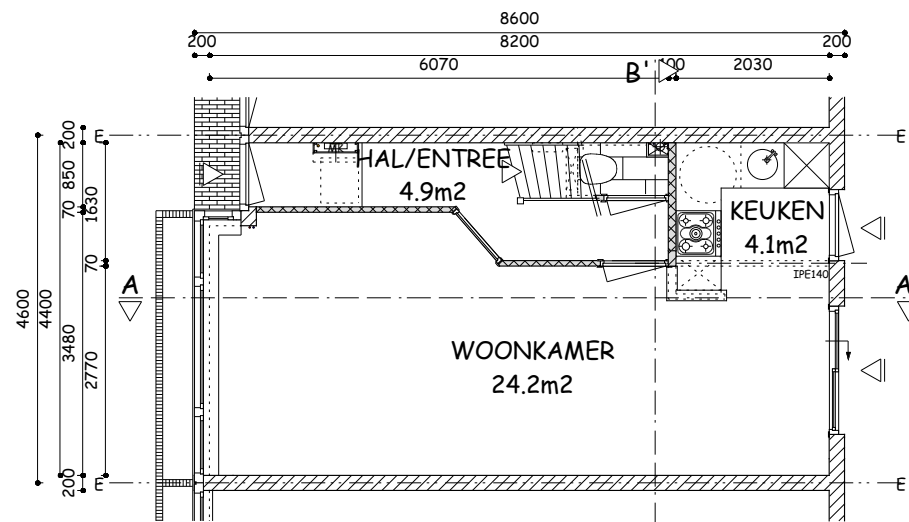
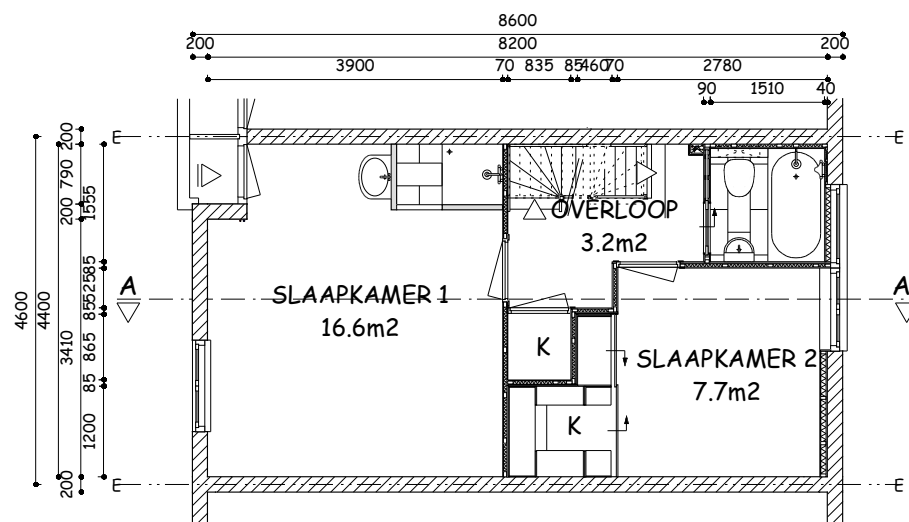


