

STUKLIJST RIBCASSETTEPLATEN

MERK	AANTAL	TYPE	LENGTE	BREEDTE	STRENG	VOL/SF
1	1	350	4770	600	1016	N
2	1	350	4770	1200	1016	V
3	1	350	4770	1200	1016	S
4	1	350	4770	1200	1016	V
5	1	350	4770	1200	1016	S
6	1	350	4770	1200	1016	V
7	1	350	4770	1200	1016	V
8	1	350	4770	1200	1016	V
9	1	350	4770	1200	1016	V
10	1	350	4770	1200	1016	N
11	1	350	3320	600	1010	N
12	1	350	3320	1200	1010	V
13	1	350	3320	1200	1010	S
14	1	350	3320	1200	1010	S
15	1	350	3320	1200	1010	HK
16	1	350	3320	1200	1010	V
17	1	350	3320	1200	2014	S
18	1	350	3320	1200	1010	V
19	1	350	3320	1200	1010	V
20	1	350	3320	1200	1010	N
21	1	350	3750	600	1010	SK
22	1	350	3080	1200	1010	N
23	1	350	3080	1200	1010	V
24	1	350	3080	1200	1010	V
25	1	350	3080	1200	1010	V
26	1	350	3210	1200	1010	HS
27	1	350	3210	1200	1010	V
28	1	350	3210	1200	1010	N
PAS	9	PAS	1000	100		
PAS	4	PAS	1000	250		
PAS	4	PAS	1000	300		
28					stuk	

LEGGEN VAN VLOEREN:

Plaatnummer welke op de legtekening in het element is getekend, correspondeert precies met het nummer welke op de kop v/h betonelement is geschreven. Deze elementen dienen dan ook op deze wijze gelegd te worden. DUS ! ... nummer van element op legtekening links, betonelement op bouw met nummer links.

Wapening welke op de legtekening is aangegeven, is al verwerkt in de elementen.

De stortbelasting uit de verdiepingvloer dient men te verspreiden d.m.v. vertikaal geplaatste onderslagbalken o.i.d. welke haaks t.o.v. de ribben aangebracht dienen te worden.

Voegvulling elementen : ± 5,0 liter/m²
 Voegvulling ps-stroken: ± 50 liter/m²
 Betonkwaliteit: B 15
 Korrelgrootte: max. 8 mm

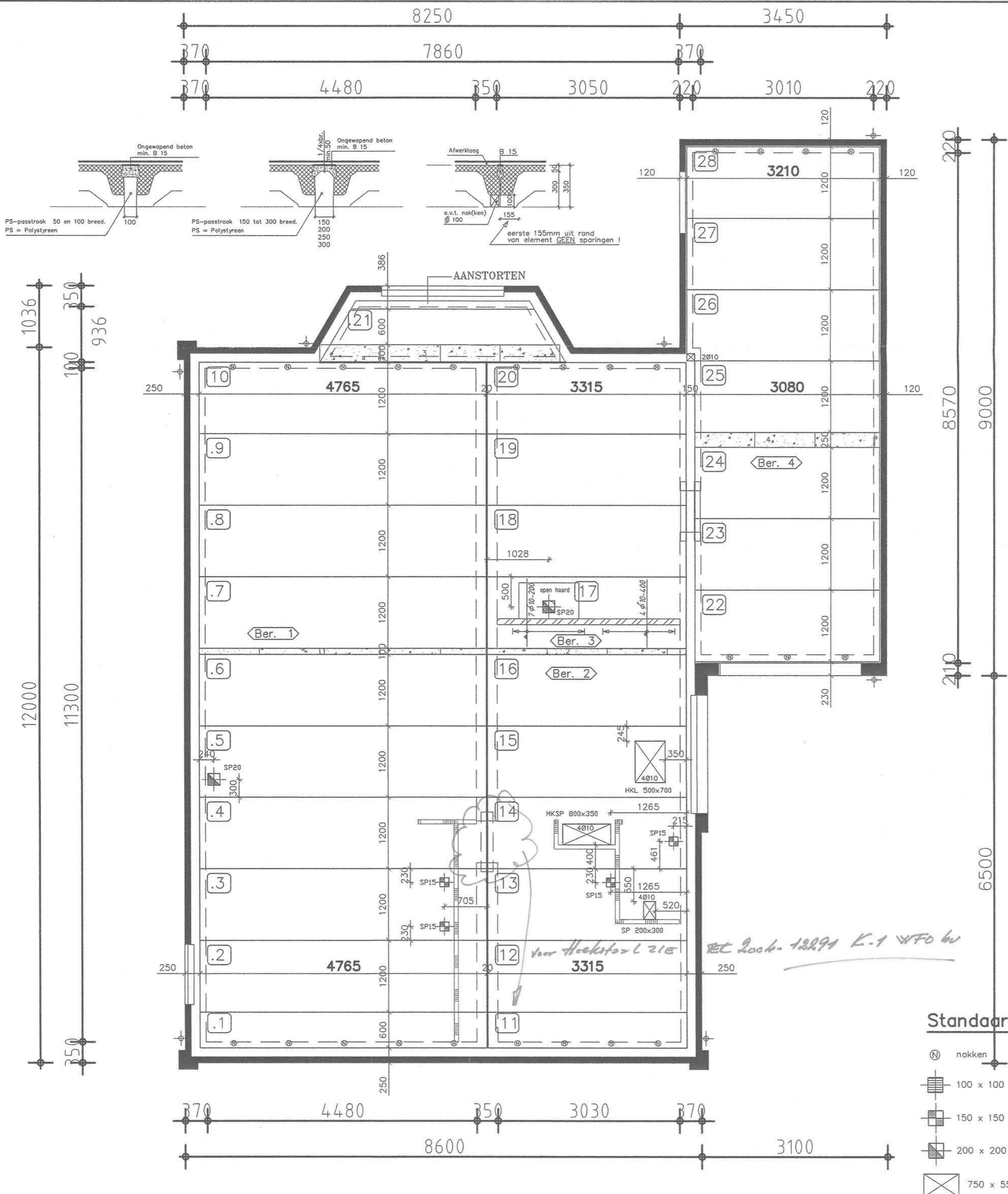
* Bij toepassing tegelvloer en/of garagevloer adviseren wij om in de zand/cement afwerklaag een extra krimpnet Ø5-150# aan te brengen.

