

INHOUD

- VI-910A – Pantry-Automaat-Printer/kopieer
- VI-910B – Pantry-Automaat-Printer/kopieer
- VI-910C – Pantry-Automaat-Printer/kopieer
- VI-912 – Printer/kopieer
- VI-913 – Automaat-Printer/kopieer

- VI-920 – bestaande uitgiftebalie restaurant

OPMERKINGEN

Ontworpen door:
Bureau voor Stedebouw en Architectuur Wim de Bruijn
Postbus 640 3000 AP Rotterdam
Westblaak 5C 3012 KC Rotterdam
Tel 010 214 08 08
Fax 010 214 08 66
E-mail info@wimdebruijn.nl

Wim de Bruijn

VERSIE

f	BESTEKTEKENING		
e			
d			
c			
b			
a	bestektekening	E.de Vos Burchart	18-01-2012
Versie	Omschrijving	Tekenaar	Datum
Bestandsnaam : BT-900-VI.DWG		Projectcode : HT 1646	Verwijzing :



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

Galvanistraat 15
Postbus 6633
3002 AP ROTTERDAM
Telefoon : 010 489 4530
Telefax : 010 489 6200

SoZaWe Heiman Dullaertplein

Vaste Inrichting Principe details Overzichten		Behoort bij : Nummer : Bestek 1-007-12	
		Geografische code :	
		Formaat : A3	Blad 1 van
		Schaal : 1:50/1:20	15 bladen
Bestektekening		Bouwkunde	
Getekend : E. de Vos Burchart 02-01-2012	Gecontroleerd : - Paraaf/Datum	Geautoriseerd : - Paraaf/Datum	Tekeningnr. : A - HT 1646- BT - 900 Wijk/projectcode — Soort — Volgnr. Ver.

RENVOOI ALGEMEEN

- Alle maten in het werk te meten en te controleren.

- Alle verlijmde delen met Lamello's tenzij anders aangegeven.
- Alle boven-, binnenzijde en onder- en achterkanten en niet zichtzijde tegenfineren HPL wit, tenzij anders aangegeven.
- Alle kopkanten PVC kantband, passend bij HPL decor of kleur, tenzij anders aangegeven.
- Alle kasten aan binnenzijde voorzien van rijboring, tenzij anders aangegeven.
- Plaatnaden worden in overleg vastgesteld na aanlevering tekening interieurbouwer.
- Achterhout indicatief aangegeven, uit te werken door de aannemer.


- Al het RVS-werk geborsteld uitgevoerd, tenzij anders aangegeven.
- Al het aluminium werk blank geanodiseerd uitgevoerd, tenzij anders aangegeven.
- Afmetingen van het genoemde staalwerk nader uit te werken door de aannemer

- Al het glaswerk poly geslepen randen , tenzij anders aangegeven.

- Alle vloer- en/of plafondaansluitingen afgekit in een n.f.b.kleur kit, tenzij anders aangegeven.
- Alle wandaansluitingen vaste inrichtingen "natte ruimtes" afgekit in een n.f.b. kleur kit, tenzij anders aangegeven.

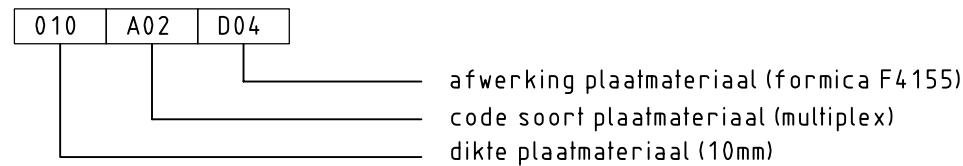
- Kabeldoorvoermanchetten zoveel mogelijk in zelfde als ondergrond.
- Alle scharnieren fabrikaat Blum:type clip 107 graden draaiend, tenzij anders aangegeven, of vergelijkbaar.

- Alle spoelbaken inclusief sifon.

 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie:	—	Aantal :	Datum	Schaal:	Tekeningnr:
	Omschrijving:	RENVOOI ALGEMEEN	Getekend:	Wijz. A: 18-01-2012 Wijz. B: — Wijz. C: — Wijz. D: — Wijz. E: —	—	VI-900
			Gespiegeld:		Projectnr: HT 1646 Bladnummer: V1	

MATERIALLEN

voorbeeld: 10 mm, multiplex, formica F4155



1-Plaatmaterialen:

A01: watervast multiplex
A02: multiplex

A04: gemelamineerd spaanplaat
A05: spaanplaat
A06: mdf

A08: plaatsing van achterhout t.b.v. versteviging bevestigingen

2-Staalwerk:

B01: 30x50mm, stalen kokerprofiel
B02: 50x50mm, stalen kokerprofiel
B03: 80x80mm, stalen kokerprofiel
B04: _vervallen_
B05: 2mm, rvs plint, omgezet

3-Glas:

C01: _vervallen_

4-Fineer/HPL:

D01: formica F7851, blauw
D02: formica F7912, grijs
D03: formica F7026, paars
D04: formica F4155, geel
D05: formica f6901, groen
D06: formica f2962, oranje
D07: Ahorn fineer
D08: formica, kleur wit
D09: formica, zilver RAL 9006

5-Verf/Lakwerk etc:

E01: lakwerk, kleur n.t.b.

