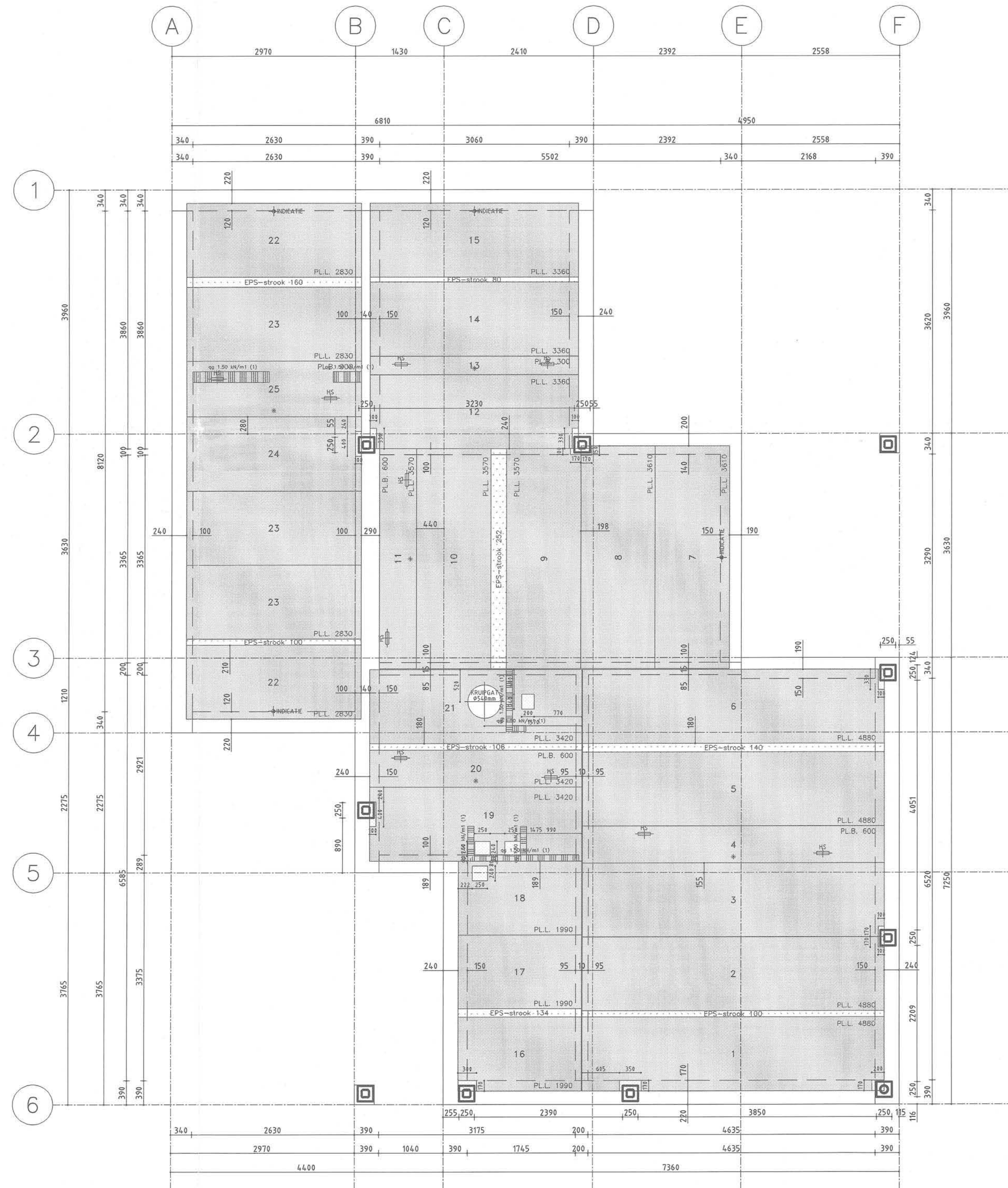


GEISOLEERDE OPLEGGING VLOERTYPE SL200BK



SPECIFICATIE			
UITVOERING VLOERTYPES	WAPENING PLATEN		
B = BRANDVERTRAGEND	ONDER/BOVENWAPENING		
G = ONTWATERINGSGAATJES	X = STRENGEN Ø 12,5 mm		
R = OPGERUWD	S = STRENGEN Ø 9,3 mm		
K = GEISOLEERDE KOP	D = STRENGEN Ø 5,0 mm		
A = AKOESTISCH GEISOL. KOP			
W = MINERALE WOL			
S = LEDING SLEUF			
Vloer naam		A	105,06 m ²
AANTAL GETEKEND:		1	
AANTAL GESPIEGELD:		0	
EPS strook:		GET. PSB	Aantal 4,47 m ²
VLOERTYPE	MERK	SL200BK	105,06 m ²
GET.	SP. B.	AAN- TAL	LENGTE BREEDTE GEW. WAPENING
1	-	1	4880 1200 14,41 D6-D2
2	-	1	4880 1200 14,41 D6-D2
3	-	1	4880 1200 14,41 D6-D2
4	-	1	4880 600 7,20 D3-D1
5	-	1	4880 1200 14,41 D6-D2
6	-	1	4880 1200 14,41 D6-D2
7	-	1	3610 1200 10,66 D6-D2
8	-	1	3610 1200 10,66 D6-D2
9	-	1	3570 1200 10,54 D6-D2
10	-	1	3570 1200 10,54 D6-D2
11	-	1	3570 600 5,27 D3-D1
12	-	1	3360 1200 9,92 D6-D2
13	-	1	3360 300 2,48 D2-D1
14	-	1	3360 1200 9,92 D6-D2
15	-	1	3360 1200 9,92 D6-D2
16	-	1	1990 1200 5,87 D6-D2
17	-	1	1990 1200 5,87 D6-D2
18	-	1	1990 1200 5,87 D6-D2
19	-	1	3420 1200 10,10 D6-D2
20	-	1	3420 600 5,05 D3-D1
21	-	1	3420 1200 10,10 D6-D2
22	-	1	2830 1200 8,35 D6-D2
23	-	3	2830 1200 8,35 D6-D2
24	-	1	2830 1200 8,35 D6-D2
25	-	1	2830 900 6,27 D6-D2

RENVOOI	
ELEMENTEN VOLGENS KOMO ATTEST-MET-PRODUKTCERTIFICAAT, NUMMER: K2211 K2212 K2213 K2435 K20216 K2237 K2238	
VLOERGEVEGENS	SL200BK
VLOERTYPE	2,70 kN/m ²
EIGEN GEWICHT	3,0
Rc-WAARDE	300 mm
VLOERDIKTE ipv OPLEGGING	8,9 L/m ³
VULBETON (excl. rand- en tussenooplegging)	30 min
BRANDVERENDEIGHEID	0,002
BIJKOMENDE DOORBUIGING (MAX)	
1. Gebruik-belasting	1,00 kN/m ²