UW ORDERNR> 641

VLOERBELASTINGEN		RIBCASSETTEVLOER	
VERANDERLIJKE BELASTING:	1,75 KN/M ²	Koprij wapening wordt weggelaten als in de kop van een element een sporing wordt toegepast	
AFWERKING:	50 mm = 1,0 KN/M ²	WAP.SPIEGEL 50:Ø5-200/Ø5-350(300)#	
= 1,7 KN/M ² = Cespriid: 0,7 KN/m ² (i.s.w. niet of gedeeltelijk getekend.)		Rc WAARDE (m ² K/W):	3,5
= 6,0 KN/m ²		SPAR.: 10	KONV.PUT: 0
OPEN HAARD (MAX. 6,0 KN, anders funderen!)		SCHUIJKOPPEN:	2
		ELEMENTEN SPIEGEL 50:	120.82 m ² P.S.: 2.78 m ²
		ELEMENTHOOGTE:	350
		BIJZONDERHEDEN: ?	
		BIJZONDERHEDEN: ?	
<input type="checkbox"/>	BETONGRANULAAT	<input type="checkbox"/>	PLASTIC DEKSELS (AANTAL)
<input type="checkbox"/>	HAMERKOPSPARINGEN	<input type="checkbox"/>	RESOLASTIC (MEEGESTORT)
<input type="checkbox"/>	CONVECTORPUTSPARING	<input type="checkbox"/>	RONDE KRUIPLUIKEN
<input type="checkbox"/>	HOUTEN KRUIPLUIK	<input type="checkbox"/>	VLAMDOEVEND
<input type="checkbox"/>	ONTWATERINGSGAATJES	<input type="checkbox"/>	WEGHALEN BOVENLAAG M1
<input type="checkbox"/>	OPEN KANALEN (AANTAL)	<input type="checkbox"/>	RAVEELIJZERS (AANTAL)
<input type="checkbox"/>	OPLEGVILT M1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	OPRUWEN	<input type="checkbox"/>	
Werk Woning fam. de Vries		Totaal 350 : 123.59 m ²	
plan de Wieden "Eiland 6" Heemskerk			
Opdr.gaver van Spaansen	Bouwbedr Desaouis bv Postbus 48 1610 AA Bovenkarspel Tel: 0228-511300 Fax: 0228-511796	Architect	Bob Nieuweboer ADVIESBURO WFO BV WERVENSHOOF Tel: 12291 GEMEENTE HEEMSKERK
Aannemer		KonstruktEUR	WFO 10 MEI 2004 25 MEI 2004
Contactpers./Uitvoerder		Behand.	17.05.04
SPAANSEN SYSTEEMVLOEREN B.V. SCHEIDERSWEG 6 1731 LX Winkel POSTBUS 10 1730 AA Winkel Tel: 0224-541844 Fax: 0224-542495 tekeningen@spaanzen.nl		Paraf Postadres Getzen tel: DEFINITIEF	

Standaard springen

- nokken
- 100 x 100
- 150 x 150
- 200 x 200
- 750 x 550 Kruipluik



Datum	Index	Wijzigingen	Get.
15/04/04	VRL	DEF IVM WFO	JAVV
Schaal 1:50		Formaat A2	Nagezien Get. A vt Veer
Onderdeel		Dossier nr.	
BEGANEGRONDVLOER		20700	