Pic-1 voorbeeld: plaats pictogramnr.1 volgens pictogramen boek BT-950

6-Beslag

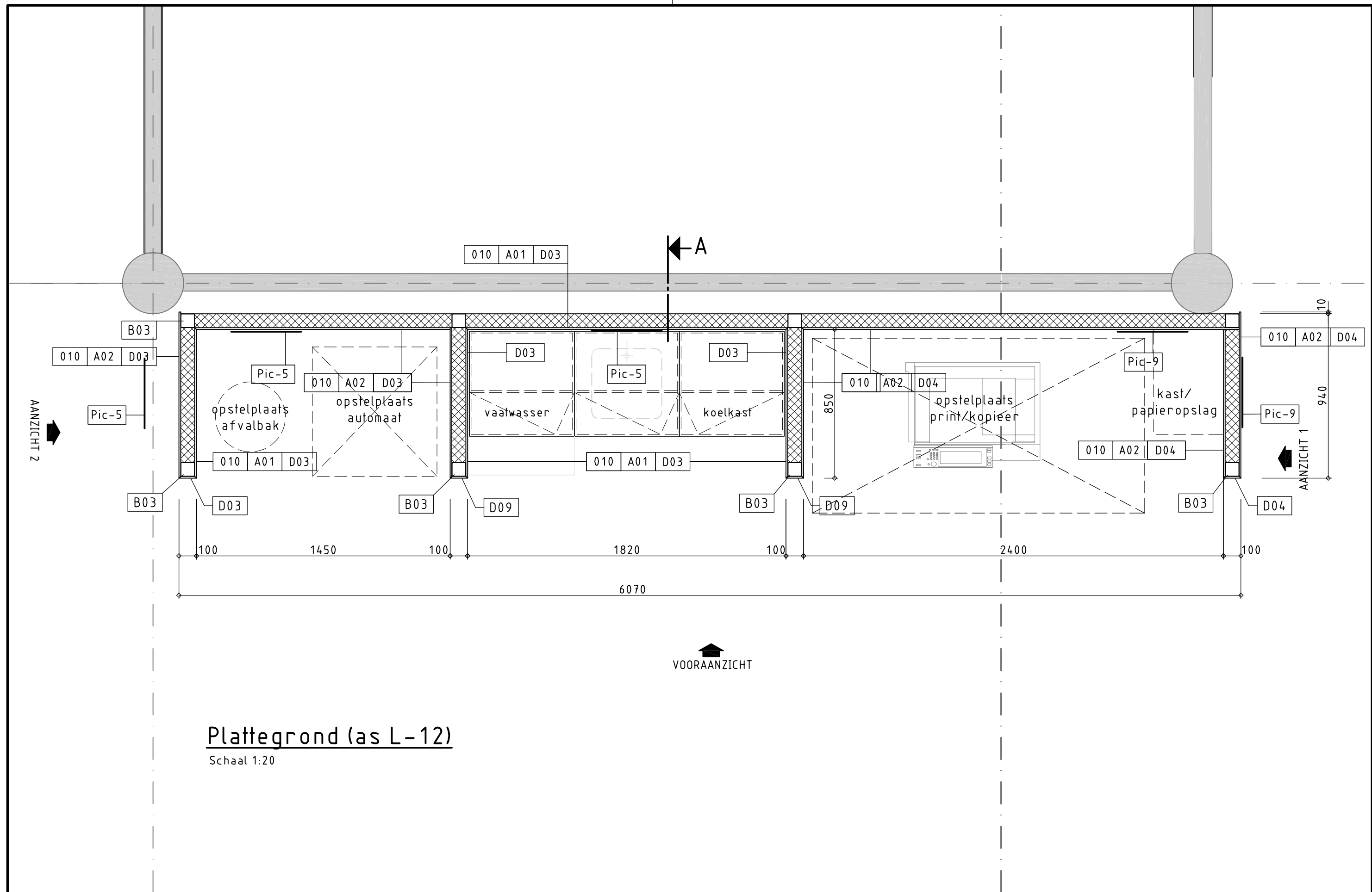
F01: greep aluminium Hafele

7-Overige:

G01: spoelbak RVS, vlakke inleg internorm IR340/400,incl.syfon en stop

G07: close-in boiler, 15 liter

G12: aanrechtblad, kleur:wit



Plattegrond (as L-12)

Schaal 1:20



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

Locatie: Rnr. 01.K12.01

Omschrijving: Vaste Inrichting - Pantry / Automaat / Print

Aantal:

Getekend:

Gespiegeld:

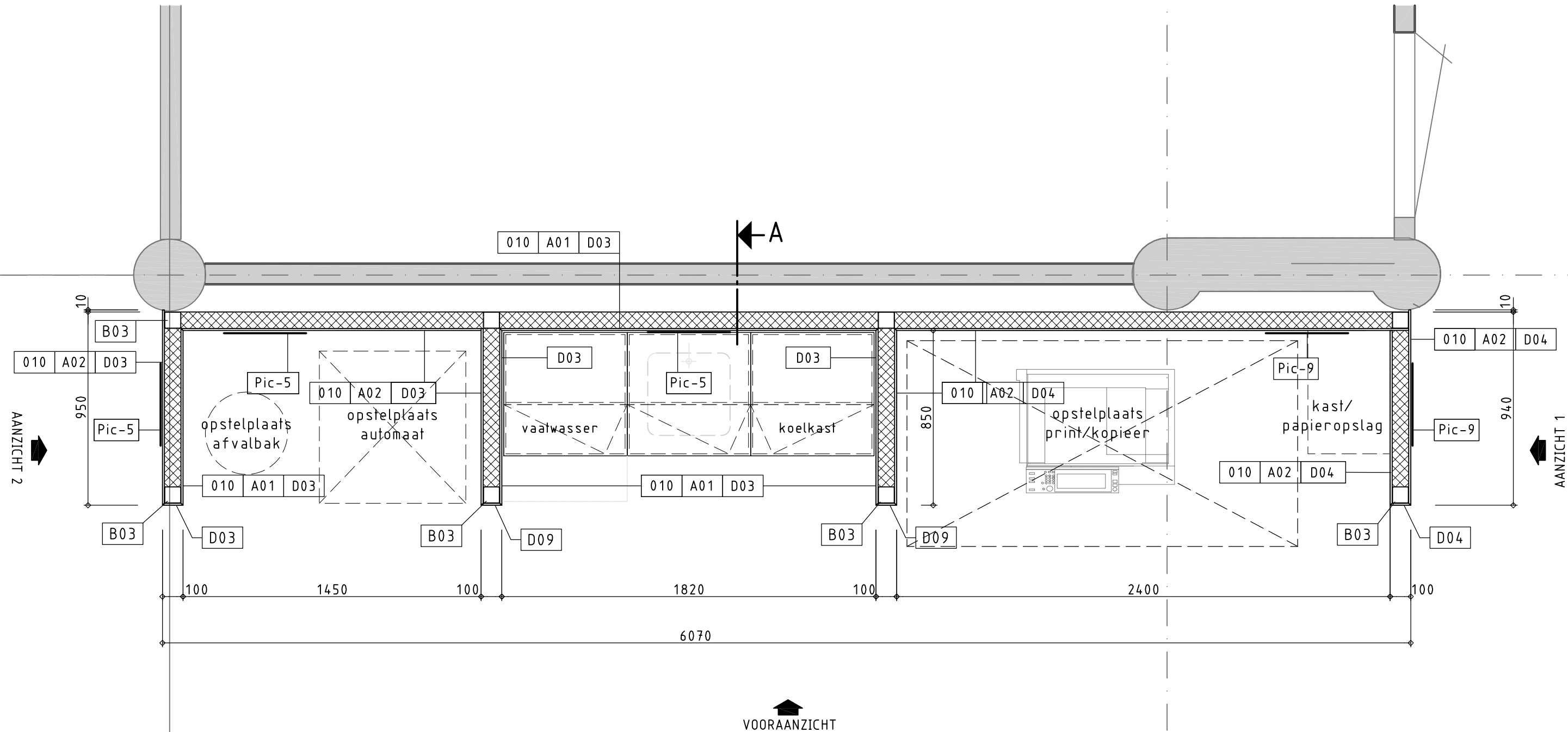
Datum
Wijz.A: 18-01-2012
Wijz.B: -
Wijz.C: -
Wijz.D: -
Wijz.E: -

Schaal: 1:20

Projektnr: HT 1646

Tekeningnr: VI-910 A

Bladnummer: 10a



Plattegrond (as E-12)
Schaal 1:20



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

Locatie: Rnr. 01.D12.01

Omschrijving: Vaste Inrichting - Pantry / Automaat / Print

Aantal :

Gefekend:

Gespiegeld:

Datum

Wijz.A: 18-01-2012

Wijz.B: -

Wijz.C: -

Wijz.D: -

Wijz.E: -

Schaal:

1:20

Projektnr:

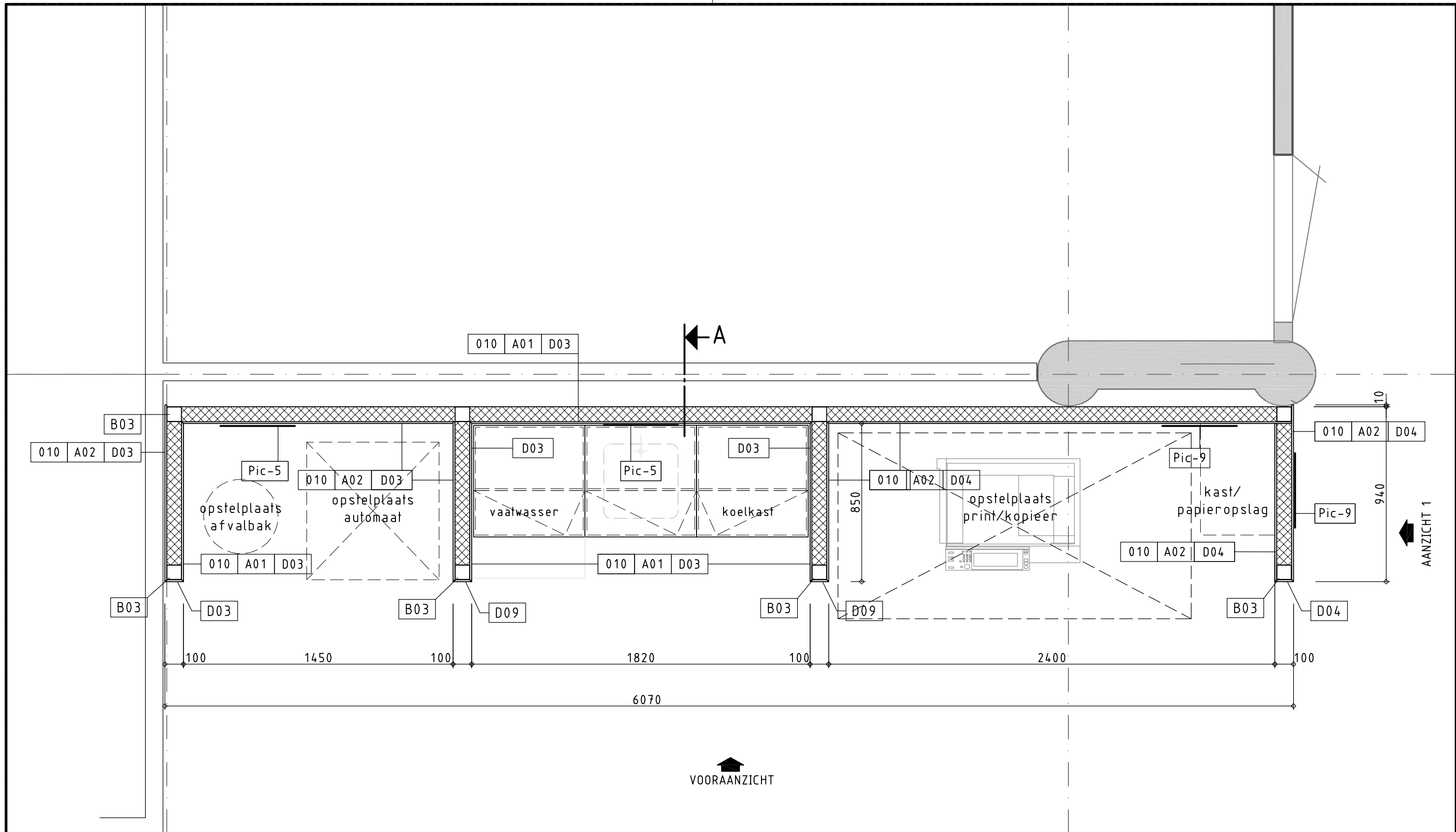
HT 1646

Tekeningnr:

VI-910 B

Bladnummer:

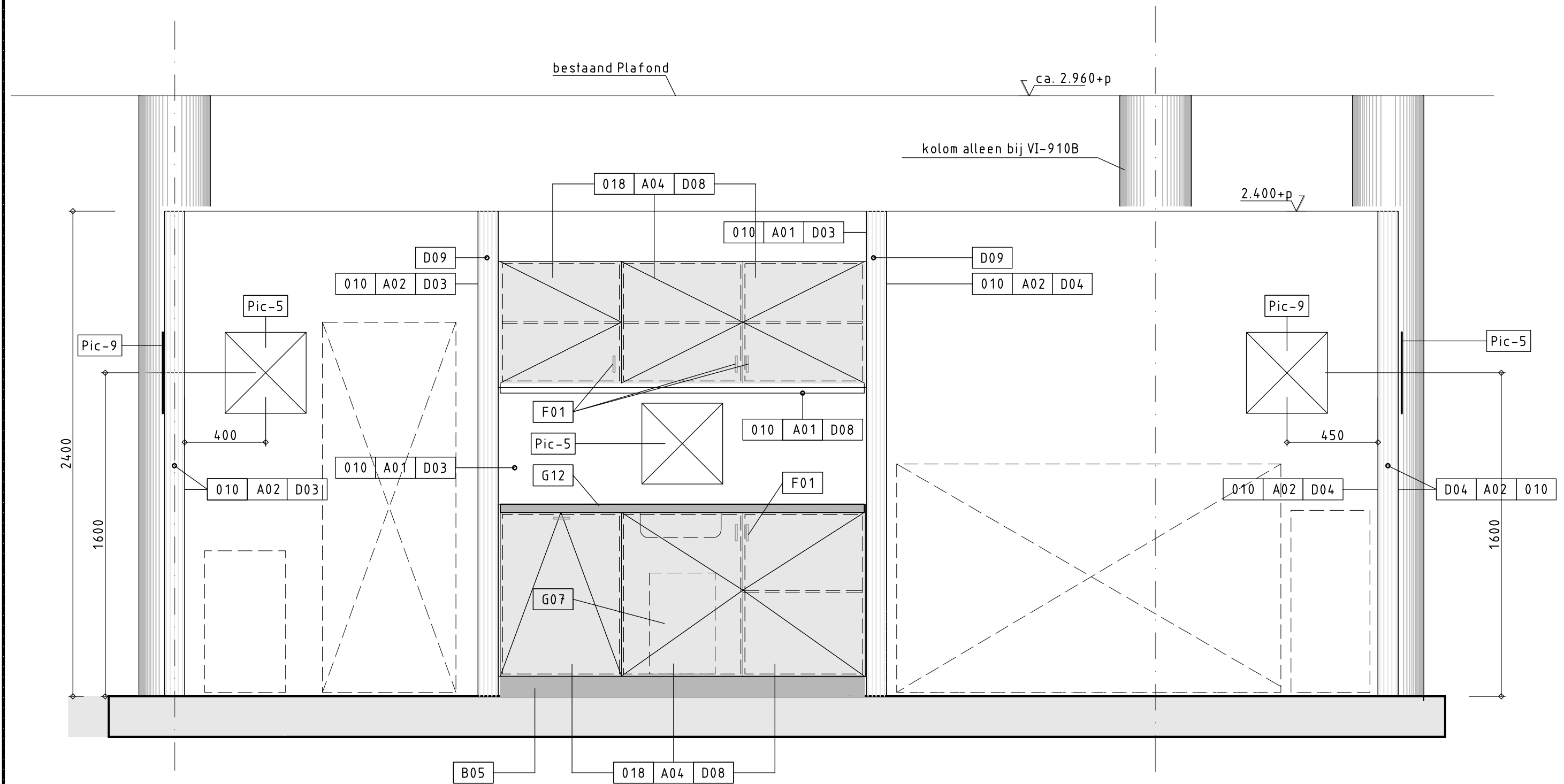
10b



Plattegrond (as M-4)

