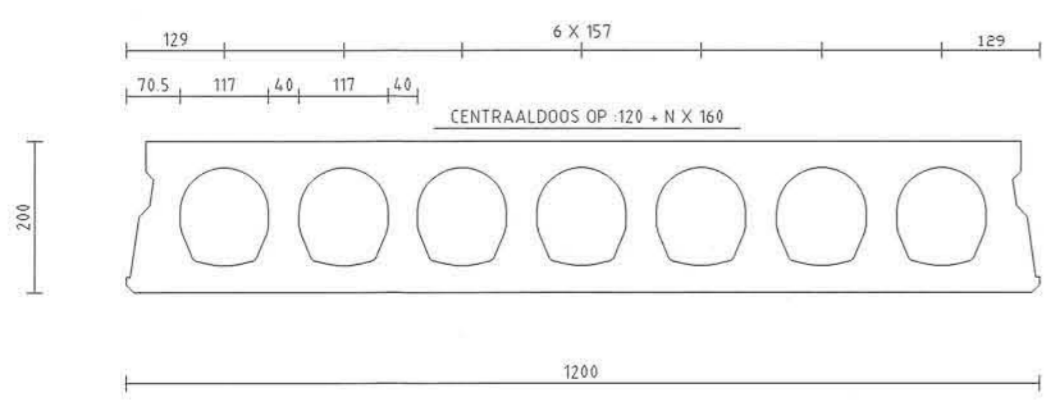
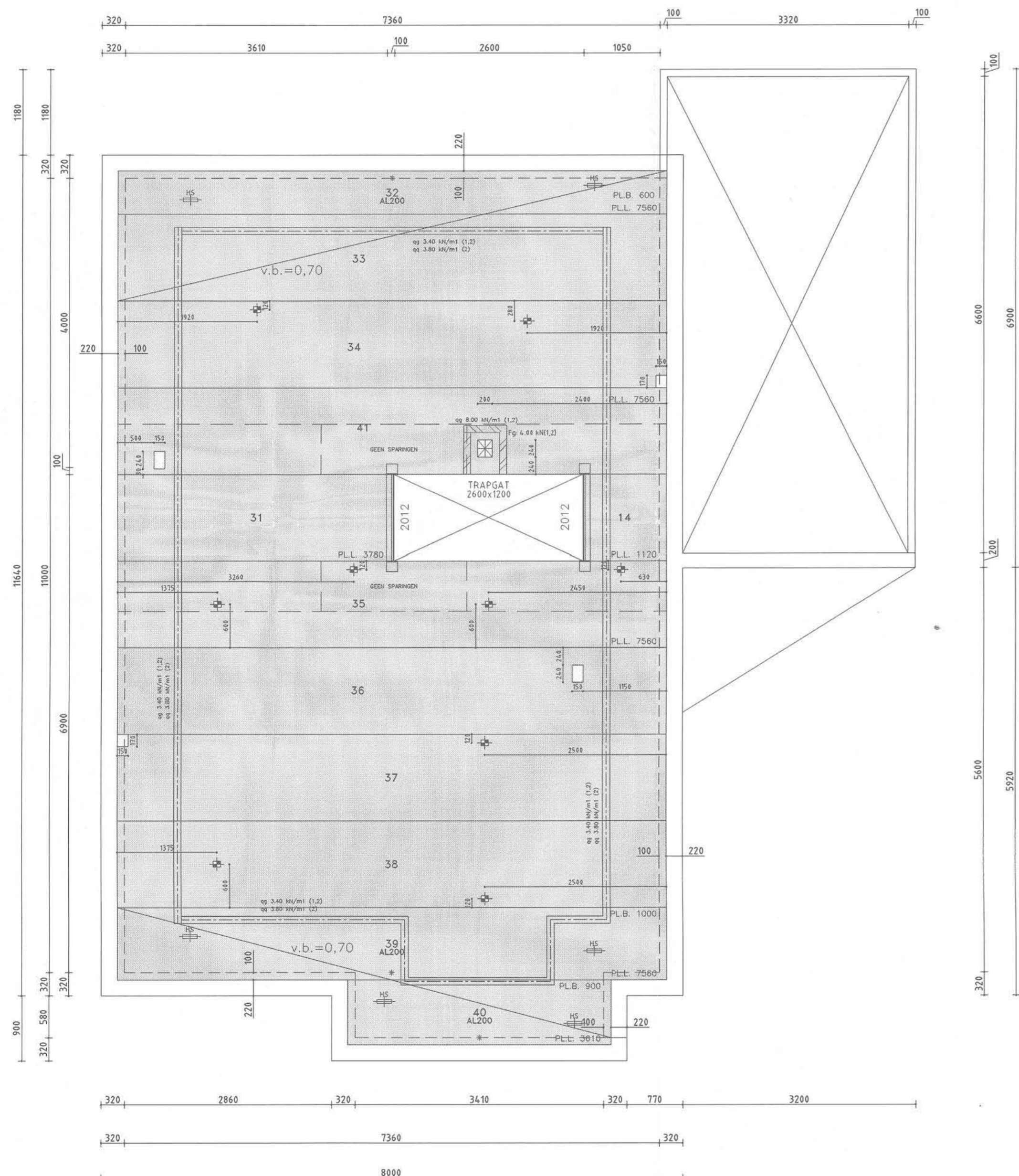