AFWERKING	0,60 kN/m ²
GELIJKMATIG VERD. WANDBELASTING	1,75 (P _{air} =0,40)
VERANDERLIJKE BELASTING	1
MILIEUKLASSE	
BELASTINGEN (Zie Tekening voor lastgrootte)	
<input type="checkbox"/> LICHTE WAND	
SPARINGEN	ALGEMEEN
<input type="checkbox"/> RECHTHOEKIGE SPARING DOOR EN DOOR	MAATVOERING in mm
<input checked="" type="checkbox"/> RECHTH. SPARING HALFVERDIEPT ZONDER VERZWAKKING	PLAATBREEDTE = 1200 mm
<input checked="" type="checkbox"/> RECHTH. SPARING HALFVERDIEPT MET VERZWAKKING	x = ZIJDE MINDER STRAKKE NAAD
<input type="checkbox"/> ZONE IN HET WERK TE BOREN SPARING	
<input checked="" type="checkbox"/> VERDEELDOOS	
<input checked="" type="checkbox"/> RONDE SPARING	
<input checked="" type="checkbox"/> HS = HIJLSLEUTELSPARING	
WAARDEN IN RENVOOI GELDEN TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN OP TEKENING	

LET OP

Aflevering van de vloerelementen vindt zonder verdere voorafgaande berichtgeving plaats in week 16

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/Expedite (026) 379 79 86

contactpersoon tekenwerk: **T.J.M. Reuling (026) 379 77 19**

BOUWPROJECT: woning Fam. Nijs

WERKADRES: De Wierden 6 te HEEMSKERK

GEMEENTE HEEMSKERK

22 MAI 2004

INGEKOMEN

OPDRACHTGEVER: **Bouwbedrijf Gerrits & Sinnige B.V.**
De Trompet 1000 1967 DA HEEMSKERK
tel: (0251) 23 93 86

ARCHITECT:

CONSTRUCTEUR: **Brouwer & Partners Constructeurs Bouwkunde**
Postbus 312 1170 AH BADHOEVEDORP
(020) 659 93 09

TYPE: **A - A**

VLOERPEIL: **begane grond**

1	ITC 16-03-2004 TR
2	ITF 18-03-2004 TR
3	
4	
5	

SCHAAL: 1:50

TEKENINGNUMMER VBI: 04-01791-001

WERKNUMMER: 03045

OPDRACHTGEVER:

03-311