
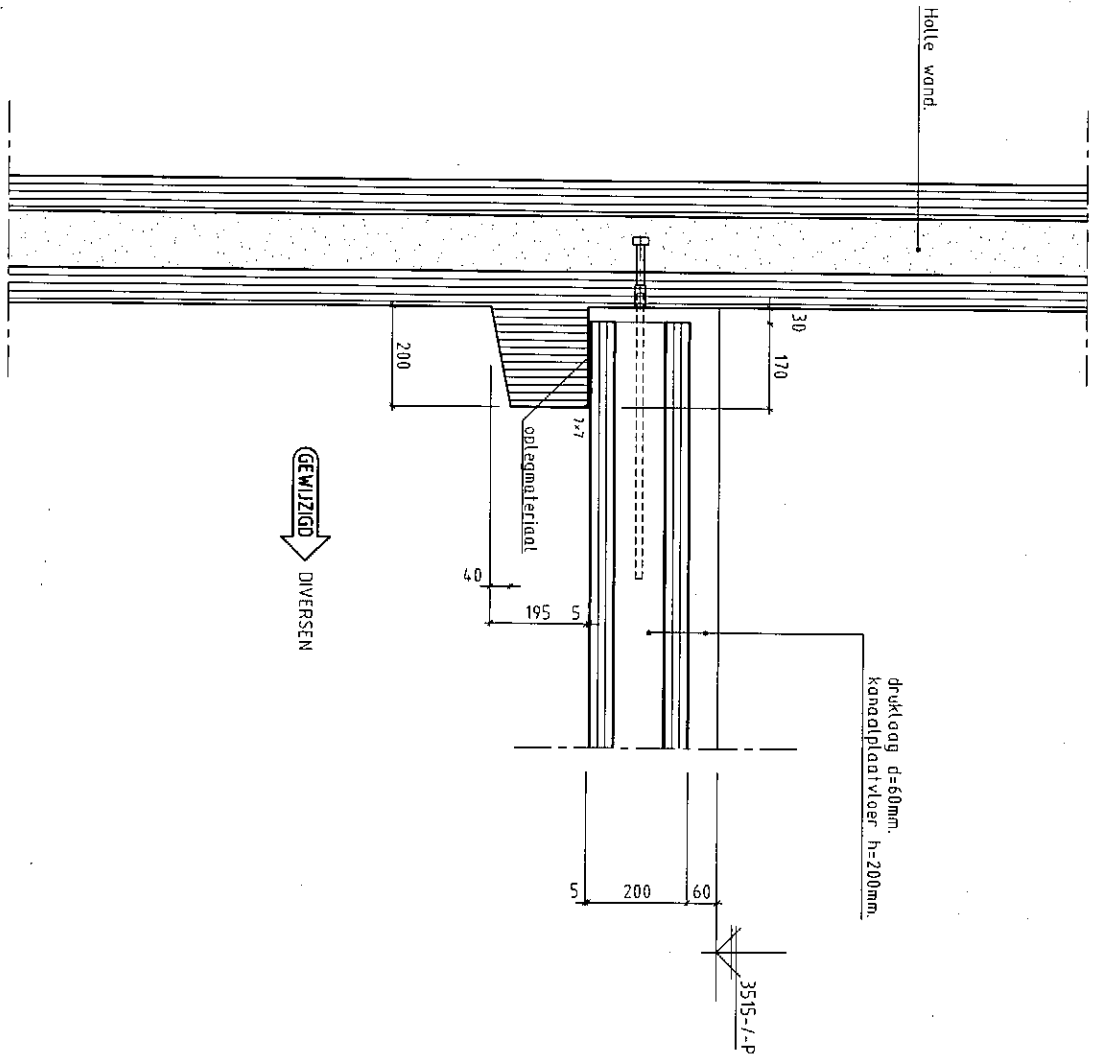
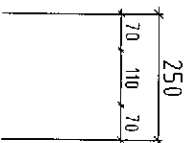


"KROMHOUT" DETAILBOEK Kelder -1

- Houte wanden vlg's tekeningen derden.
- Stortzijde, afschuiningen, vlk. ed. van de elementen, zie elementtekeningen.
- Maatvoering kanaalplaatvloeren zijn theoretisch ivm foog.
- Maatvoering druklagen op kanaalplaten EN breedplaten. Levering en aanbrengen derden, zijn theoretisch ivm foog.
- Voor maatvoering kanaalplaatindeling, zie tekening leveranciers.
- Voor maatvoering en type inslottingen zie elementtekeningen.
- Voor zijde dangelgaten zie elementtekeningen.
- Voor plaats trekbanden zie trekbandtekeningen.
- Elementen worden tijdens montage in de mortel gevuld.
- Glijdende oplegmaterialen t'v' dilatatievoegen, verlijmen aan prefabelementen. (zowel glijplaat als oplegblok)
- Koppeling en oplegging vloeren op staalconstructie, coördinatie vlg's desbetreffende leveranciers.

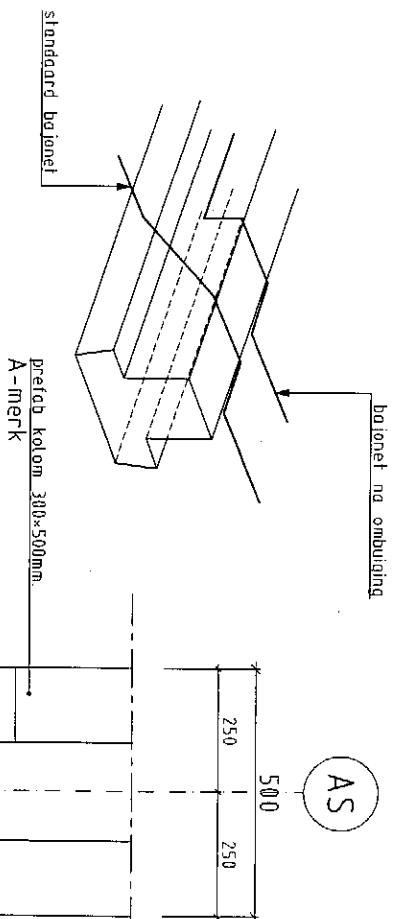
TITELTOEGANG : 405 - 570071		Project : Komboutkazeme te Uirecht	
Fax : 405 - 570011	Opdrachtgever: Ballast Nedam Infra Speciale projecten		
Architect	Meyer en van Schooten Architecten BV		
Onderdeel	Detail		
		hoco systems bv weert	
0	1	2	3
id	id	id	id
14-9-2009	14	187	187
27-6-2009	id	id	id
01 2-5-2009	id	id	id
STATUS		STATUS	
Definitief		1:10	
187		187	
DET-1,00		DET-1,00	



