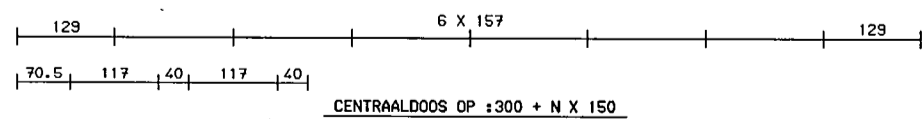
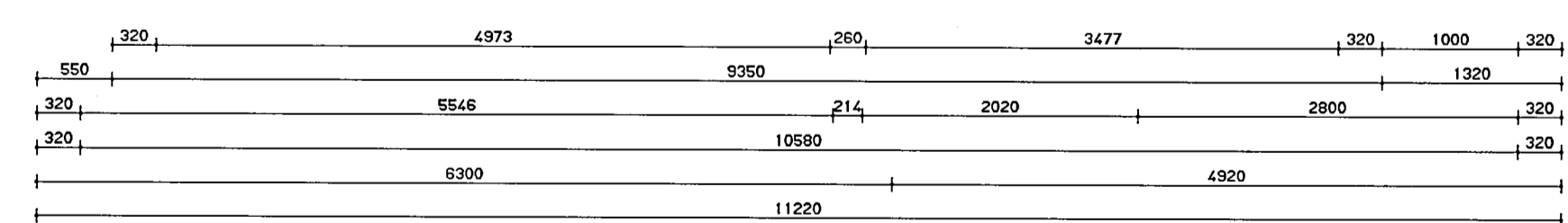
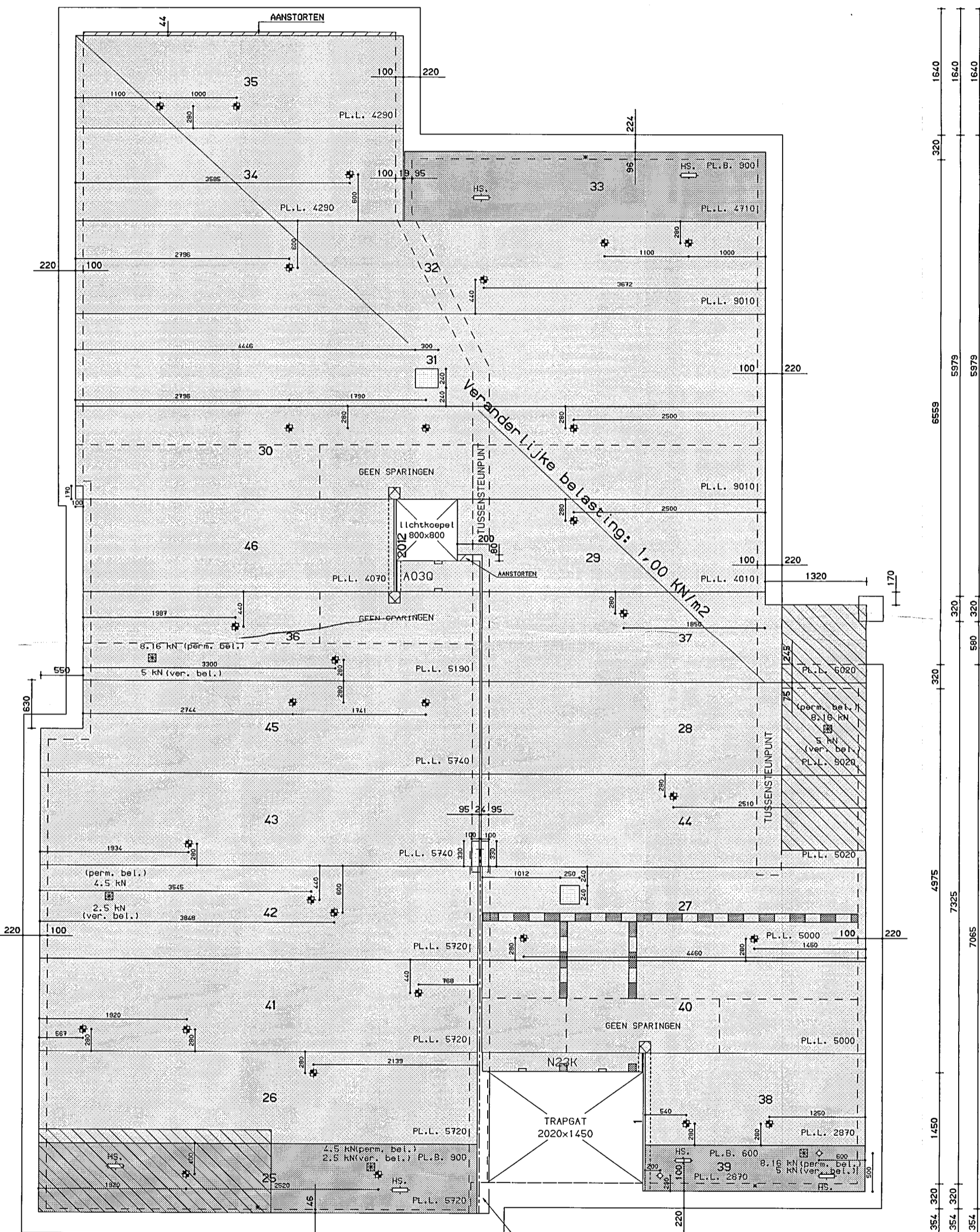
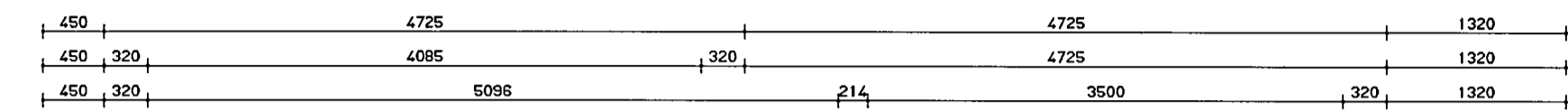
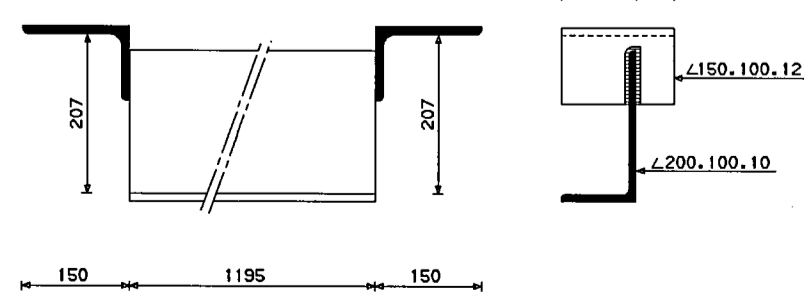


