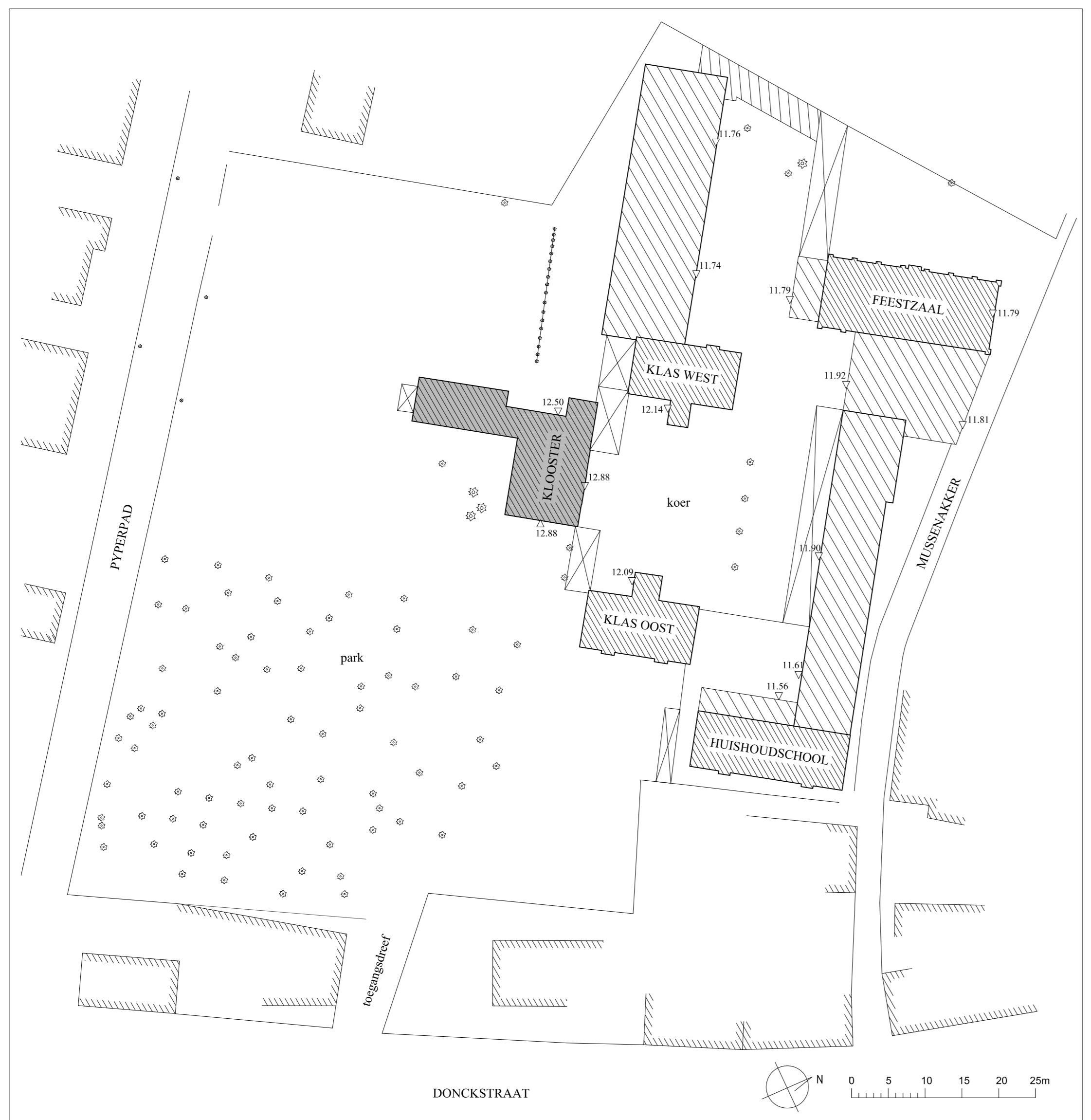
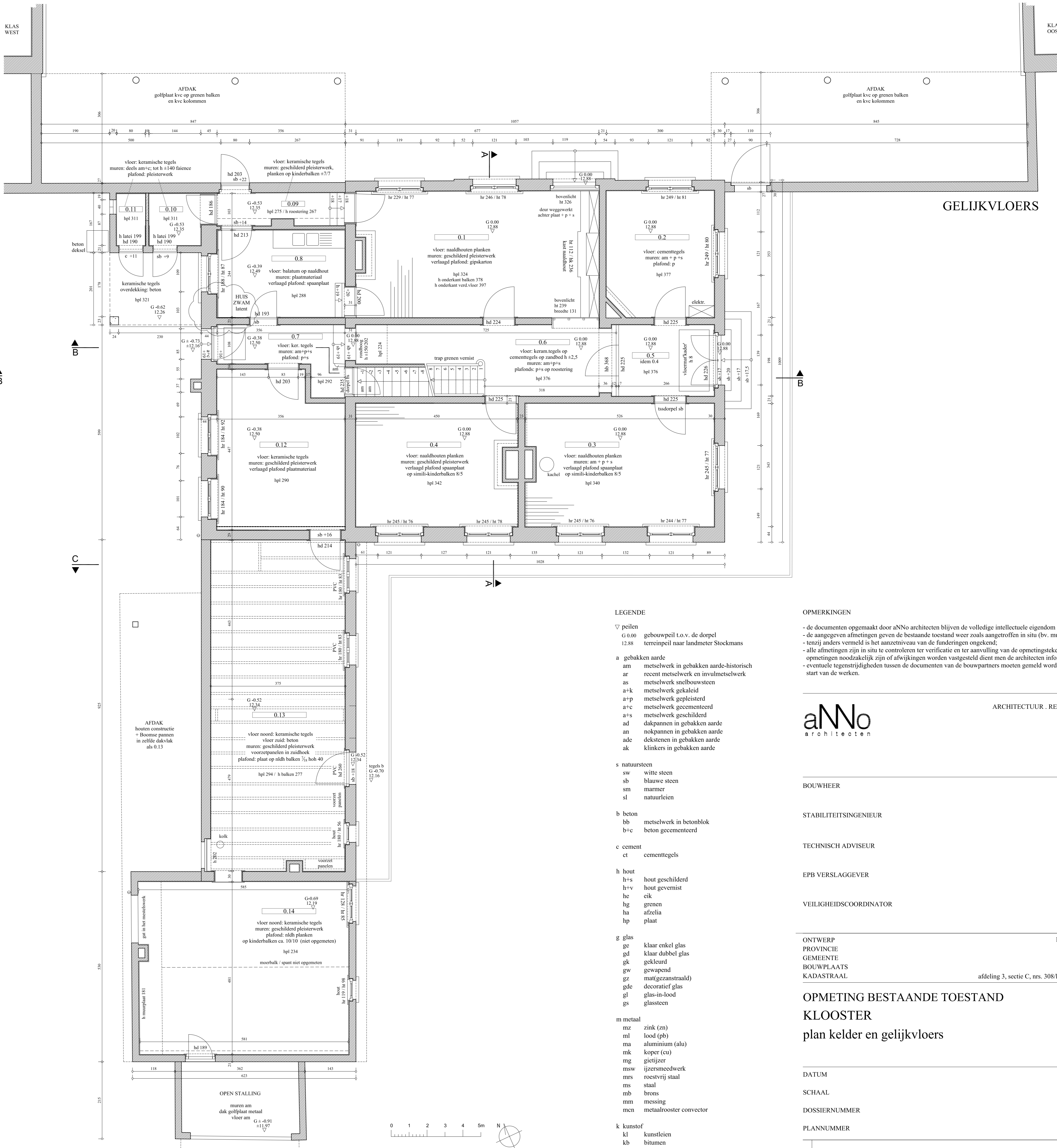