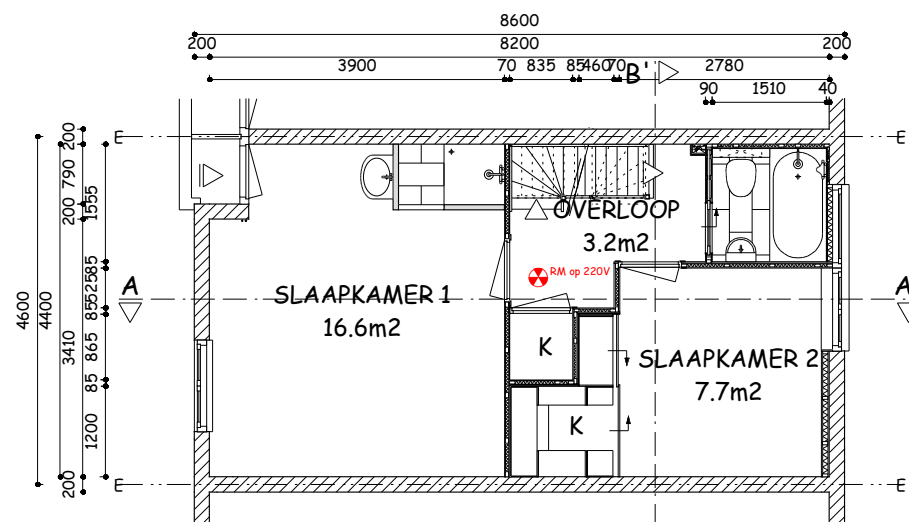
BEGANE GROND
BESTAAND



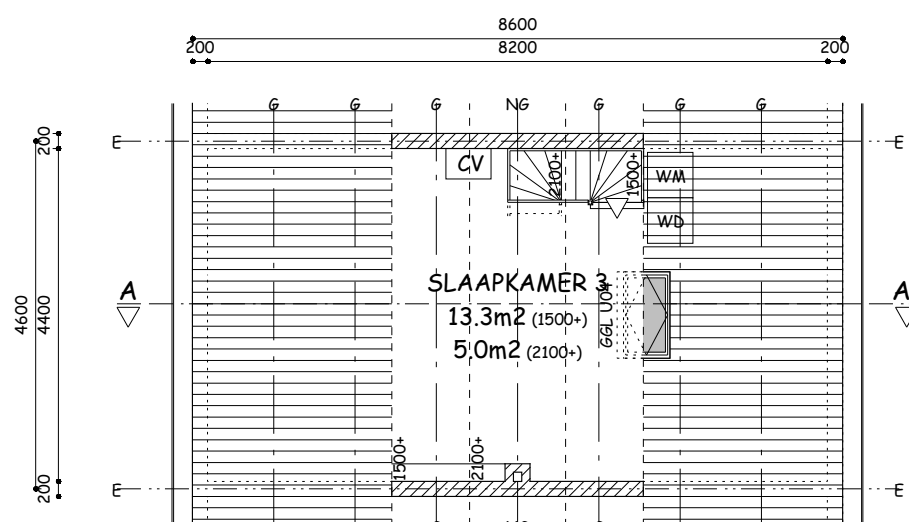
BEGANE GROND
NIEUW



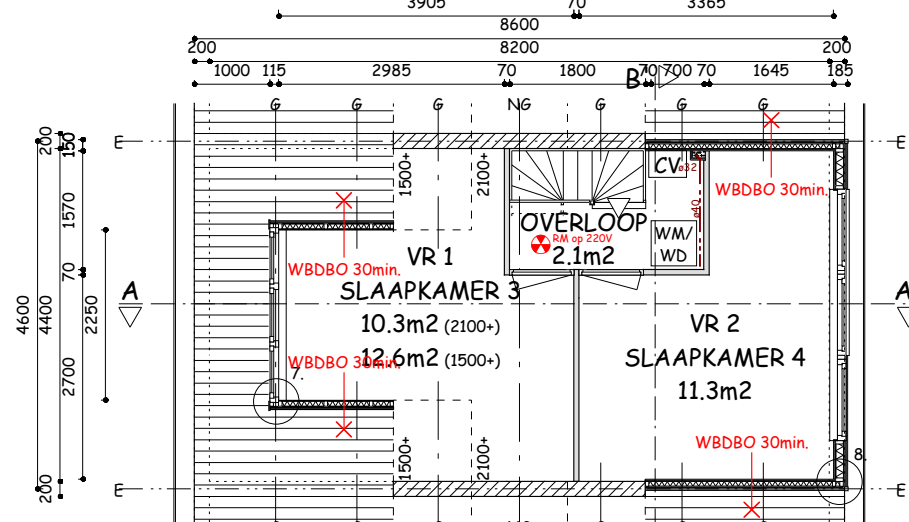
1e VERDIEPING
BESTAAND



1e VERDIEPING
NIEUW



2e VERDIEPING
BESTAAND



2e VERDIEPING
NIEUW

VERBLIJFSRUIMTE 1 (SLAAPKAMER 3):
DAGLICHTTOETREDING:
Ad = 1.7m²
Ae = 0.86 x 1.7 / 10.3 = 14.1 % >10%