STANDAARDIJZER 2012



VLOERTYPE A200G

SPECIFICATIE

UITVOERING VLOERTYPES B = BRANDVERTRAGEND G = ONTWATERINGSGAATJES R = OPGERUWD K = GEISOLEERDE KOP A = AKOESTISCH GEISOL. KOP W = MINERALE WOL S = LEIDING SLEUF	WAPENING PLATEN ONDER/BOVENWAPENING X = STRENGEN Ø 12.5 mm S = STRENGEN Ø 9.3 mm D = STRENGEN Ø 5.0 mm
---	--

Vloernaam	A	84,72 m2
AANTAL GETEKEND:	1	
AANTAL GESPIEGELD:	0	

standaardijzer	GET. 2012	Aantal 2 Stuks
----------------	-----------	----------------

VLOERTYPE		A200G			69,37 m2	
GET.	MERK	AAN-TAL	LENGTE mm	BREEDTE mm	GEW. kg	WAPENING
14	-	1	1120	1200	368	D8-D2
31	-	1	3780	1200	1243	D8-D2
33	-	1	7560	1200	2486	X256-D10
34	-	1	7560	1200	2486	S8-D6
35	-	1	7560	1200	2486	S8-D6
36	-	1	7560	1200	2486	S4D4-D4
37	-	1	7560	1200	2486	S4D4-D4
38	-	1	7560	1200	2486	S6D2-D4
41	-	1	7560	1200	2486	X256-D10

VLOERTYPE		AL200G			15,35 m2	
GET.	MERK	AAN-TAL	LENGTE mm	BREEDTE mm	GEW. kg	WAPENING
32	-	1	7560	600	1529	S2D4-D1
39	-	1	7560	1000	2548	S10-D1
40	-	1	3610	900	1095	D6-D1