KELDER



INPLANTING - schaal 1/500



GELIJKVLOERS

LEGENDE

- ▽ peilen
- G 0.00 gebouwpeil t.o.v. de dorpel
- 12.88 terreinpeil naar landmeter Stockmans
- a gebakken aarde
- am metselwerk in gebakken aarde-historisch
- ar recent metselwerk en invulmetselwerk
- as metselwerk snelbouwsteen
- a+k metselwerk gekaleid
- a+p metselwerk gepleisterd
- a+v metselwerk gecementeerd
- a+s metselwerk geschilderd
- ad dakpannen in gebakken aarde
- an nokpannen in gebakken aarde
- ade dekstenen in gebakken aarde
- ak klinkers in gebakken aarde
- s natuursteen
- sw witte steen
- sb blauwe steen
- sm marmer
- sl natuurleien
- b beton
- bb metselwerk in betonblok
- b+v beton gecementeerd
- c cement
- ct cementtegels
- h hout
- h+s hout geschilderd
- h+v hout gemorst
- he eik
- hg grenen
- ha afzelia
- hp plaat
- g glas
- gp klaar enkel glas
- gd klaar dubbel glas
- gk gekleurd
- gw gewapend
- gz mat(gezaamtraald)
- gde decoratief glas
- gl glas-in-lood
- gs glassteen
- m metaal
- mz zink (zn)
- ml lood (pb)
- ma aluminium (alu)
- mk koper (cu)
- mg gietijzer
- mow ijersmeedwerk
- mrs roestvrij staal
- ms staal
- mb brons
- mm messing
- mcn metaalrooster convector
- k kunstof
- kl kunstleien
- kb bitumen
- kg golfplaat
- kp pvc
- kl linoleum / vinyl / balatum
- kvc vezelement

OPMERKINGEN

- de documenten opgemaakt door aNNo architecten blijven de volledige intellectuele eigendom van aNNo architecten;
- de aangegeven afmetingen geven de bestaande toestand weer zoals aangetroffen in situ (bv. muurdiktes zijn brutomaten)
- tenzij anders vermeld is het aanzetniveau van de funderingen ongekend;
- alle afmetingen zijn in situ te controleren ter verificatie en ter aanvulling van de opmetingstekeningen. Wanneer bijkomende opmetingen noodzakelijk zijn of afwijkingen worden vastgesteld dient men de architecten informeren;
- eventuele tegenstrijdigheden tussen de documenten van de bouwpartners moeten gemeld worden door de aannemer voor de start van de werken.



ARCHITECTUUR . RENOVATIE . RESTAURATIE
aNNo architecten bvba
Molenaarstraat 111 bus 46
9000 Gent

Tel: 09 329 46 98
Fax: 09 296 07 85
info@annooarchitecten.be
www.annooarchitecten.be

BOUWHEER

vzw Klooster Meer
Kolverstraat 19
2430 Eindhoven

STABILITEITSINGENIEUR

TECHNISCH ADVISEUR

EPB VERSLAGGEVER

VEILIGHEIDSCOORDINATOR

ONTWERP herbestemming Klooster Meer
PROVINCIE Antwerpen
GEMEENTE 2320 Meer
BOUWPLAATS Donckstraat 13
KADASTRAAL afdeling 3, sectie C, nrs. 308/1, 308/s, 308/x, 308/y en 308/w