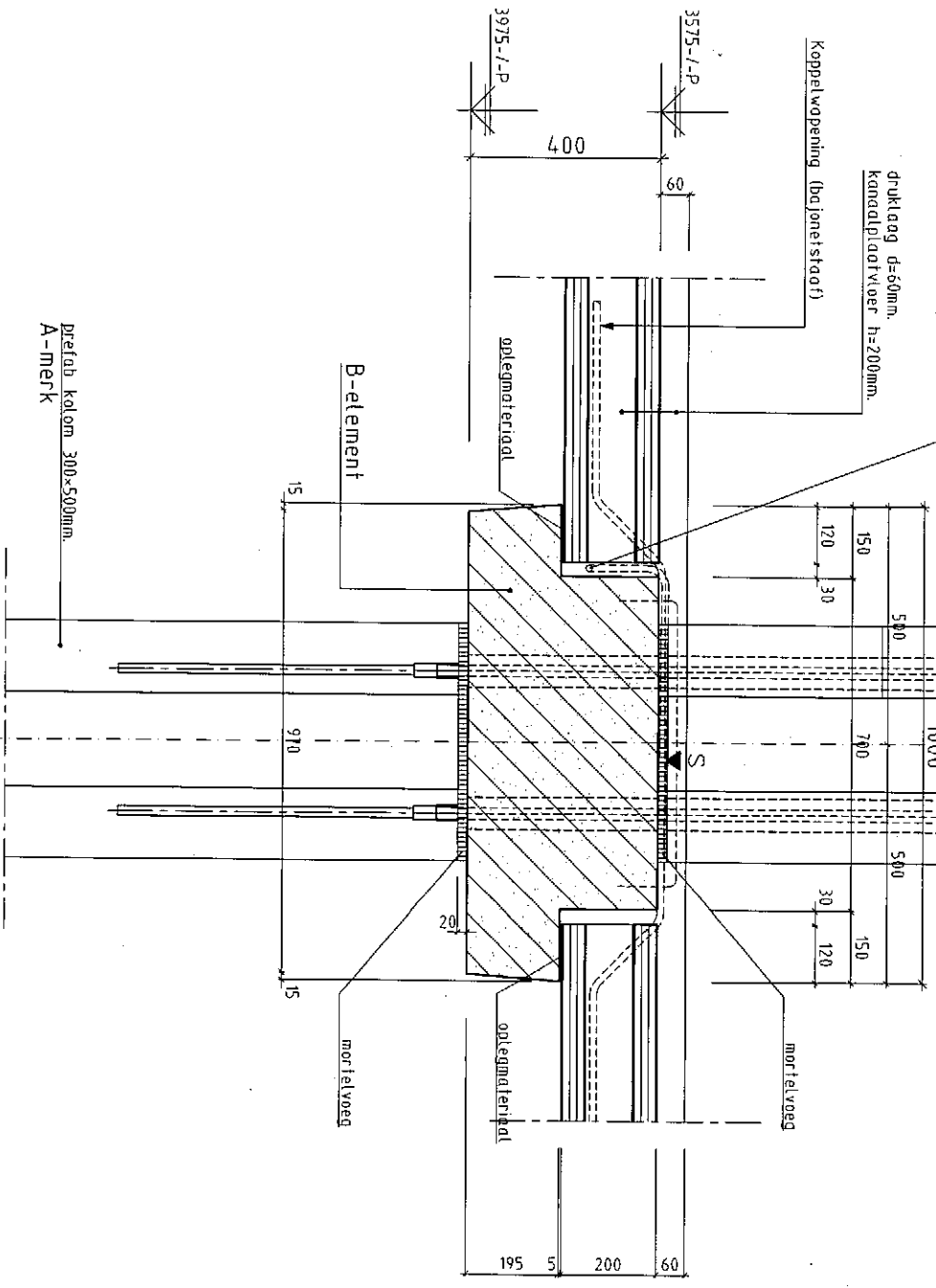
telefoon : 045 - 53831 fax : 045 - 53841		Project : Kromhoutkazerne te Utrecht Opdrachtgever : Ballast Nedam Infra Speciale projecten Architect : Meyer en van Schooten Architecten BV Onderdeel : Detail	g f e d c b a 001	status Definitief schaal 1:10 tekening 187 datum DET-101
hoco systems bv weert		14-9-2009 fd 22-6-2009 td 2-6-2009 td	14-9-2009 fd 22-6-2009 td 2-6-2009 td	14-9-2009 fd 22-6-2009 td 2-6-2009 td

297x4.20

H:\Projecten\2009\012\Tekeningen\2009\012 DET00.DWG (DET-101)



door waar knipvoeg / open kopl. niet tegen over elkaar liggen, balonietstaaf ombuigen, zodat deze staaf evenwijdig met betonbak komt te liggen.

