARTEMENT EN VOLGENS BRANDWEERWESLAG

DE BOUWHEER VERBINT ER ZICH TOE HET AFGELEVERDE BRANDWEERWESLAG UIT TE VOEREN.

DE UITVOERING AANNEEMER DIENT MET BRANDWEERWESLAG OP TE VRAGEN BIJ DE BOUWHEER EN DE UITVOERING DER WERKEN AAN TE PASSEN AAN DE EISEN VAN DAT BRANDWEERWESLAG.

	PROVINCIE ANTWERPEN	STAD GEEL
	AANVRAAG voor het BOUWEN VAN EEN APPARTEMENTS-GEBOUW + BIJGEBOUW	
BOUWHEER	VC CONSTRUCT BVBA, GROTE STEENWEG 8, 2440 GEEL	
BOUWPLAATS	hoek ZAMMELSEWEG-NEERSTRAAT, 2440 GEEL	Stctie N nr 1011 C
AANNEEMER		
ARCHITECT	Architectuur Wim DAMS BVBA, Olenseweg 215, 2260 Westerlo	Tel 014/54 66 86
	FUNDERINGSPLAN, GELIJKVLOERS, ACHTERGEVEL, SNEDE BB	
BLAD 2/4	SCHAAL 1/50	Datum : 05.07.2012