OPMETING BESTAANDE TOESTAND

KLOOSTER
plan kelder en gelijkvloers

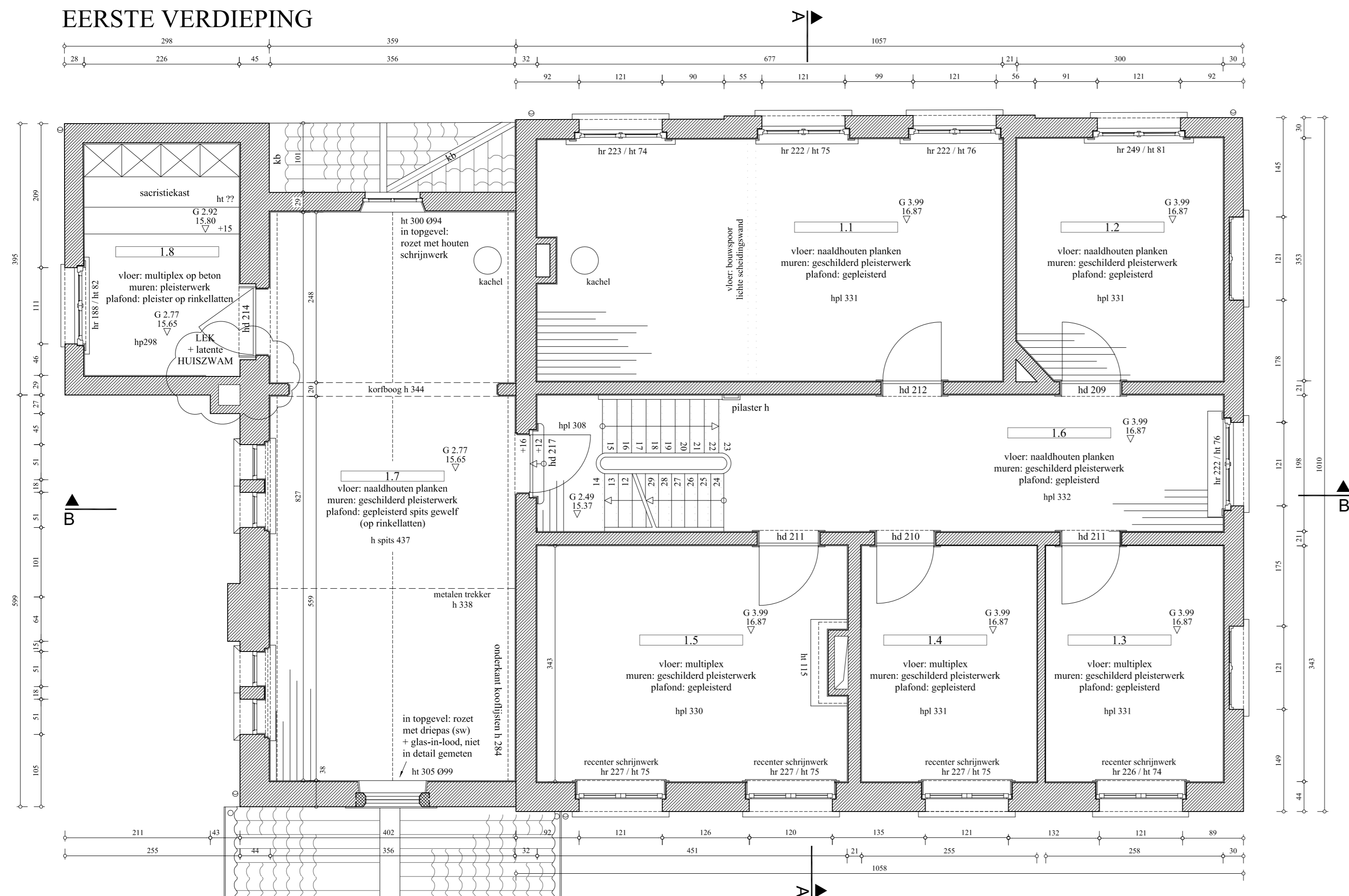
DATUM 05.04.2011

SCHAAL 1/50

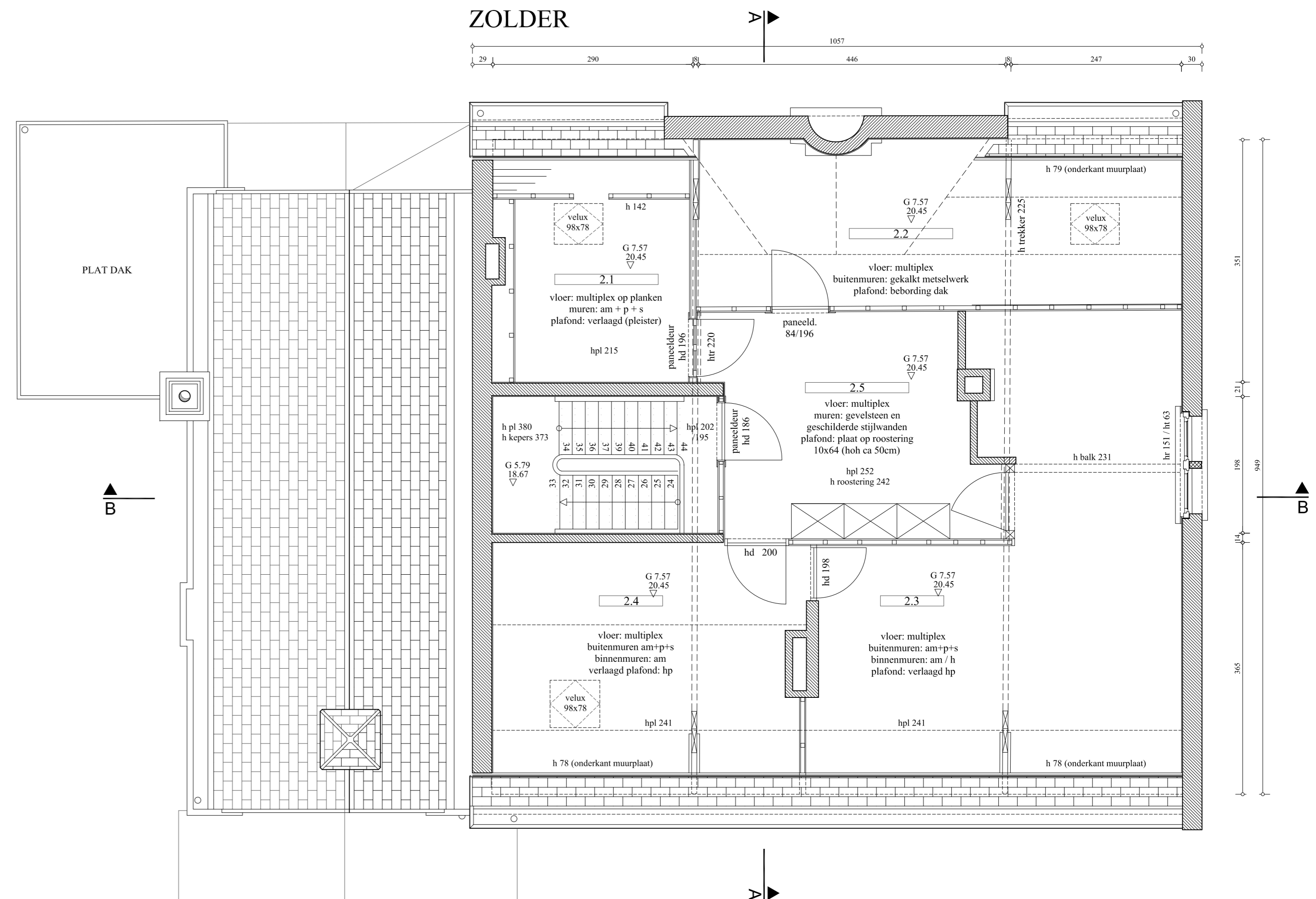
DOSSIERNUMMER 10-01

PLANNUMMER OP-KL-01/04 A

EERSTE VERDIEPING



ZOLDER



LEGENDE

- ▽ peilen
 - G 0.00 gebouwpeil t.o.v. de dorpel
 - 12.88 terreinpeil naar landmeter Stockmans
- a gebakken aarde
 - am metselwerk in gebakken aarde-historisch
 - ar recent metselwerk en invalmetselwerk
 - as metselwerk snelbouwsteen
 - a+k metselwerk gekaleid
 - a+p metselwerk gepleisterd
 - a+c metselwerk gecementeerd
 - a+s metselwerk geschilderd
 - ad dakpannen in gebakken aarde
 - an nokpannen in gebakken aarde
 - ade dekstenen in gebakken aarde
 - ak klinkers in gebakken aarde
- s natuursteen
 - sw witte steen
 - sb blauwe steen
 - sm marmer
 - sl natuurleien
- b beton
 - bb metselwerk in betonblok
 - b+c beton gecementeerd
- c cement
 - ct cementtegels
- h hout
 - h+s hout geschilderd
 - h+v hout gevernist
 - he eik
 - hg grenen
 - ha afzela
 - hp plaat
- g glas
 - ge klaar enkel glas
 - gd klaar dubbel glas
 - gk gekleurd
 - gw gewapend
 - gz mat(gezanstraald)
 - gdc decoratief glas
 - gl glas-in-lood
 - gs glassteen
- m metaal
 - mz zink (zn)
 - ml lood (pb)
 - ma aluminium (alu)
 - mk koper (cu)
 - mg gietijzer
 - msw ijzersmeedwerk
 - mrs roestvrij staal
 - ms staal
 - mb brons
 - mm messing
 - mcn metaalrooster convector
- k kunststof
 - kl kunstleien
 - kb bitumen