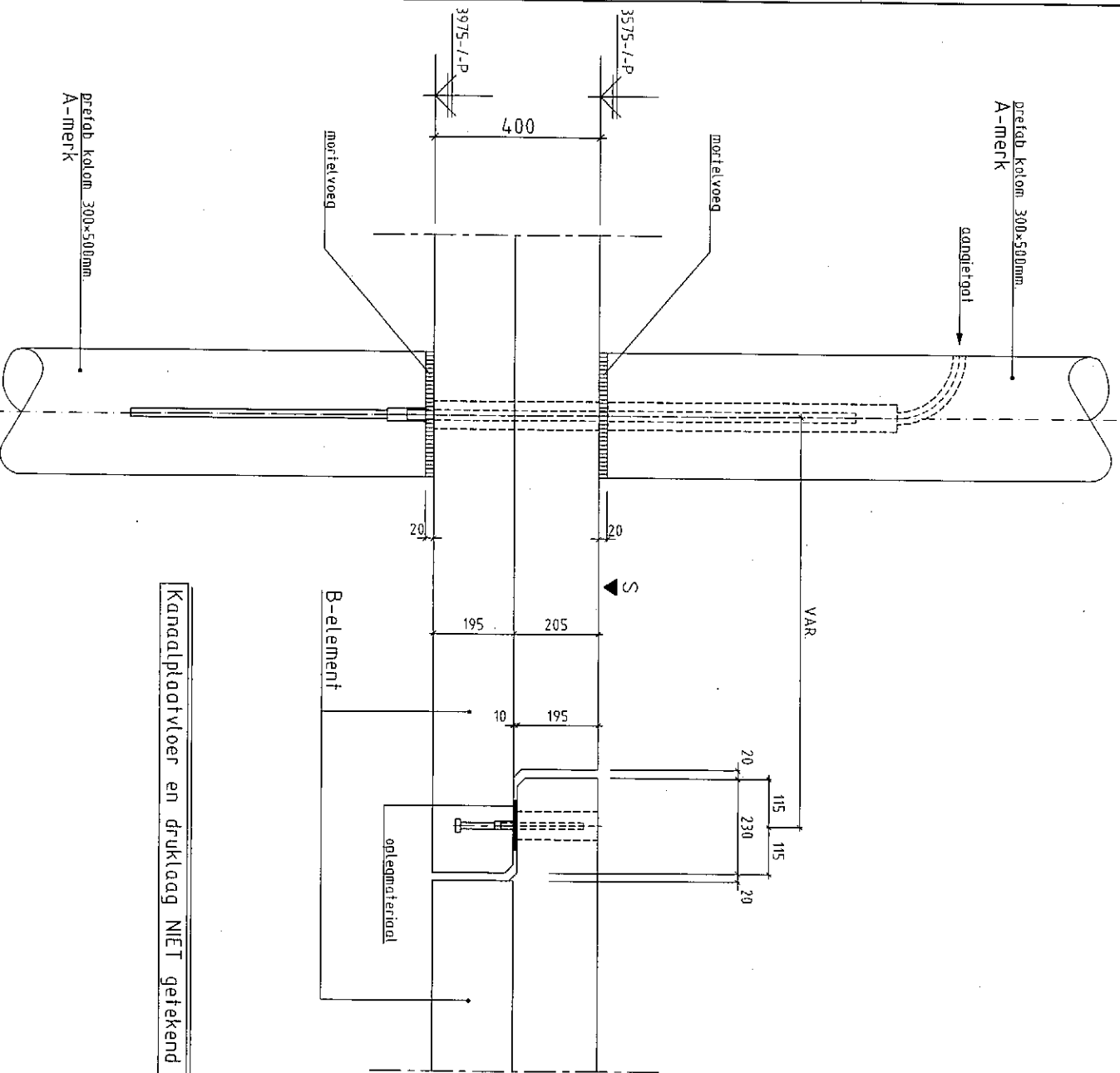


GEWIJZIGD

Aantal stekken en gaines kunnen afwijken tov dit detail.

Uitgever : K&S - SSM	Project : Kromhoutkazerne te Utrecht	g	Status
Fax : 045 - 53844	Opdrachtgever: Ballast Nedam Infra Speedle projecten	f	Definitief
Architect : Meyer en van Schooten Architecten BV	Architect	e	Schaal: 1:10
Uitgever : Detail	Uitgever	d	Bladno: 187
14-9-2009	14-9-2009	c	Zakelijk
22-6-2009	22-6-2009	b	
2-6-2009	2-6-2009	a	DET-102

AS



Kanaalplaatvloer en druklaag NIET getekend !!

GEWIJZIGD Aantal stekken en gaines kunnen afwijken tov dit detail.