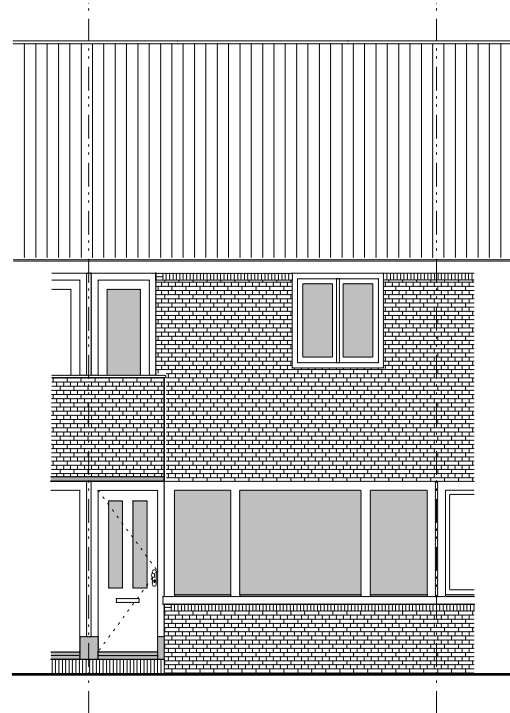
VENTILATIE:
0.9 x 10.3 = min. 9.2l/s
0.5 x 9.2 = 4.6l/s natuurlijk
12 x 4.6 = min. 55cm² roosters in raam

VERBLIJFSRUIMTE 2 (SLAAPKAMER 4):
DAGLICHTTOETREDING:
Ad = 2.5m²
Ae = 0.86 x 2.5 / 11.3 = 19.0 % >10%

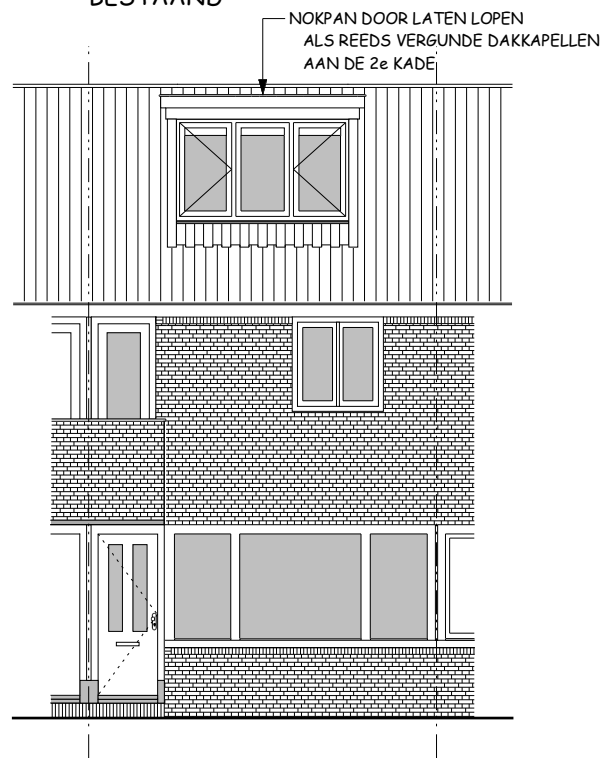
VENTILATIE:
0.9 x 11.3 = min. 10.2l/s
0.5 x 10.2 = 5.1l/s natuurlijk
12 x 5.1 = min. 61cm² roosters in raam