 - kg golfplaat
 - kp pvc
 - kl linoleum / vinyl / balatum
 - kvc vezelcement

OPMERKINGEN

- de documenten opgemaakt door aNNo architecten blijven de volledige intellectuele eigendom van aNNo architecten;
- de aangegeven afmetingen geven de bestaande toestand weer zoals aangetroffen in situ (bv. muurdiktes zijn brutomaten)
- tenzij anders vermeld is het aanzetniveau van de funderingen ongekend;
- alle afmetingen zijn in situ te controleren ter verificatie en ter aanvulling van de opmetingstekeningen. Wanneer bijkomende opmetingen noodzakelijk zijn of afwijkingen worden vastgesteld dient men de architecten in te informeren;
- eventuele tegenstrijdigheden tussen de documenten van de bouwpartners moeten gemeld worden door de aannemer voor de start van de werken.

aNNo
architecten

ARCHITECTUUR . RENOVATIE . RESTAURATIE
aNNo architecten bvba
Molenaarstraat 111 bus 46
9000 Gent

Tel: 09 329 46 98
Fax: 09 296 07 85
info@annoarchitecten.be
www.annoarchitecten.be

BOUWHEER vzw Klooster Meer
Kolverstraat 19
2430 Eindhoven

STABILITEITSINGENIEUR

TECHNISCH ADVISEUR

EPB VERSLAGGEVER

VEILIGHEIDSCOORDINATOR

ONTWERP herbestemming Klooster Meer
PROVINCIE Antwerpen
GEMEENTE 2320 Meer
BOUWPLAATS Donekstraat 13
KADASTRAAL afdeling 3, sectie C, nrs. 308/1, 308/v, 308/x, 308/y en 308/w

OPMETING BESTAANDE TOESTAND
KLOOSTER
plan eerste verdieping en zolder

DATUM 05.04.2011

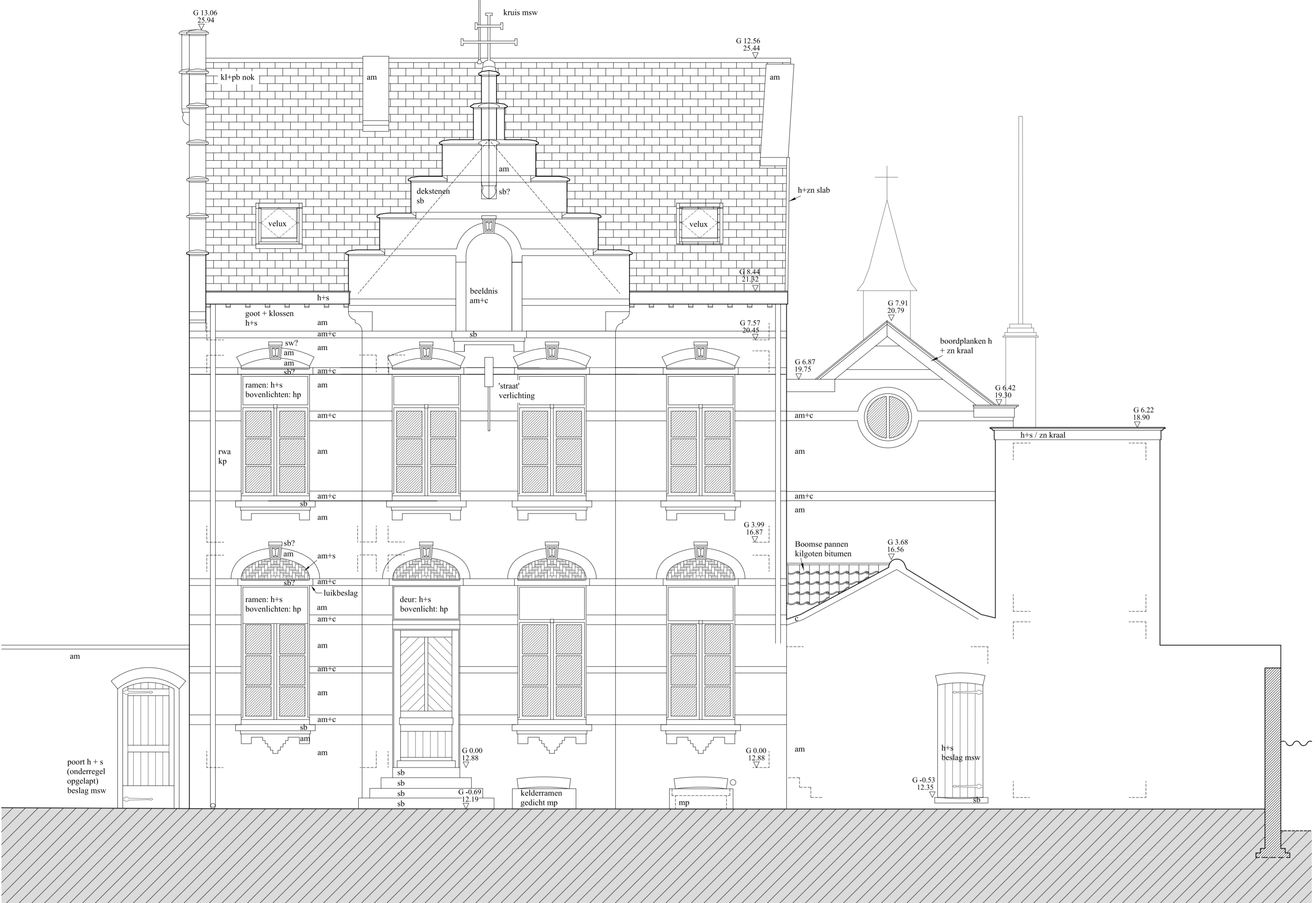
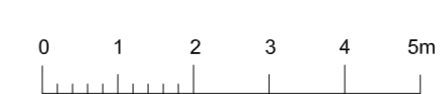
SCHAAL 1/50

