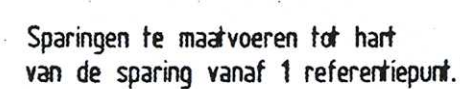






Vloer ophangen aan balk
Voor balkwap. & evt. ophangwap. zie tek. hoofdkonstr.

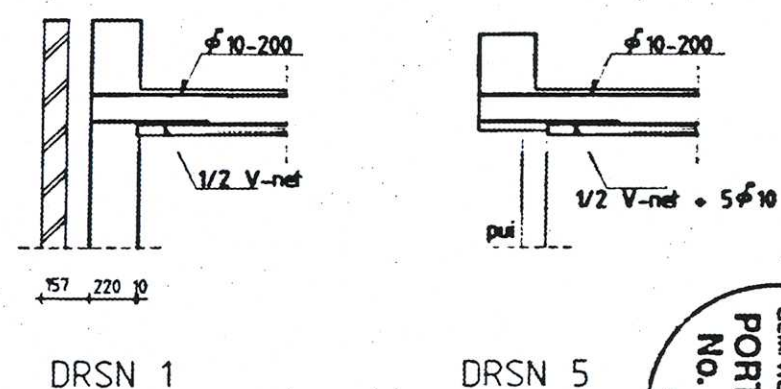


- * Centrale**
-  Gasbeton sparring
70x70, 100x100, 150x150, 200x200
maximaal 2 gasbetonsparringen tegen elkaar te plaatsen
-  Steenwol sparring
100x100, 100x150, 100x200, 150x150, 200x200, 250x250
indien steenwolsparring < 400x200 dan combinatie
van standaard steenwolsparringen toe te passen

[illegible]

NETCOMBINATIES	AANTAL	MASSA
TOTALEN VOOR NET V 254	4	22.8
TOTALEN VOOR NET V 154	6	26.5
TOTALEN VOOR NET V 856	7	16.2
TOTALEN VOOR DE GEHELE NETTENSTAAT	17	52.7

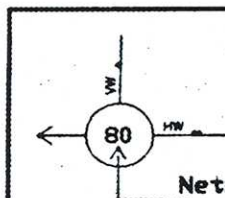
23	1/1	1/2	9 850	1	5 8-230	5-2-225	630	1057						
22	1/1	2/5	9 850	2	5 8-230	5-2-225	630							
21	1/1	1/1	9 850	5	5 8-230	5-2-225	630	2060						
20	1/1	2/3	9 150	1	7 8-230	5-6-100	1000	1500						
19	1/1	1/1	9 150	2	7 8-230	5-6-100	1000	2230						
5	1/2	3/4	9 150	2	7 8-230	5-6-100	500	1007						
4	1/2	1/1	9 150	2	7 8-230	5-6-100	500	1680						
3	1/2	2/3	9 250	1	9 8-230	4-9-100	500	900						
1	1/2	2/3	9 250	5	9 8-230	4-9-100	500	775						
1	1/2	1/1	9 250	1	9 8-230	4-9-100	500							
RETR	PAC	IN	PAC	IN	NETTYPE	AARNT	HODSPAY	YERD	WAG	LSTG	IN	LSTG	IN	HODSPAY

[illegible]

DRSN 1





DRSN 5

TEK. A. 1015p
GEM. WERK. 1015p
PORT 866
No. 19
24



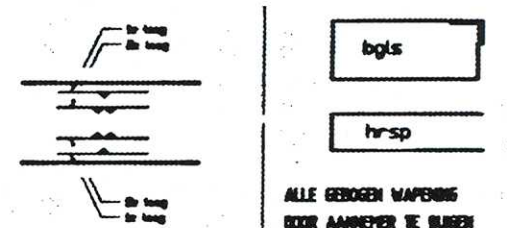
MERKZIJDE
 Plaatnr. 12
 Schildakte ^ ^
 Aantal x uitvoeren

Standaard netten t.b.v. wapening in schil



Netnaam\Fd-wap.Verdwopn2	nr2		S-netten
Net 50 5-150	5-250 131		
Net 60 6-150	5-250 188		
Net 70 7-150	5-250 237		
Net 80 8-150	5-250 257		E-netten
Net 90 9-150	5-250 335		
Net 100 10-150	6-250 384		
Net 110 11-150	6-250 424		V-netten
Net 120 12-150	7-250 574		
	7-250 634		
	7-250 754		
	8-250 803		

-L = REDUCTIE LINKS (MAX 1/10 L)
-R = REDUCTIE RECHTS (MAX 1/10 L)
-LR = REDUCTIE LINKS+RECHTS (MAX 1/10 L)

Boven alle openingen in de dragende muren, een dragende constructie aan te brengen door de AANNEMER



Springen te maatvoeren tot hart van de sparing vanaf 1 referentiepunt.

- * **Centrds.**
-  Gasbeton sparring
70x70, 100x100, 150x50, 200x200
maximaal 2 gasbetonsparingen tegen elkaar te plaatsen
-  Steenwol sparring
100x100, 100x50, 100x200, 150x50, 200x200, 250x250
indien steenwolsparing < 400x200 : dan combinatie van standaard steenwolsparingen toe te passen

PEKSO Beton BV
Postbus 630
4900 AP Oosterhout(NB)

Tel : 0162-473973
Fax : 0162-473970
Email: Postmaster@peks.nl

BREEDPLAAT	
------------	--

VLOERDIKTE = SCHIL+OPGESTORTE BETON 250 200

VLUEKDIKTE / JUKAFSTAND 1 250 mm. 800 mm.

AS BUILD

mm. mm. mm. mm. mm.

Javenstaven van de traie: raen doorgeknip.
 Voor het leggen van de elementen moeten montage-jukken worden geplaatst
 op afstanden van hoh, maximaal (zie Jukafstand) loodrecht op overspanningsrichting.
 Langs wanden en balken waar de elementen ninder oplegging dan 40 m hebben,
 moeten montage jukken worden geplaatst op maximaal 500 mm. ju de wand of balk.
 Afstanden van jukken onderling volgens opgegeve hoofdkonstruktie.
 Deze vloeren te stellen met een toog van 1/400 van de overspanning.
 Deze vloer is NIET bestemd op extra-belasting uit de benydingende vloer

UNCLASSIFIED//FOR OFFICIAL USE ONLY

V.B.	R.B.	T.P.V.
(dN/n ²)	(dN/n ²)	
1	1	
		Lichte worden op de vlier kleiner of zelfs dan 7, dN/n ² worden als geringelig veranderde behanding vanwege klein aantal

Betonstaal en I-slagwieg	Fell 500	Leiding onderdoorgang	25	m
Beton bekistingselement	Fide 100	Bekling bouwruimte	25	m
Beton in het werk gestort	Fide 100			
Konstentiegelbed	3 (a.c.f. = 1500/2000 mm)			
Tie anbielen na 1400 dagen	P... 100 20 10/100	Schal	100	
Cement	Portlandcement CEM I	Bekling	100	

Opdrachtgever	DE HOOP /	Start	24-11-98	afsluit	
Aanvraagtype	STRATIUM BV	Bev.			
Projectnaam		GEVA	18-12-98	JK	
Werk	GEMAAL WAALHAVEN DAT BEDIJENINGSRUIMTE TE ROTTERDAM	GEVA	05-01-99	JOY	JK
		GEVA	NL		
		GEVA	NL		
Opmerkingen		JOY			
Een geplande levering, drie tekening uitwijk NTL					
in ons bezit					
Ordercode	DAKVI OFR DFFI 2	80115132	DD2		