prefab kolom 300x500mm
A-merk

prefab kolom 300x500mm
A-merk

VAR

20
115
230
115
20

3975-I-P

400

morielvoeg

S

205

195

3975-I-P

20

morielvoeg

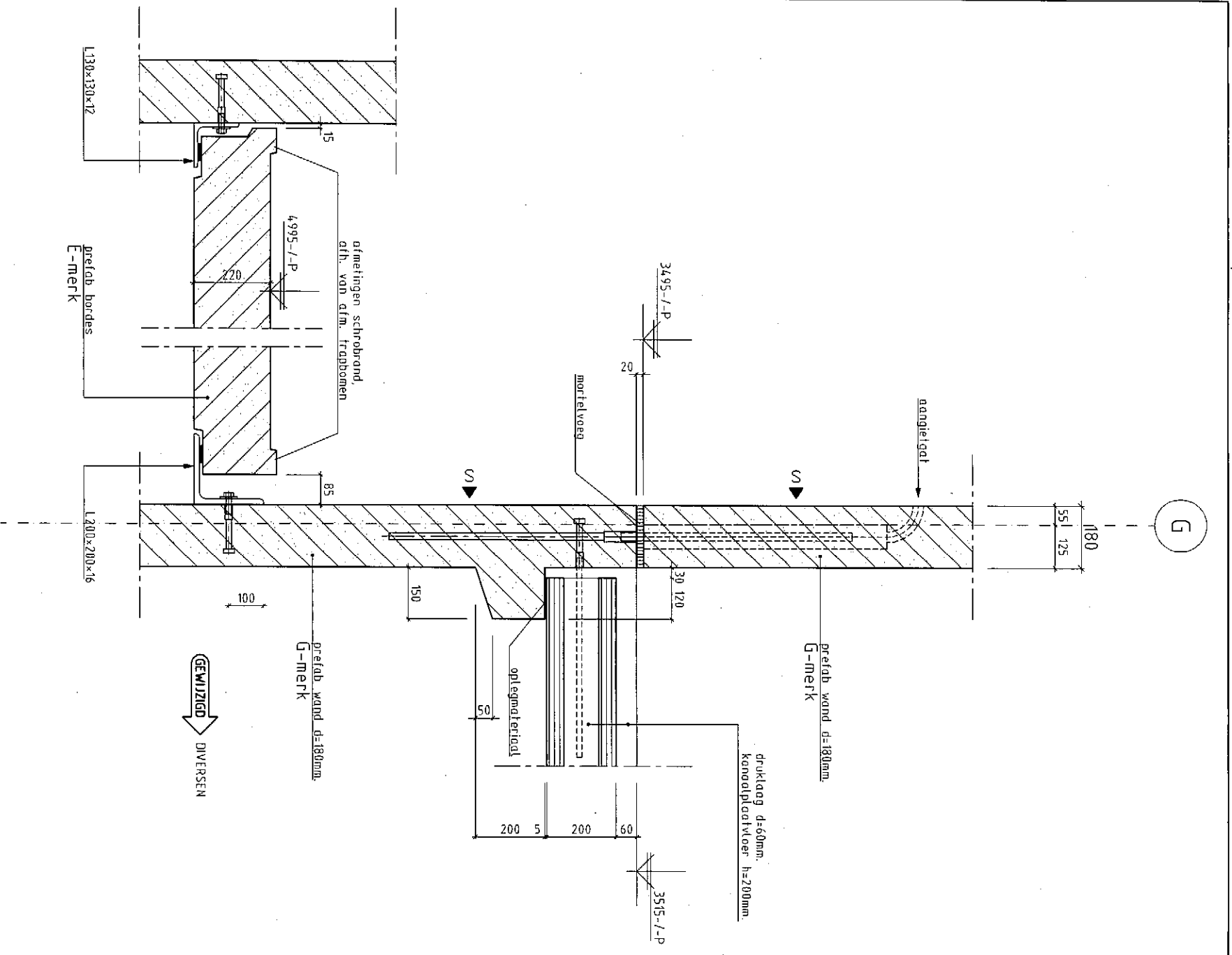
B-element

opledmatieraal

Naam: hoco systems bv weert	
Adres: hoco systems bv weert	Postcode: 5491 CA
Telefoon: 043-487-3333	Fax: 043-487-3334
Project: Kraanbouwkazerne te Utrecht	Opleiding: Bachelor
Architect: Meyer en van Schooten Architecten BV	Onderdeel: Detail
Status: Definitief	Schaal: 1:10
Datum: 14-9-2009	Tekening: 187
Datum: 22-6-2009	Tekening: DET-1.03
Datum: 04-2-6-2009	Tekening: DET-1.03

297x4 20

H:\Projecten\20090121\Tekeningen\2009012_DET100.DWG (DET-1.03)



GEWIJZIGD
DIVERSEN

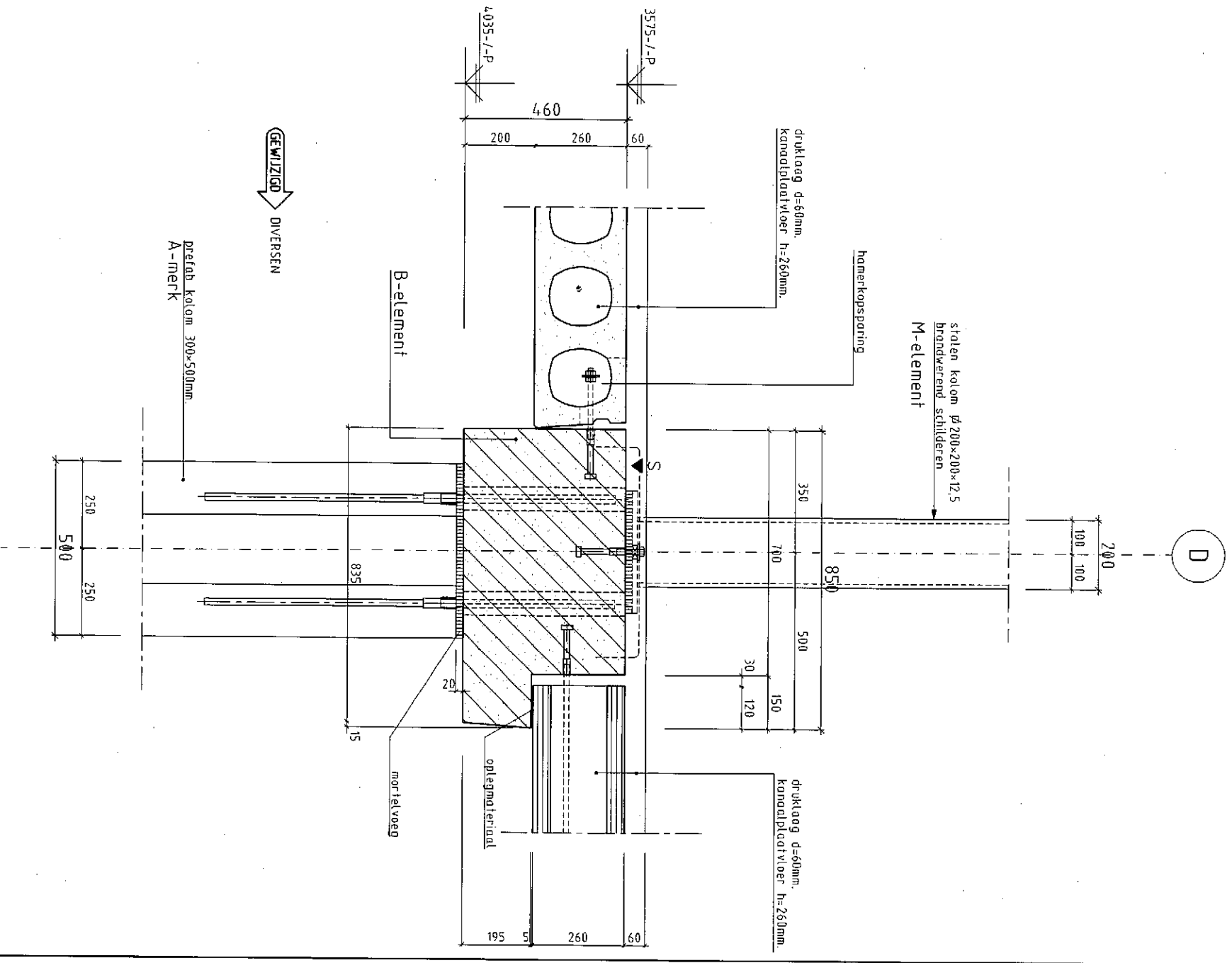
TITELBLAD : oms - smwt		Project		: Kromhoutkazerne te Utrecht	
FAX : 0145 - 52441		Opdrachtgever:		Ballast Nedam Infra Speciale projecten	
Architect		: Meyer en van Schaalen		Architecten BV	
Onderdeel		: Detail			
19		19		STATUS	Definitief
20		20		SKALA	1:10
21		21		VERSIJ	187
22	14-9-2009	22	2009	td	
23	22-6-2009	23	td	BALD	DET-1,08
24	01-2-6-2009	24	td		