DOSSIERNUMMER 10-01

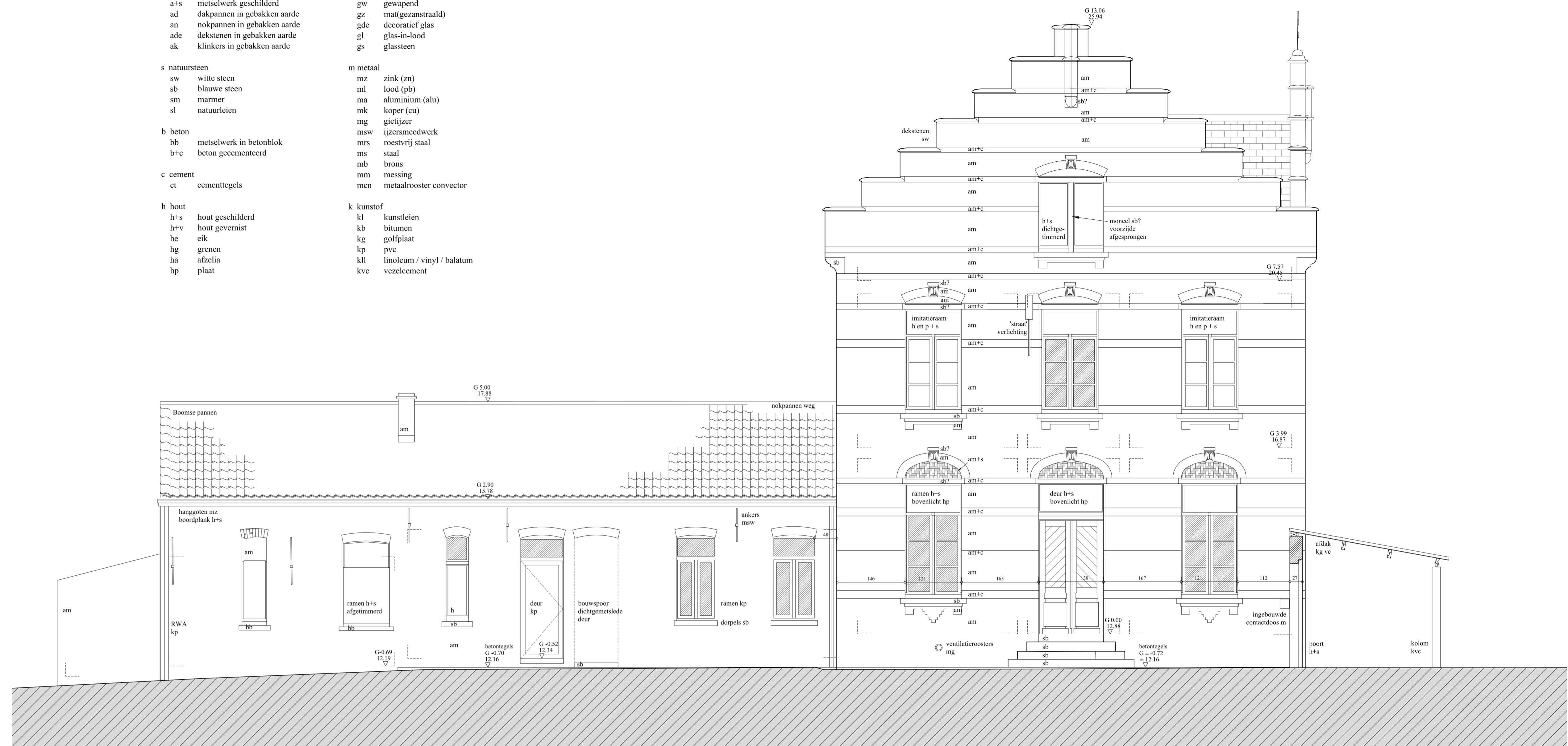
PLANNUMMER OP-KL-02/04 A



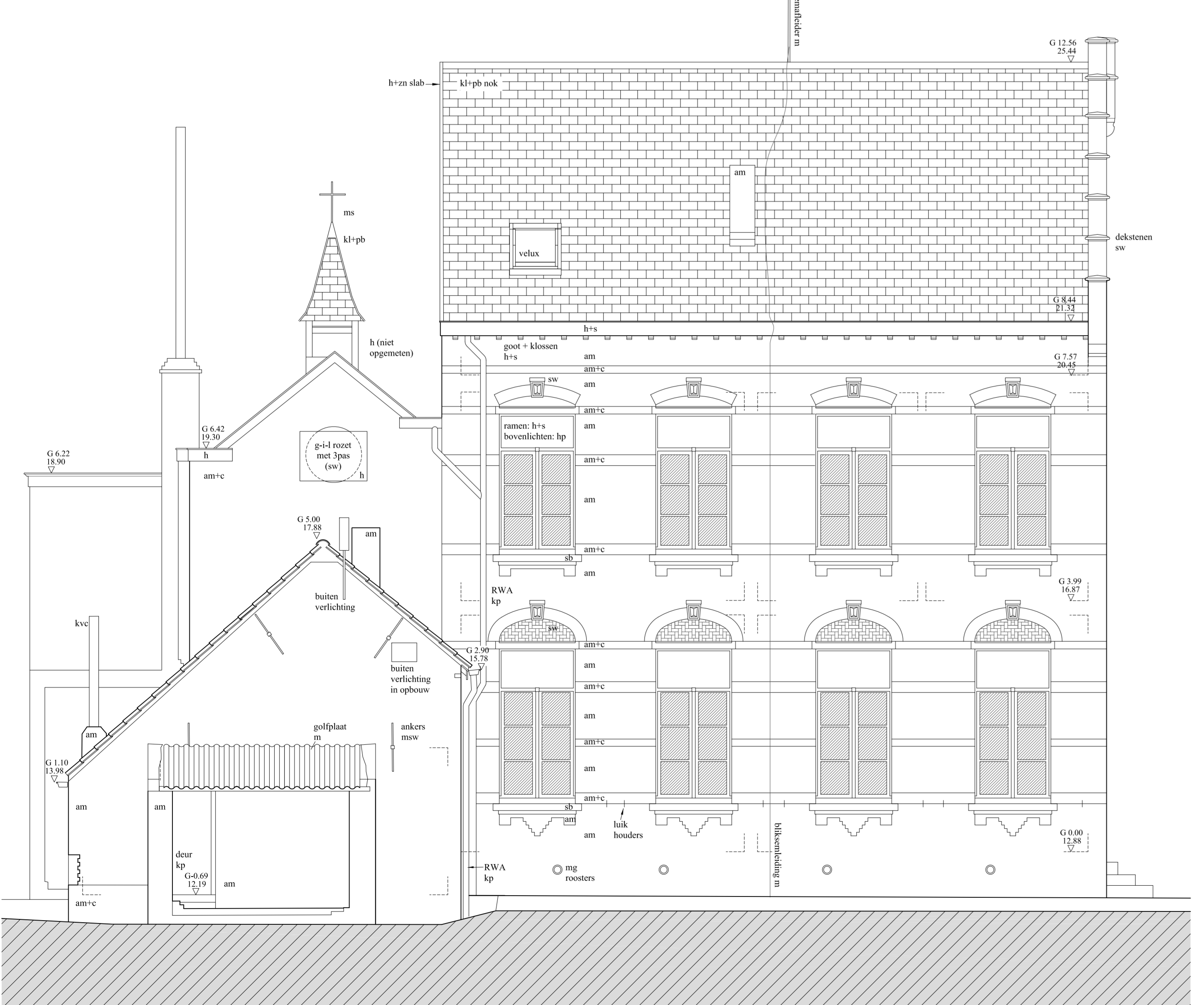
- LEGENDE**
- ▽ peilen
 - G 0.00 gebouwpeil t.o.v. de dorpel
 - 12.58 terreinpeil naar landmeter Stockmans
- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> a gebakken aarde am metselwerk in gebakken aarde-historisch ar recent metselwerk en invulmetselwerk as metselwerk snelbouwsteen a+k metselwerk gekalend a+p metselwerk gepoetst a+c metselwerk gecementeerd a+s metselwerk geschilderd ad dakpannen in gebakken aarde an nokpannen in gebakken aarde ade dekstenen in gebakken aarde ak klinkers in gebakken aarde s natuursteen sw witte steen sb blauwe steen sm marmer sl natuurleien b beton bbs metselwerk in betonblok b+c beton gecementeerd c cement ct cementtegels h hout h+s hout geschilderd h+v hout gemorst hc eik hg grenen ha afelias hp plaat | <ul style="list-style-type: none"> g glas ge klaar enkel glas gd klaar dubbel glas gk gekleurd gw gewapend gz mutt(gezaagd) gde decoratief glas gl glas-in-lood gs glassteen m metaal mz zink (zn) ml lood (pb) ma aluminium (alu) mk koper (cu) mg gietijzer mow ijzerneedwerk mrs roestvrij staal ms staal mb brons mm messing mcn metaallooster convecteur k kunststof kl kunstleien kb bitumen kg goudplaat kp pvc klf linoleum / vinyl / balatum kvc vezelement |