MATEN IN HET WERK CONTROLLEREN

PLATTEGRONDEN	1		
BEST./NW	0	13-08-'07	MM
DAKOPBOUW & DAKKAPSEL EERSTE KADE 16 te GOUDA			
Bewoner:	fam. M.S. Massar	Schaal:	1:100
	Eerste Kade 16	Formaat:	A3
	2806 PN Gouda	Tekeningno:	
	tel. 0182-585891		1



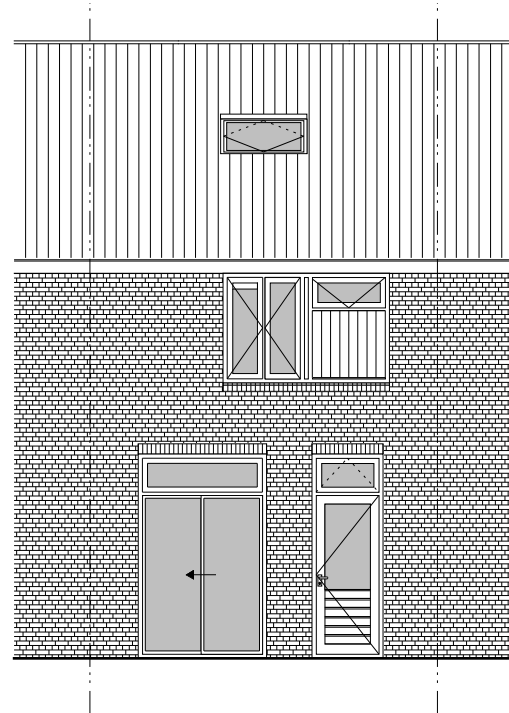
VOORGEVEL
BESTAAND



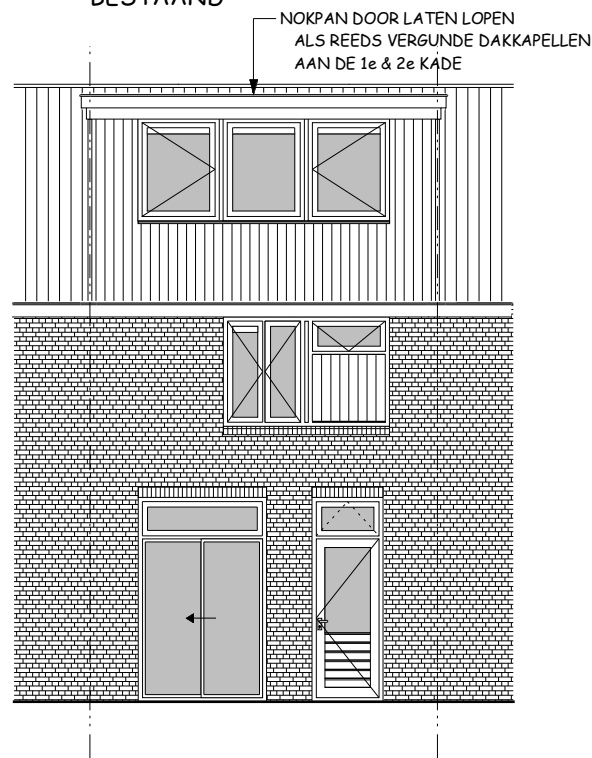
VOORGEVEL
NIEUW

OPBOUW ACHTERGEVEL DAKOPBOUW:
WESTERN RED CEDAR 18mm.
RACHELS 15x44mm. hoh 400mm.
RACHELS 15x44mm. hoh 300mm.
WATERWERENDE FOLIE TYVEK
MULTIPLY 12mm.
STIJL- & REGELWERK 44x98mm. hoh 600mm.
MINERALE WOL 100mm.(Rc=2.5)
MULTIPLY 9mm.
DAMPREMMENDE FOLIE PE 0.2
GIPSKARTONPLAAT 12.5mm.

OPBOUW PLATDAK DAKOPBOUW:
BITUMEN 2-LAAGS
PS ISOLATIE ROOFMATE 80mm. (Rc=3.0)
UNDERLAYMENT 18mm.
BALKLAAG 71x146mm. hoh 400mm.
RACHELS 15x44mm. hoh 300mm.
GIPSKARTONPLAAT 10mm.