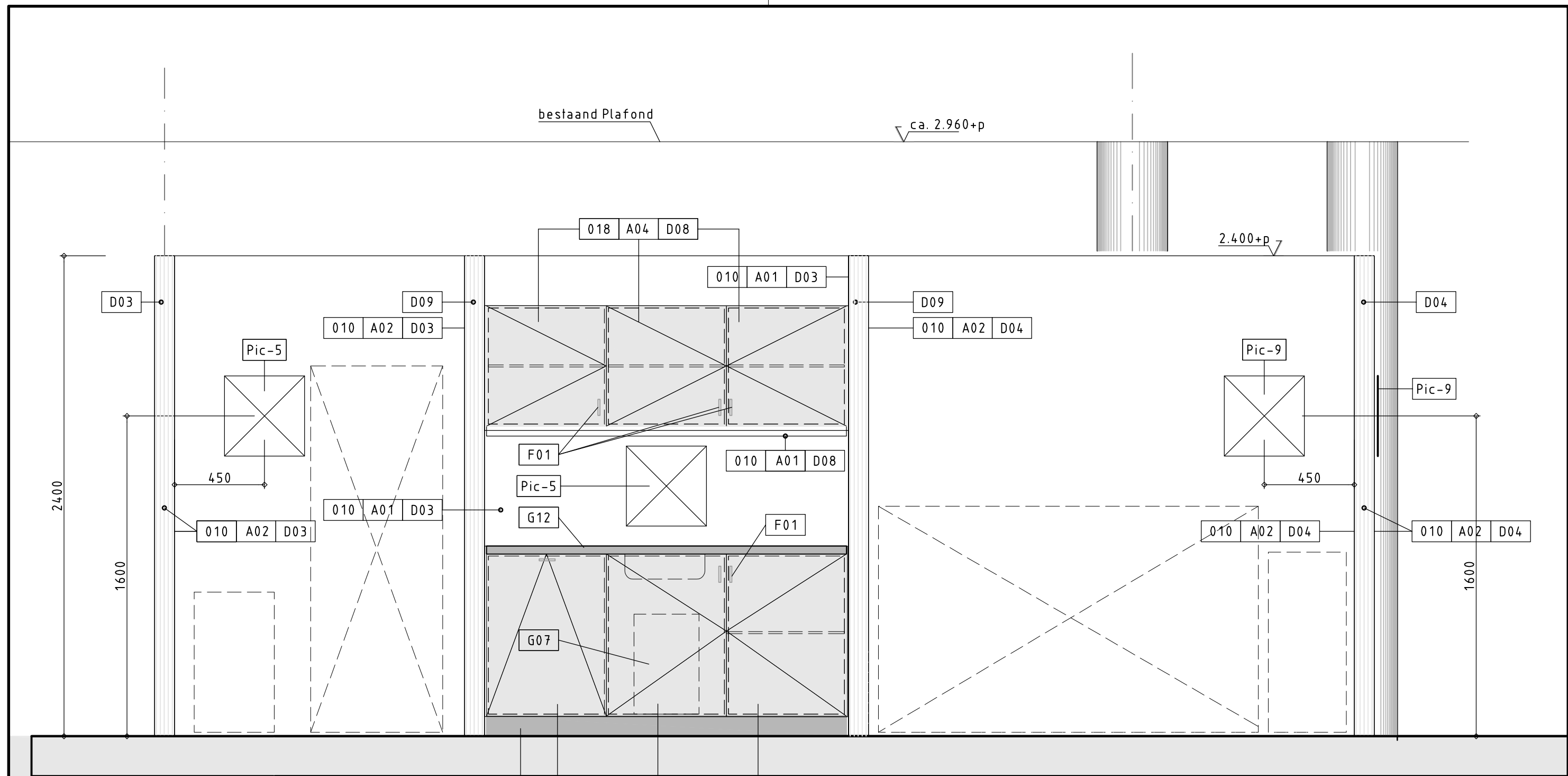
Schaal 1:20

 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie: Rnr. 01.M04.02	Aantal : Gefekend: Gespiegeld:	Datum: Wijz.A: 18-01-2012 Wijz.B: - Wijz.C: - Wijz.D: - Wijz.E: -	Schaal: 1:20 Projectnr: HT 1646	Tekeningnr: VI-910 C Bladnummer: 10c
	Omschrijving: Vaste Inrichting - Pantry / Automaat / Print				




Vooraanzicht
Schaal 1:20

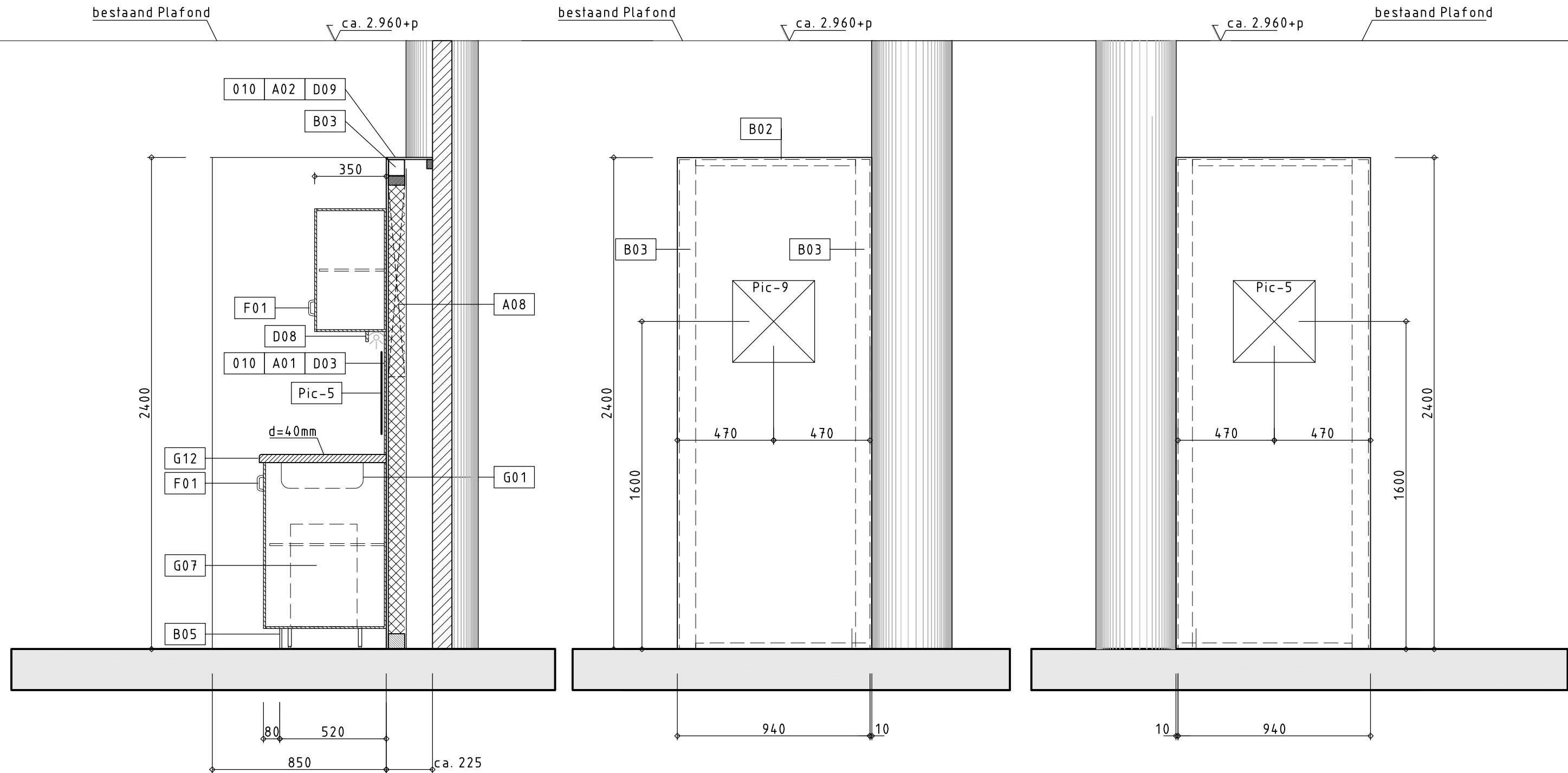
 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie: -	Aantal :	Datum Wijz.A: 18-01-2012 Wijz.B: - Wijz.C: - Wijz.D: - Wijz.E: -	Schaal: 1:20	Tekeningnr: VI-910
	Omschrijving: Vaste Inrichting - Pantry / Automaat / Print	Gefekend:	Gespiegeld:	Projektnr: HT 1646	Bladnummer: 10d