|--|--|



GEVEL KOERZIJDE (noordoost)



GEVEL ZIJDE DONCKSTRAAT (zuidoost)



GEVEL PARKZIJDE (zuidwest)



ACHTERGEVEL (noordwest)

- OPMERKINGEN**
- de documenten opgemaakt door aNNo architecten blijven de volledige intellectuele eigendom van aNNo architecten;
 - de aangegeven afmetingen geven de bestaande toestand weer zoals aangetroffen in situ (bv. maaierdiktes zijn brutotoetsen)
 - tenzij anders vermeld is het aanzetniveau van de funderingen ongekend;
 - alle afmetingen zijn in situ te controleren ter verificatie en ter aanval van de opmetingsgegevens. Wanneer bijkomende opmetingen noodzakelijk zijn of afwijkingen worden vastgesteld dient men de architecten in te informeren;
 - eventuele tegenstrijdigheden tussen de documenten van de bouwpartijen moeten gemeld worden door de aannemer voor de start van de werken.

aNNo
architecten

ARCHITECTUUR · RENOVATIE · RESTAURATIE
aNNo architecten bvba
Molenaarstraat 111 bus 46
9000 Gent

Tel: 09 229 46 98
Fax: 09 296 07 85
info@annooarchitecten.be
www.annooarchitecten.be