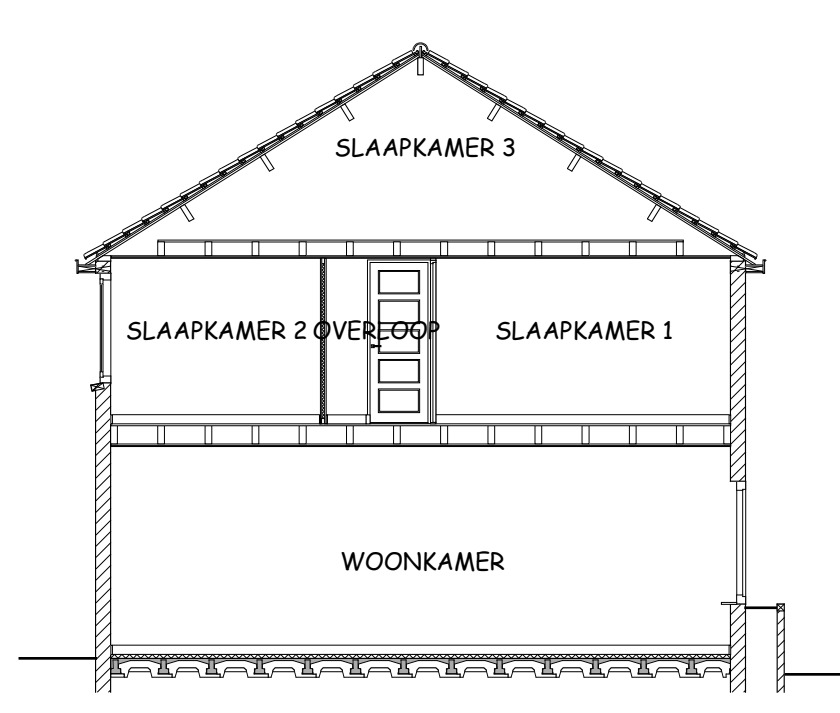
ACHTERGEVEL
BESTAAND



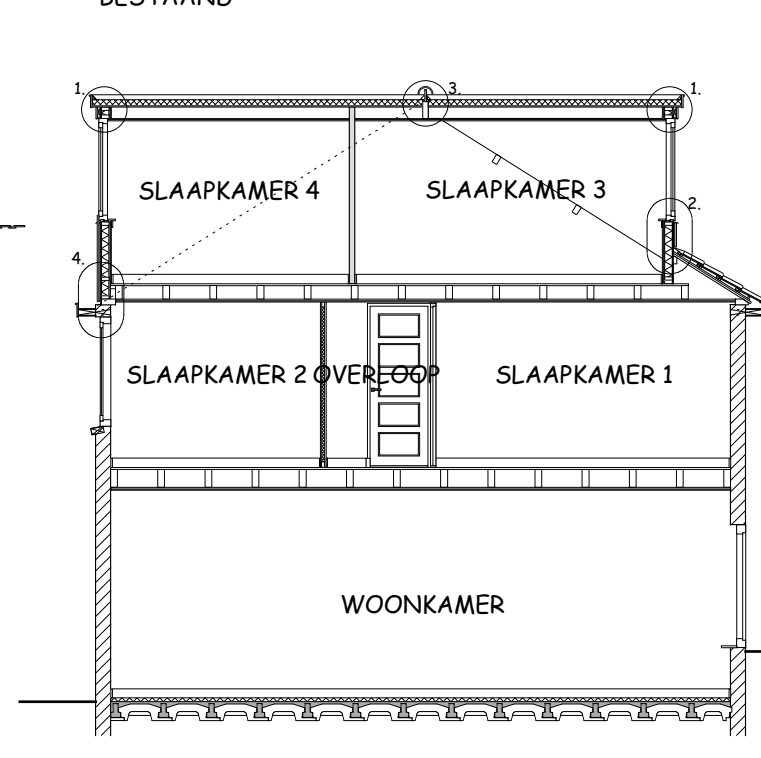
ACHTERGEVEL
NIEUW

OPBOUW ZIJGEVEL DAKOPBOUW:
HPL BEPLATING 8mm.
RACHELS 15x44mm. hoh 400mm.
WATERWERENDE FOLIE TYVEK
MULTIPLY 12mm.
STIJL- & REGELWERK 44x67mm. hoh 600mm.
MINERALE WOL 70mm.(Rc=2.5) MUPAN PLUS
MULTIPLY 9mm.
DAMPREMMENDE FOLIE PE 0.2
GIPSKARTONPLAAT 12.5mm.

OPBOUW WANG DAKKAPEL:
ZINK
MULTIPLY 15mm.
RACHELS 15x44mm. hoh 300mm.
WATERWERENDE FOLIE TYVEK
MULTIPLY 12mm.
STIJL- & REGELWERK 44x67mm. hoh 600mm.
MINERALE WOL 70mm.(Rc=2.5) MUPAN PLUS
MULTIPLY 9mm.
DAMPREMMENDE FOLIE PE 0.2
GIPSKARTONPLAAT 12.5mm.



LANGSDOORSNEDE
BESTAAND



LANGSDOORSNEDE
NIEUW