PLATEN IN AANRAKING MET BUITENLICHT ISOLEREND AF TE VERKEN IVH KOUDEBRUG

VLOERTYPE AL200G



VLOERTYPE A200G



STANDAARDIJZER 2012

SPECIFICATIE

UITVOERING VLOERTYPES VAPENING PLATEN
 B = BRANDVERTRAGEND ONDER/BOVENVAPENING
 G = ONTUATERINGSGAATJES X = STRENGEN Ø 12,5 mm
 O = OPPERVLAK S = STRENGEN Ø 9,3 mm
 K = GEISOLEERDE KOP D = DRADEN Ø 5,0 mm
 A = AKOESTISCH GEIS. KOP
 V = MINERALE VOL

B		138.57 m ²	
AANTAL GETEKEND : 1			
VULSTUK		IJZERS	
GET. SP.B.	AFMETING AANTAL	GET. SP.B.	AANTAL
A030	1080x400 1	1	1
N23K	2080x250 1	2012	1

VLOERTYPE : A200G		127.46 m ²	
GET. SP.B.	AAN- TAL	LENGTE mm	BREEDTE mm
26	1	5720	1200
27	1	5000	1200
28	1	5020	1200
29	1	4010	1200
30	1	9010	1200
31	1	9010	1200
32	1	9010	1200
34	1	4290	1200
35	1	4290	1200
36	1	5190	1200
37	1	5020	1200
38	1	2870	1200
40	1	5000	1200
41	1	5720	1200
42	1	5720	1200
43	1	5740	1200
44	1	5020	1200
45	1	5740	1200
46	1	4070	1200