Vooraanzicht

Schaal 1:20

 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie: —	Aantal :	Datum Wijz.A: 18-01-2012 Wijz.B: — Wijz.C: — Wijz.D: — Wijz.E: —	Schaal: 1:20	Tekeningnr: VI-910
	Omschrijving: Vaste Inrichting – Pantry / Automaat / Print	Gefekend:	Gespiegeld:	Projektnr: HT 1646	Bladnummer: 10e



Doorsnede A
Schaal 1:20

Zijaanzicht 1
Schaal 1:20

Zijaanzicht 2
Schaal 1:20



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

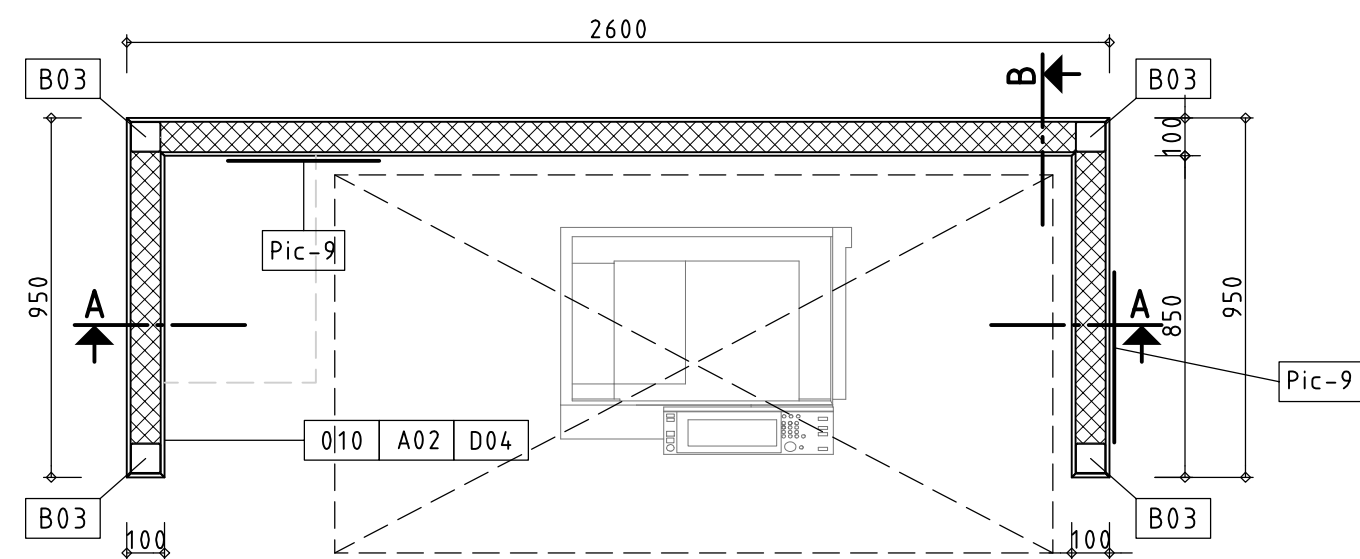
Locatie: -
Omschrijving: Vaste Inrichting - Pantry / Automaat / Print

Aantal :
Getekend:
Gespiegeld:

Datum
Wijz.A: 18-01-2012
Wijz.B: -
Wijz.C: -
Wijz.D: -
Wijz.E: -

Schaal: 1:20
Projektnr: HT 1646

Tekeningnr: VI-910
Bladnummer: 10f



Plattegrond

Schaal 1:20



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieurbureau

Locatie: 01.C03.01

Omschrijving: Vaste Inrichting - Print-/kopieerruimte

Aantal :

Gefekend:

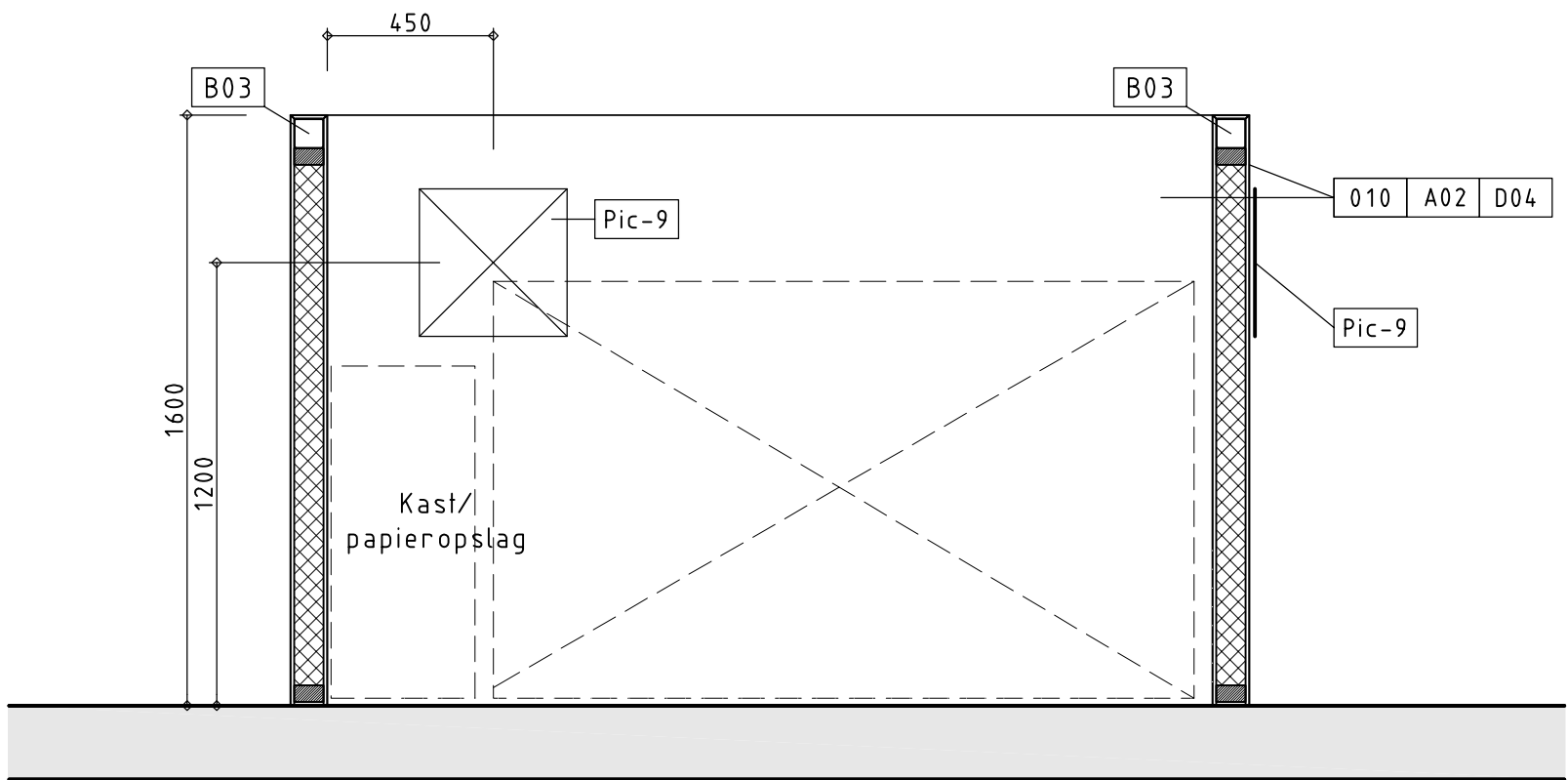
Gespiegeld:

Datum
Wijz.A: 18-01-2012
Wijz.B: -
Wijz.C: -
Wijz.D: -
Wijz.E: -

Schaal: 1:20
Projektnr: HT 1646

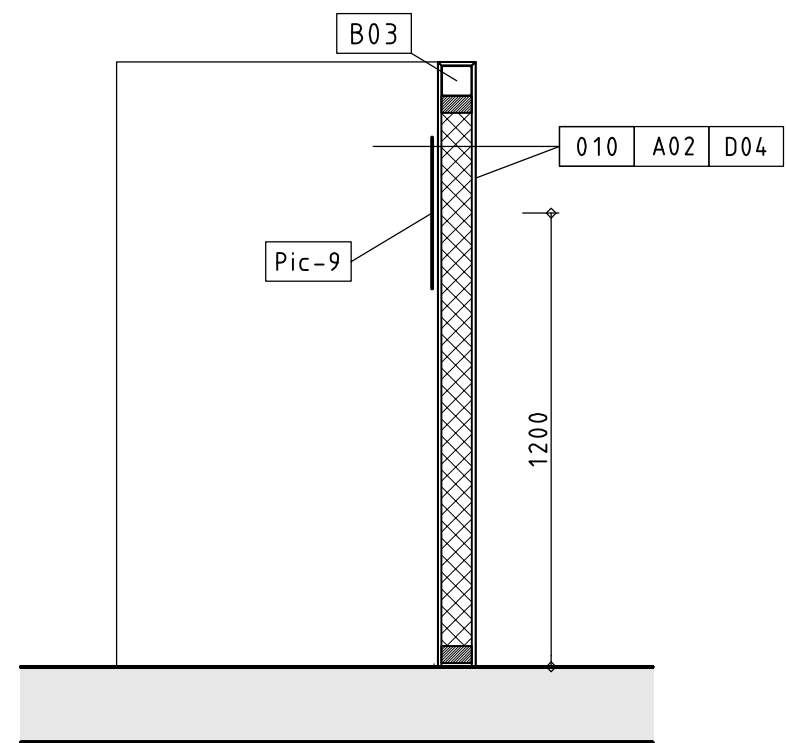
Tekeningnr: VI-912

Bladnummer: 12




Doorsnede A

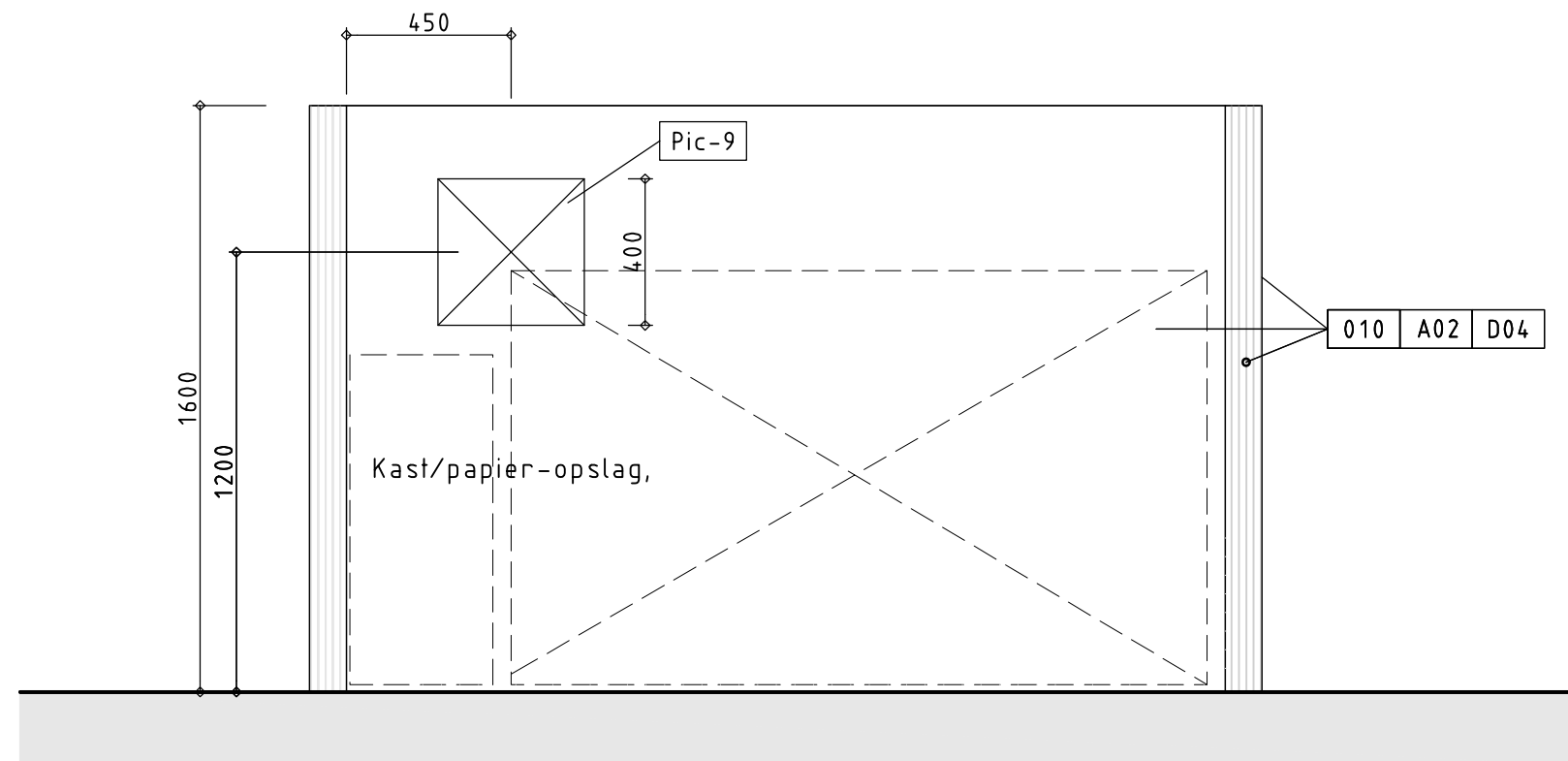
Schaal 1:20



Doorsnede B


Schaal 1:20

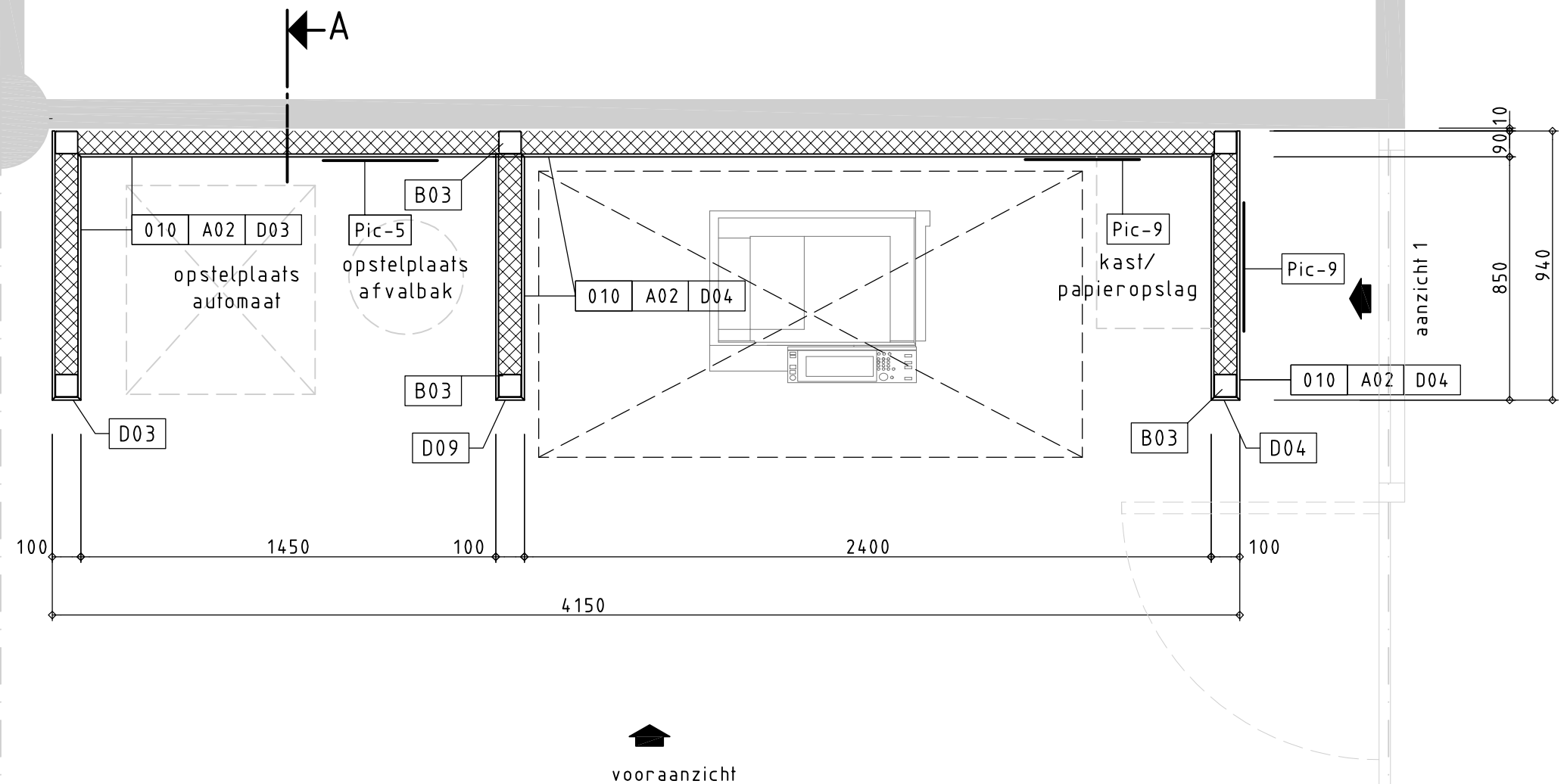
 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie:	01.C03.01	Aantal:	Datum	Schaal:	Tekeningnr:
	Omschrijving:	Vaste Inrichting - Print-/kopieerruimte	Gefekend:	Wijz.A: 18-01-2012 Wijz.B: - Wijz.C: - Wijz.D: - Wijz.E: -	1:20	VI-912
			Gespiegeld:		Projektnr: HT 1646	Bladnummer: 12a