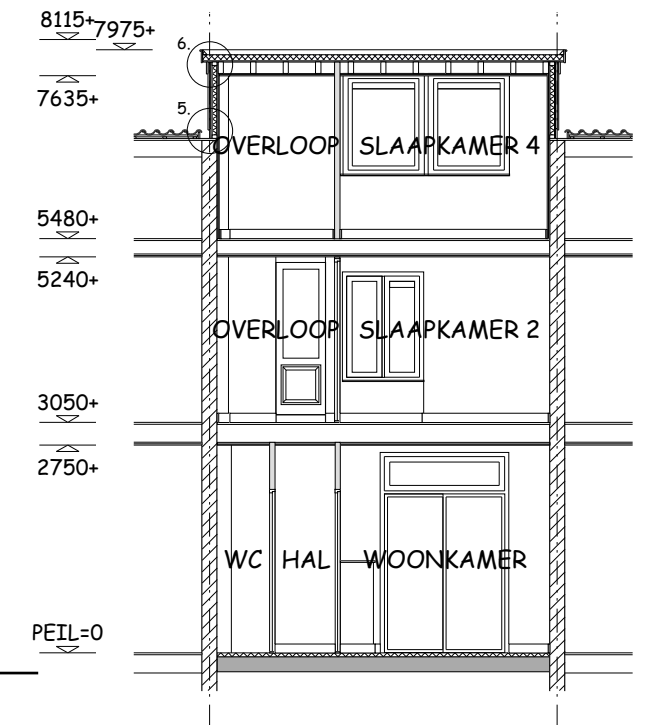
OPBOUW VOORZIJDDE DAKKAPEL onder KOZIJN:
WESTERN RED CEDAR 18mm.
RACHELS 15x44mm. hoh 300mm.
RACHELS 15x44mm. hoh 400mm.
WATERWERENDE FOLIE TYVEK
MULTIPLY 12mm.
STIJL- & REGELWERK 44x98mm. hoh 600mm.
MINERALE WOL 100mm.(Rc=2.5)
MULTIPLY 9mm.
DAMPREMMENDE FOLIE PE 0.2
GIPSKARTONPLAAT 12.5mm.

8115+
7665+

5480+
5240+

3050+
2750+

PEIL=0



8115+7975+
7635+

5480+
5240+

3050+
2750+

PEIL=0

MATEN IN HET WERK CONTROLLEREN

GEVELS & DOORSNEDEN BEST./NW	1		
	0	13-08-'07	MM
DAKOPBOUW & DAKKAPEL EERSTE KADE 16 te GOUDA			
Bewoner:	fam. M.S. Massar	Schaal:	1:100
	Eerste Kade 16	Formaat:	A3
	2806 PN Gouda	Tekeningno:	2
	tel. 0182-585891		