hoco systems bv weert

297x420

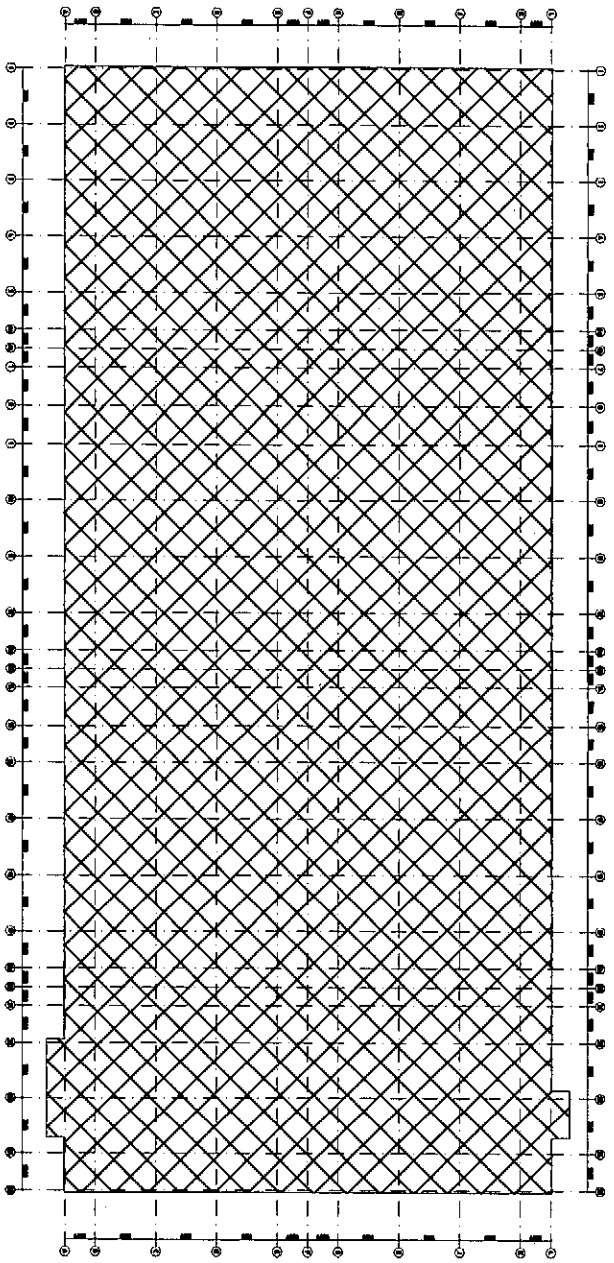
H:\Projecten\20090121\Tekeningen\2009012 DET00.DWG (DET-1,08)



prefab kolom 300x500mm
A-MERK

GEWIJZIGD
DIVERSEN

Telefoon : 045 - 534291		Project	: Kromhoutkazernie te Utrecht
Fax : 045 - 534411		Opdrachtgever:	Bollus & Nedam Infra Speciale projecten
Architect		: Meyer en van Schooten Architecten BV	
Onderdeel		: Detail	
hoco systems bv weert			
a	14-9-2009	td	187
b	22-5-2009	fd	
c	2-6-2009	fd	
STATUS			DEFINITIEF
SCHALE			1:10
METSCH			ZH0901
REKEND			DET-1,15