RENVOOI

ELEMENTEN VOLGENS KOMO ATTEST-MET-PRODUKTCERTIFICAAT, NUMMER: K2211 K2212 K2213 K2435 K20216 K2237 K2238

VLOERGEGEVENS	A200G	AL200G	A200G
VLOERTYPE	3,03 kN/m2	3,82 kN/m2	3,03 kN/m2
EIGEN GEWICHT	200 mm	200 mm	200 mm
VLOERDIKTE (op OPLEGGING)	7,3 L/m1	7,3 L/m1	7,3 L/m1
VULBETON (excl. rand- en tussenoplegging)	60 min	60 min	60 min
BRANDWERENDEIJD	0,002	0,002	0,002
BIJKOMENDE DOORBUIGING (MAX)	1. Verdieping extreem/dak momentaan	1,00 kN/m2	1,00 kN/m2
AFWERKING	0,90 kN/m2	0,90 kN/m2	0,90 kN/m2
GELIJKMATIG VERD. WANDBELASTING	1,75 (Psi=0,40)	0,70 (Psi=0,70)	0,70 (Psi=0,70)
VERANDERLIJKE BELASTING	1	1	1
MILIEUKLASSE	1	1	1
2. Verdieping momentaan/dak extreem	1,00 kN/m2	1,00 kN/m2	1,00 kN/m2
AFWERKING	0,90 kN/m2	0,90 kN/m2	0,90 kN/m2
GELIJKMATIG VERD. WANDBELASTING	0,70 (Psi=1,00)	0,49 (Psi=1,00)	0,49 (Psi=1,00)
VERANDERLIJKE BELASTING	1	1	1
MILIEUKLASSE	1	1	1

BELASTINGEN (Zie tekening voor lastgrootte)

ZWARE WAND	PUNTLAST
LINLAST	

0 1 2 3 4 5

SPARINGEN

<input type="checkbox"/> RECHTHOEGIGE SPARING DOOR EN DOOR	<input checked="" type="checkbox"/> VERDEELDOOS	ALGEMEEN MAATVOERING IN mm. PLAATBREEDTE = 1200 mm x = ZIJDE HINDER STRAKKE NAAD
<input checked="" type="checkbox"/> RECHTH. SPARING HALFVERDIEPT ZONDER VERZWAKKING	<input checked="" type="checkbox"/> RONDE SPARING	
<input checked="" type="checkbox"/> RECHTH. SPARING HALFVERDIEPT MET VERZWAKKING	<input checked="" type="checkbox"/> HS. = HUISLEUTELSPARING	
<input checked="" type="checkbox"/> ZONE IN HET WERK TE BOREN SPARING		

WAARDEN IN RENVOOI-GELDEN TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN OP TEKENING

LET OP

Aflevering van de vloerelementen vindt zonder verdere voorafgaande berichtgeving plaats in week: 17

In de week voorafgaand aan deze week kan telefonisch geïnformeerd worden naar de dag van levering

Voor losplaats en montage zie bijgesloten verwerkingsadviezen

VOOR UITVOERING

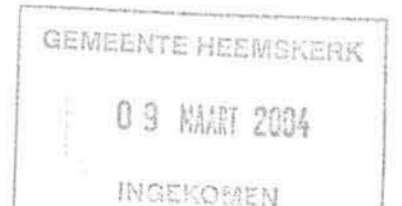


VBI Verkoop Maatschappij BV
Postbus 31, 6850 AA, Huissen.
tel.: (026) 379 79 79, fax: (026) 379 79 00

doorkiesnummers: Tekenkamer VBI (026) 379 79 76
Planning/Expeditie (026) 379 79 86
contactpersoon tekenwerk: G.H.H. van Gijtenbeek (026) 379 77 61

BOUWPROJECT: woning familie Ooms

WERKADRES: plan de Wierden, Broekpolder
kavel 62.4
te HEEMSKERK



OPDRACHTGEVER: BouwCenter BBN Hoorn
Postbus 23 1620 AA HOORN (0229) 28 37 00

AANNEMER: HENVER ZWAAG (0229) 23 85 05

ARCHITECT: OUD BOUWCONSTRUCTIES
Umbriëlstaan 8
1702 AJ Heerhugowaard
tel. 072 5719008
fax 072 5719007

TYPE: A - A

VLOERPEIL: zolder

VERZONDEN 5 MRT 2004

Constructief accord

1	1TF 02-03-2004 GG	SCHAAL 1:50	TEKENINGNUMMER VBI 04-00547-003
2			
3			
4			
5		3x	WERKNUMMER OPDRACHTGEVER

03-283