BOUWHEER vzw Klooster Meer
Kolverstraat 19
2430 Eindhout

STABILITEITSGENIEUR

TECHNISCH ADVISEUR

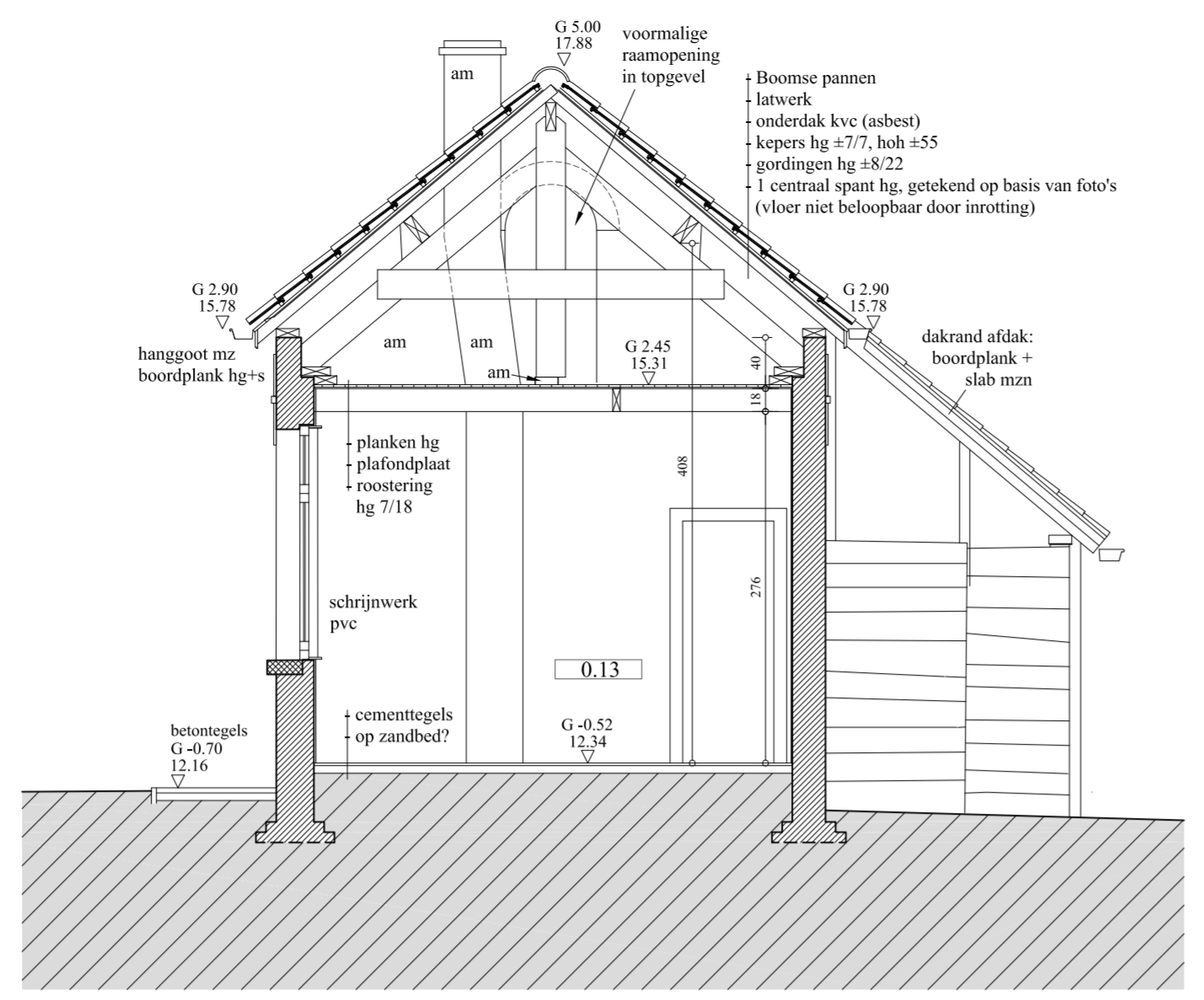
EPB VERSLAGGEVER

VEILIGHEIDSCOÖRDINATOR

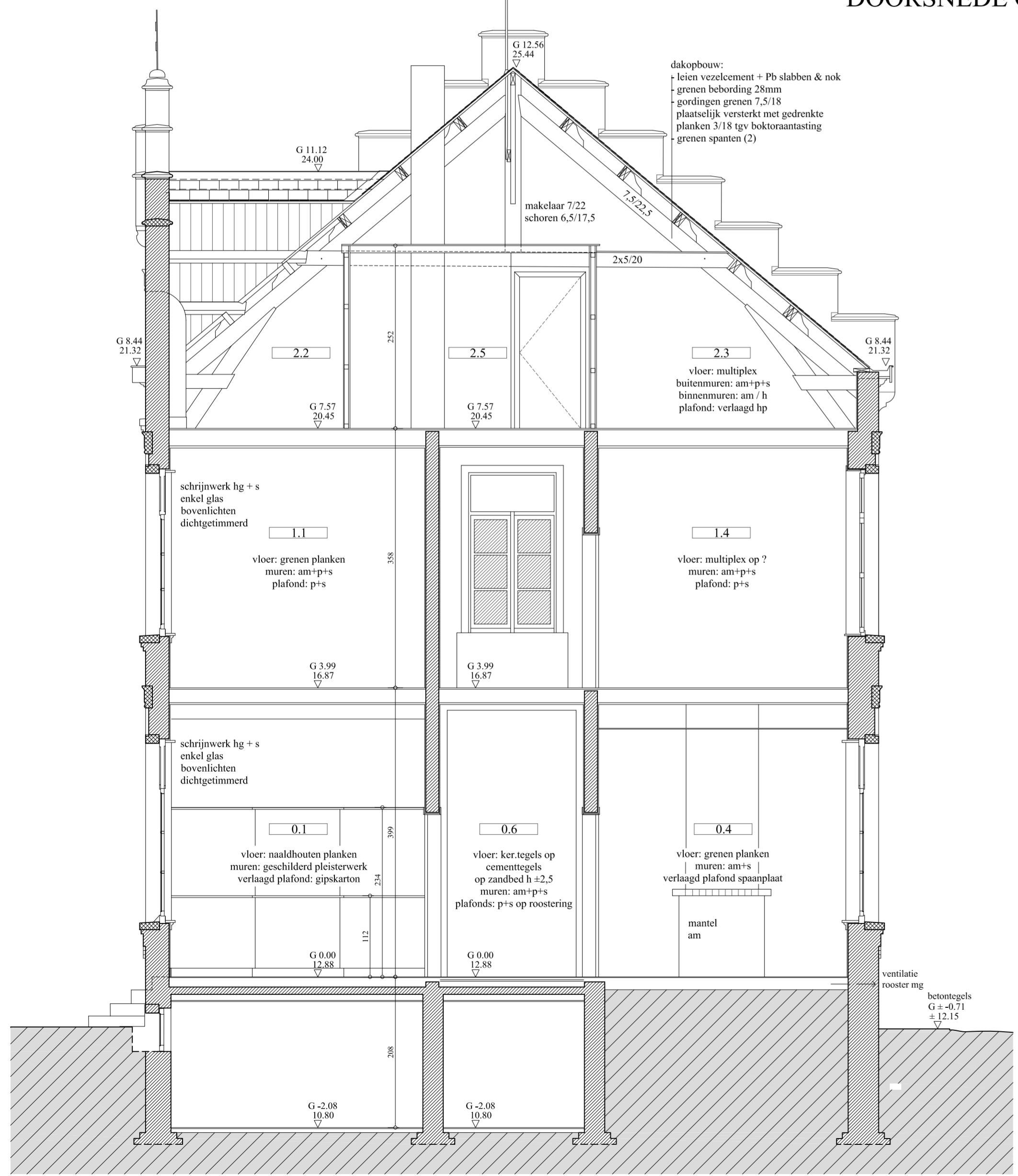
ONTWERP herbestemming Klooster Meer
PROVINCIE Antwerpen
GEMEENTE 2320 Meer
BOUWPLAATS Donckstraat 13
KADASTRAAL afdeling 3, sectie C, ars. 308/1, 308/4, 308/8, 308/9 en 308/9