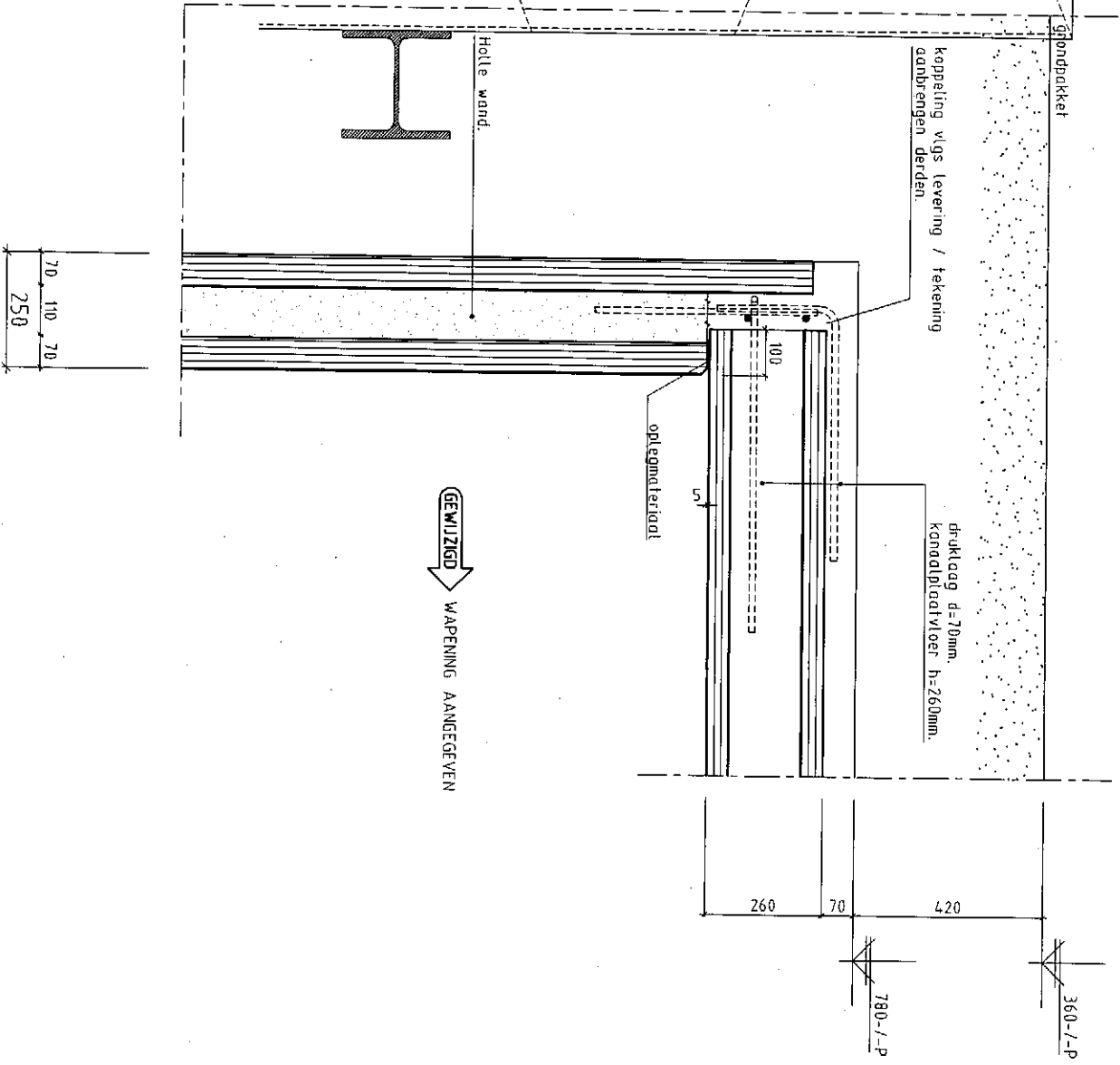
"KROMHOUT" DETAILBOEK Begane grond

- Holle wanden vlg. tekeningen derden.
- Stortzide, afschuiningen, vlk. ed. van de elementen, zie elementtekeningen.
- Maatvoering kanaalplaatvloeren zijn theoretisch ijm toog.
- Maatvoering druklagen op kanaalplaten EN breedplaten, levering en aanbrengen derden, zijn theoretisch ijm toog
- Voor maatvoering kanaalplaatindeling, zie tekening leverancier.
- Voor maatvoering en type instortingen zie elementtekeningen.
- Voor zijde aangegaten zie elementtekeningen.
- Voor plaats trekbanden zie trekbandtekeningen.
- Elementen worden tijdens montage in de mortel geweid.
- Guidende oplegmaten t/m dilatatievoegen, vertijmen aan pretabelementen (zowel glijplaat als oplegblok)
- Koppeling en oplegging vloeren op staalconstructie, coördinatie vlg. desbetreffende leveranciers.

Titeltoon : m.s. - s.m.s. Project		: Kromhoutkazerna te Utrecht	
Fax	vis - s.m.s.	Opdrachtgever	Ballast Nedam Infra Speciale projecten
Architect	: Meyer en van Schooten Architecten BV		
Onderdeel	: Detail		
9		STATUS	Definitief
8		Staat	1:10
D	7-12-2009	td	
C	2-11-2009	td	200912
B	14-9-2009	td	187
A	22-6-2009	td	RAMEN
0	04-7-6-2009	td	DET0.00



hoco systems bv weert



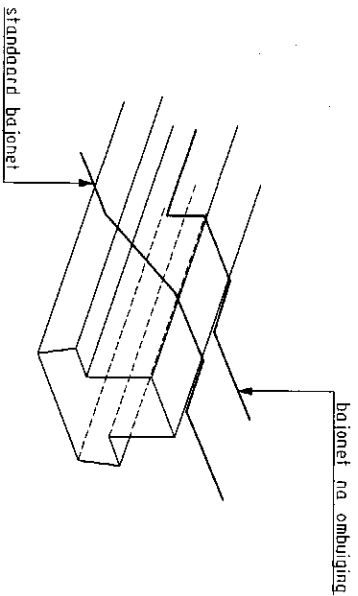
telefoon : 045 - 526717
 fax : 045 - 526811
 Project : Kromhoutkazerne te Uffrecht
 Opdrachtgever : Ballast Nedam Infra Speciale projecten