VLOERTYPE : AL200G		11.11 m ²	
GET. SP.B.	AAN- TAL	LENGTE mm	BREEDTE mm
25	1	5720	900
33	1	4710	900
39	1	2870	600

WONINGNUMMERS CONFORM SITUATIE dd 24-11-1999

AFLEVERADRES : Rijkstraatweg
 BOUWPLAATS : HEEMSKERK
 WONINGTYPE : A

NUMMERS GETEKEND : 1 (1x)

RENVOOI

ELEMENTEN VOLGENS KOMO ATTEST-MET-PRODUCTCERTIFICAAT, NUMMER: K2211 K2212 K2213 K2435

VLOERTYPE	A200G	A200G	AL200G	AL200G
EIGEN GEWICHT	3.03 kN/m ²	3.03 kN/m ²	3.77 kN/m ²	3.77 kN/m ²
VLOERDIKTE t.p.v. OPLEGGING	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
INCL. EVT. DRUKLAAG EXCL. AFWERKING	7.3 L/m ¹	7.3 L/m ¹	7.3 L/m ¹	7.3 L/m ¹
VULBETON(excl. rand- en tussenoplegging)	7.3 L/m ¹	7.3 L/m ¹	7.3 L/m ¹	7.3 L/m ¹
1. Verdieping extreem / dak momentaan :				
AFWERKING	1.00 kN/m ²	1.00 kN/m ²	1.00 kN/m ²	1.00 kN/m ²
GELIJKMATIG VERD. WANDBELASTING	0.00	0.88	0.88	0.00
VERANDERLIJKE BELASTING	1.00 (γ=0.00)	1.75 (γ=0.40)	1.75 (γ=0.40)	1.00 (γ=0.00)
2. Verdieping momentaan / dak extreem :				
AFWERKING	1.00 kN/m ²	1.00 kN/m ²	1.00 kN/m ²	1.00 kN/m ²
GELIJKMATIG VERD. WANDBELASTING	0.00	0.88	0.88	0.00
VERANDERLIJKE BELASTING	0.00 (γ=1.00)	0.70 (γ=1.00)	0.70 (γ=1.00)	0.00 (γ=1.00)

BELASTINGEN GEVAL : 1
 2.20 kN/m

PUNTLAST
 BELASTINGEN GEVAL : 2
 PUNTLAST

SPARINGEN
 RECHTHOEKIGE SPARING DOOR EN DOOR
 RECHTH. SPARING HALFVERDIEPT ZONDER VERZAKKING
 RECHTH. SPARING HALFVERDIEPT MET VERZAKKING
 SPARING BOREN/ZAGEN IN HET WERK

CENTRAALDOOS
 RONDE SPARING Ø 60 MM
 HS. = HISSLEUTELSPARING

ALGEMEEN
 MAATVOERING IN mm.
 PLAATBREEDTE = 1200 mm.
 * = ZIJDE MINDER STRAKKE NAAD

WAARDEN IN RENVOOI GELDEN TENZIJ ANDERS ANGEGEVEN OP TEKENING

LET OP

Aflevering van de vloerelementen vindt zonder verdere voorafgaande berichtgeving plaats in week: 04

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: E. Buijs (026) 379 77 82

BOUWPROJECT : duo-huisartsenpraktijkruimte
 TE HEEMSKERK

WERKADRES : Rijkstraatweg

INGEKOMEN 12 JAN. 2000

OPDRACHTGEVER : Aannemersbedrijf Neuteboom B.V.
 Timmerwerf 48 1969 NJ HEEMSKERK
 TEL: (0251) 23 24 18

ARCHITECT : Architectenburo O.A. de Vree BV
 Postbus 209 1900 AE CASTRICUM
 TEL: (0251) 65 16 85

CONSTRUCTEUR : Ing. R.P.H. Boom Bouwadvies- & Constructieburo
 Ypsteinerlaan 63 1851 WG HEILLOO
 TEL: (072) 532 05 15

Bouwadvies- en Constructieburo
 ing. R.P.H. Boom
 Ypsteinerlaan 63
 1851 WG Heiloo
 tel: (072) 5320515
 fax: (072) 5320755

TYPE : B - A

VLOERPEIL : verdieping

1	ITC 24-09-1999 EST	SCHAAL	1:50	TEKENINGNUMMER VB	99-12467-002
2	ITF 24-11-1999 MVE				
3					
4					
5		6*		WERKNUMMER	OPDRACHTGEVER