OPMETING BESTAANDE TOESTAND
KLOOSTER
gevels

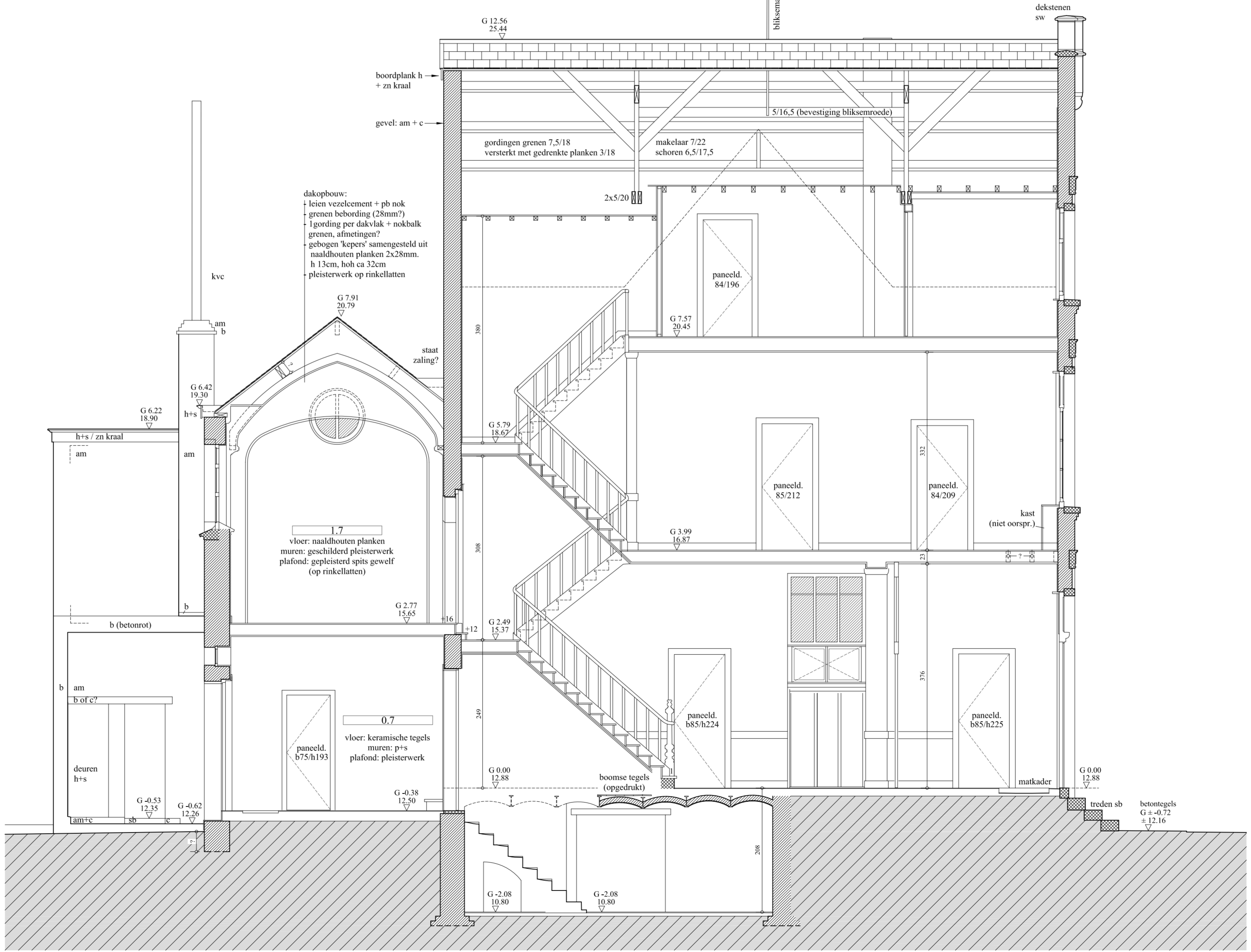
DATUM 05.04.2011
SCHAAL 1:50
DOSSIERNUMMER 10-01
PLANNUMMER OP-KL-0304 A



DOORSNEDE CC



DOORSNEDE AA



DOORSNEDE BB

LEGENDE

▽ peilen	G 0.00 gebouwpeil t.o.v. de dorpel	0 1 2 3 4 5m
	12.88 terreinpeil naar landmeter Stockmans	

a gebakken aarde	am metselwerk in gebakken aarde-historisch	g glas	klair enkel glas
	ar recent metselwerk en invulmetselwerk	gd	klair dubbel glas
	as metselwerk snelbouwsteen	ge	gekleurd
	a+k metselwerk gekaleid	gw	gewapend
	a+p metselwerk gepleisterd	gz	mat(gezantraald)
	a+c metselwerk gecementeerd	gde	decoratief glas
	a+s metselwerk geschilderd	gl	glas-in-lood
	ad dakpannen in gebakken aarde	gs	glassteen
	an nokpannen in gebakken aarde		
	ade dekstenen in gebakken aarde		
	ak klinkers in gebakken aarde		
		m metaal	
s natuursteen	sw witte steen	mz	zink (zn)
	sb blauwe steen	ml	lood (pb)
	sm marmer	ma	aluminium (alu)
	sl natuurleien	mk	koper (cu)
		mg	gietijzer
b beton	bb metselwerk in betonblok	mws	ijzersmeedwerk
	b+c beton gecementeerd	mrs	roestvrij staal
		ms	staal
		mb	brons
c cement	ct cementtegels	mm	messing
		men	metaalrooster convector
h hout	h+s hout geschilderd	k kunstof	
	h+v hout vernist	kl	kunstleien
	he eik	kb	bitumen
	hg grenen	kg	golflaat
	ha afzelia	kp	pvc
	hp plaat	kl	linoleum / vinyl / balatum
		kvc	vezelcement

OPMERKINGEN

- de documenten opgemaakt door aNNo architecten blijven de volledige intellectuele eigendom van aNNo architecten;
- de aangegeven afmetingen geven de bestaande toestand weer zoals aangetroffen in situ (bv. muurdiktes zijn brutomaten)
- tenzij anders vermeld is het aanzetniveau van de funderingen ongekend;
- alle afmetingen zijn in situ te controleren ter verificatie en ter aanvulling van de opmetingstekeningen. Wanneer bijkomende opmetingen noodzakelijk zijn of afwijkingen worden vastgesteld dient men de architecten informeren;
- eventuele tegenstrijdigheden tussen de documenten van de bouwpartners moeten gemeld worden door de aannemer voor de start van de werken.

aNNo
architecten

ARCHITECTUUR . RENOVATIE . RESTAURATIE

aNNo architecten bvba
Molenaarstraat 111 bus 46
9000 Gent

Tel: 09 329 46 98
Fax: 09 296 07 85
info@annoarchitecten.be
www.annoarchitecten.be

BOUWHEER vzw Klooster Meer
Kolverstraat 19
2430 Eindhout

STABILITEITSINGENIEUR

TECHNISCH ADVISEUR

EPB VERSLAGGEVER

VEILIGHEIDSCOORDINATOR

ONTWERP herbestemming Klooster Meer
PROVINCIE Antwerpen
GEMEENTE 2320 Meer
BOUWPLAATS Donckstraat 13
KADASTRAAL afdeling 3, sectie C, nrs. 308/l, 308/v, 308/x, 308y en 308/w

OPMETING BESTAANDE TOESTAND
KLOOSTER
doorsnedes

DATUM 05.04.2011
SCHAAL 1/50
DOSSIERNUMMER 10-01
PLANNUMMER OP-KL-04/04 A