Architect : Meyer en van Schaalen Architecten BV
 Onderdeel : Detail

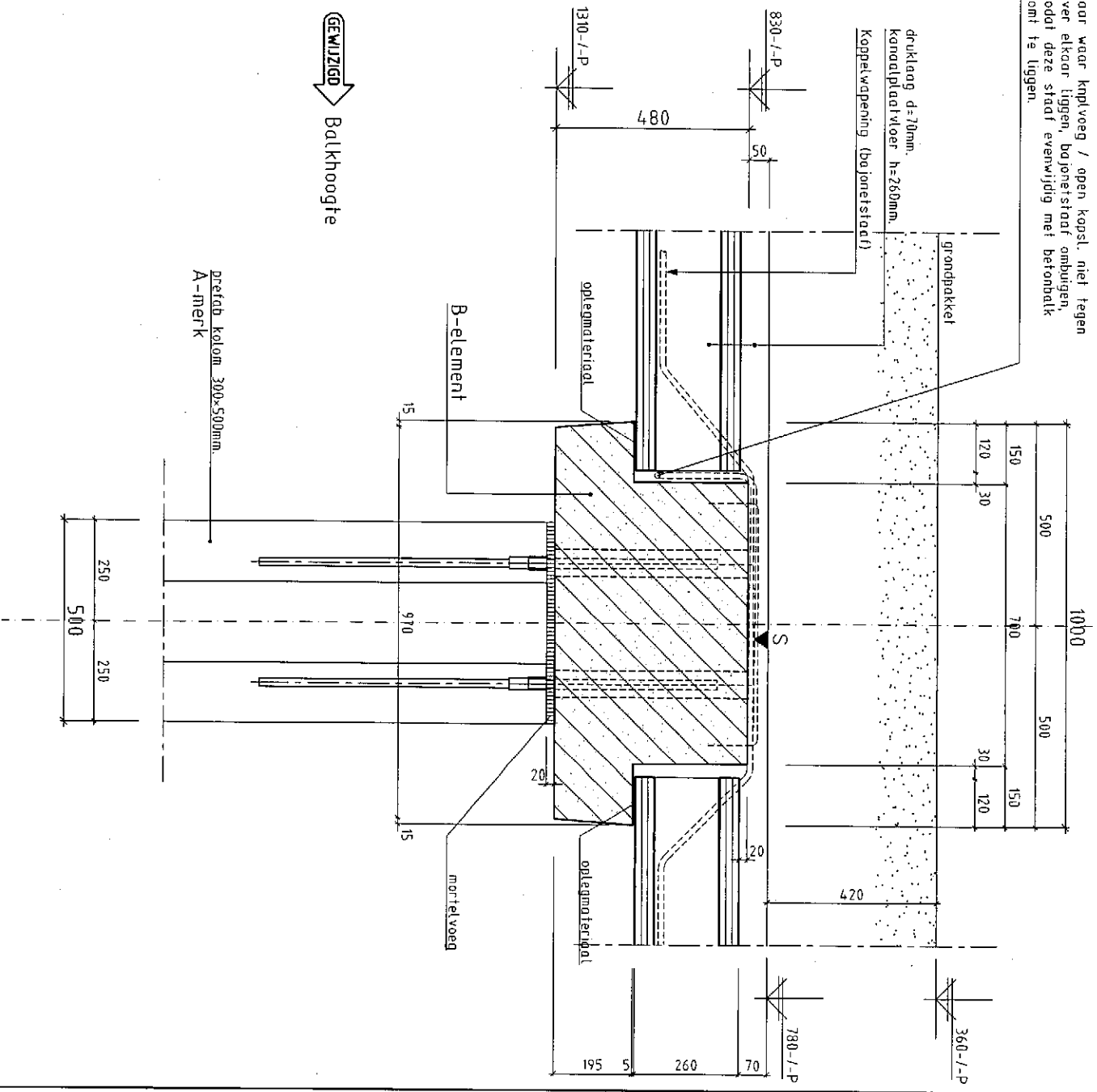


hoco systems bv weert

9	STATUS
f	Definitief
e	Staan
d	1:10
c	WERK
b	187
a	22-6-2009
001	2-6-2009
	14

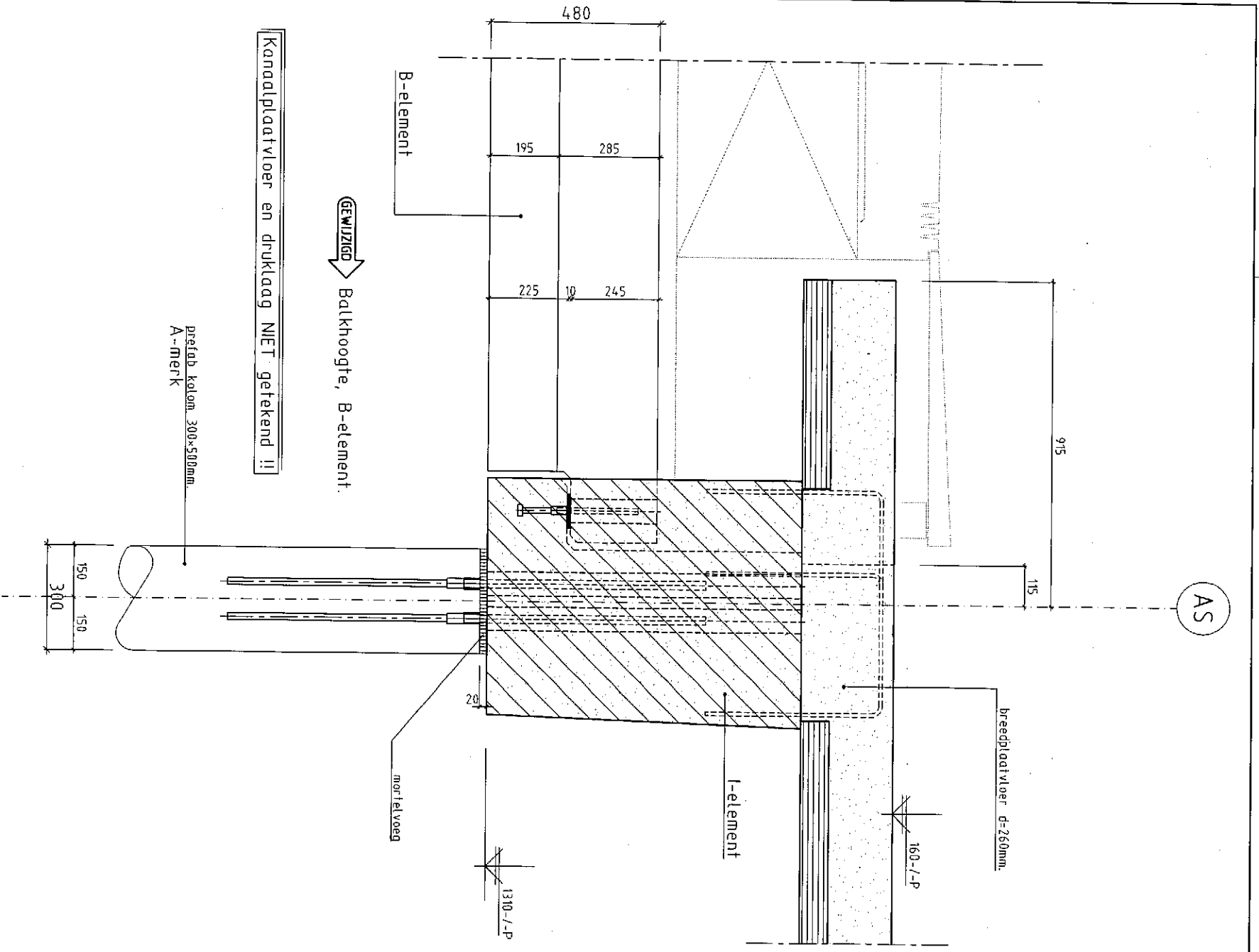


daar waar koplvoeg / open kopsl. niet tegen over elkaar liggen, balconestaat ombuigen, zodat deze staad evenwijdig met betonbalk komt te liggen.



GEWIJZIG ↓ Balkhoogte

Teluum : wos - ssm	Project	: Kromhoutkazerne te Utrecht	FIG	FIG	Definitief
fax : wos - ssm	Opdrachtgever :	Balast Nedam Infra Speciale projecten	1	1	1:10
	Architect :	Meyer en van Schooten Architecten BV	e	e	
	Uitvoerder :	Defal	d	d	
			b	b	7-11-2009
			c	c	22-5-2009
			d	d	2-5-2009
			td	td	187
			td	td	DE.T0.02



Kanaalplaatvloer en druklaag NIET getekend !!

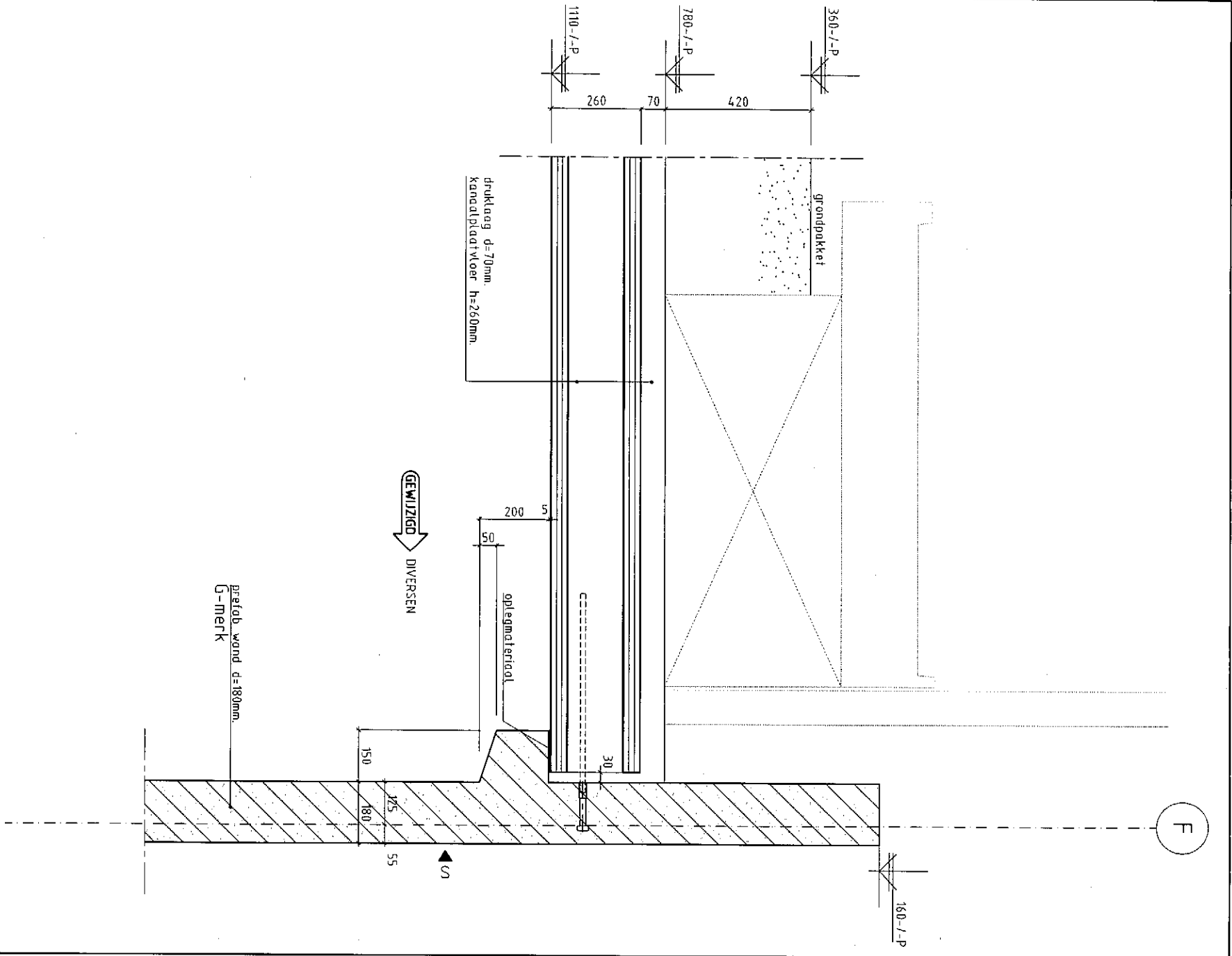
GEWIJZIGD
Balkhoogte, B-element.

prefab kolom 300x500mm
A-merk

TELEFOON : 045 - 53431	Project	: Kromhoutkazerna te Ulrecht	STATUS	Definitief
FAX : 045 - 53444	Opdrachtgever:	Balfoast Nedon Infra Speciale projecten	SCHAAL:	1:10
	Architect	: Meyer en van Schooten Architecten BV	VERSIE:	187
	Onderdeel	: Detail	DATE:	02.10.08
hoco systems bv weert			ZAKEN:	
			NO:	
			DO:	

297x4.20

H:\Projecten\20090121\tekeningen\2009012_DET08.DWG (DET08)



telefoon : 045 - 57611	Project	: Kromhoutkazerne te Utrecht	g	status	Definitief
fax : 045 - 57611	Opdrachtgever:	Baldast Nedam Infra Speciale projecten	f	schaal:	1:10
	Architect :	Meyer en van Schooten Architecten BV	e	versie:	187
	Onderdeel :	Detail	d	datum:	DETO.18
			c		
			b		
			a		
			1		

297x420

H:\Projecten\2009\12\Teekeningen\2009\12 DETO.DWG (DETO.18)