Vooraanzicht

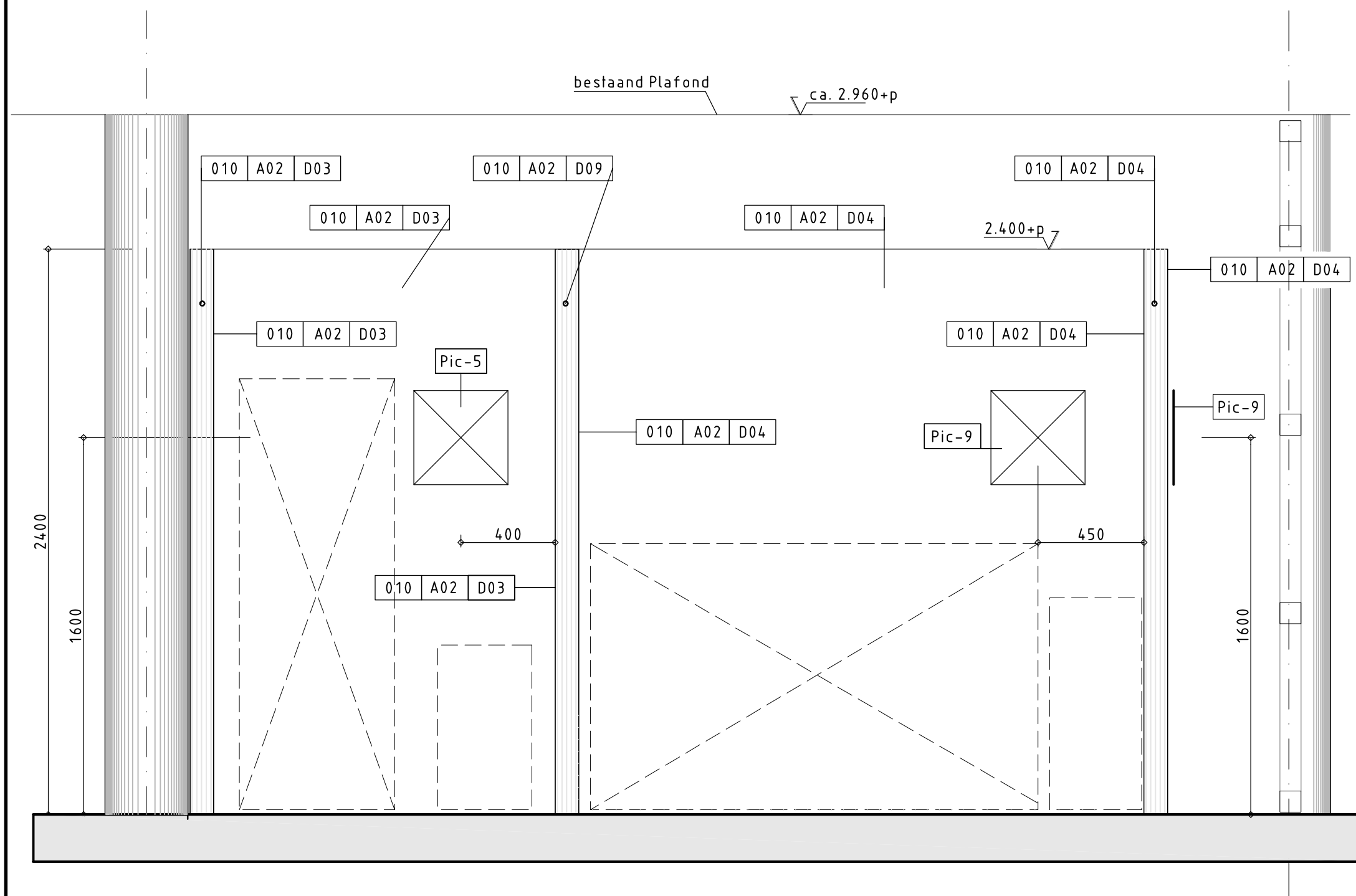
Schaal 1:20

 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie:	01.C03.01	Aantal :	Datum	Schaal:	Tekeningnr:
	Omschrijving:	Vaste Inrichting - Print-/kopieerruimte	Gefekend:	Wijz.A: 18-01-2012 Wijz.B: - Wijz.C: - Wijz.D: - Wijz.E: -	1:20 Projektnr: HT 1646	VI-912 Bladnummer: 12 b

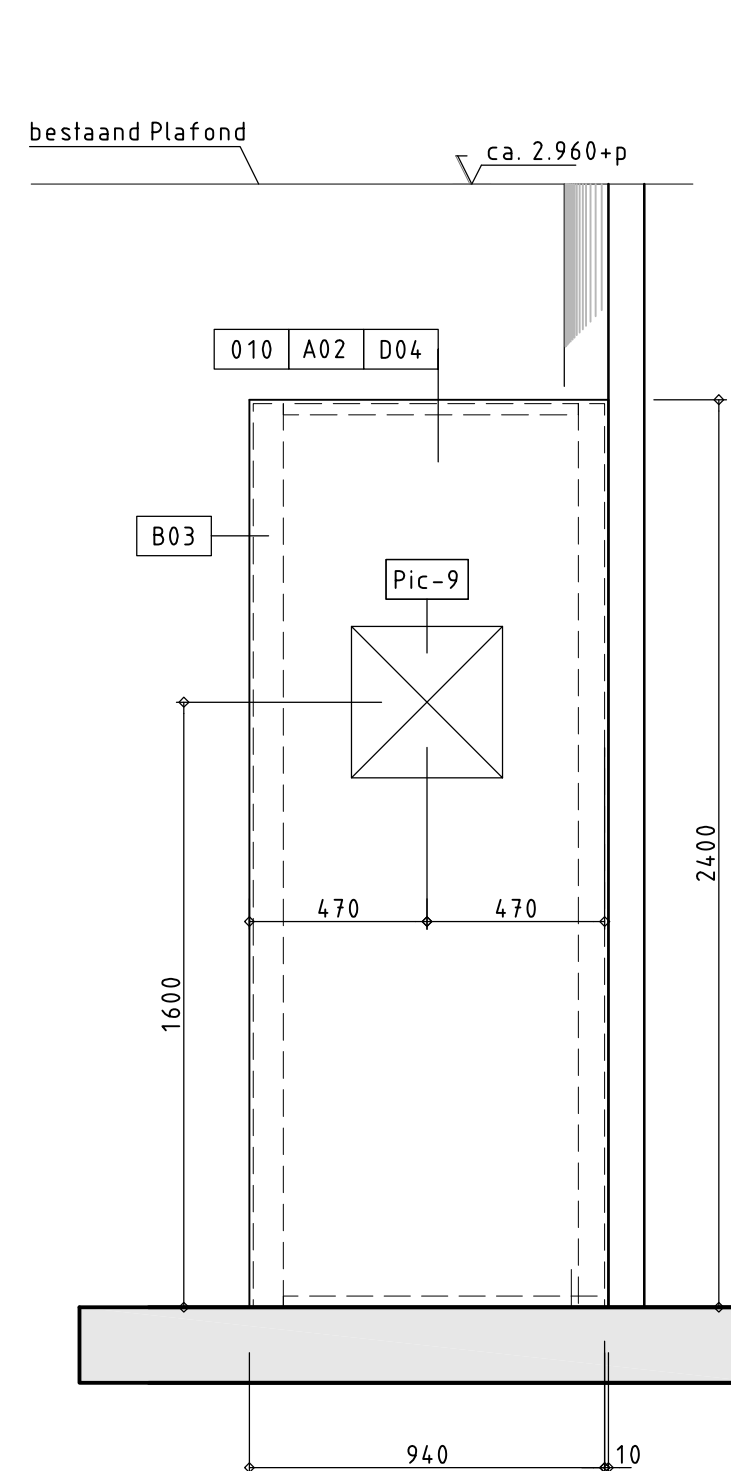


Plattegrond
Schaal 1:20

 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie: 01.D03.02	Aantal :	Datum: 18-01-2012	Schaal: 1:20	Tekeningnr: VI-913
	Omschrijving: Vaste Inrichting - Automaten - Printer/kopieer	Gefekend:	Wijz.A: - Wijz.B: - Wijz.C: - Wijz.D: - Wijz.E: -	Projektnr: HT 1646	Bladnummer: 13



Vooraanzicht
Schaal 1:20



Zijaanzicht 2
Schaal 1:20

 Gemeente Rotterdam Gemeentewerken Ingenieursbureau	Locatie: 01.D03.02	Aantal :	Datum Wijz.A: 18-01-2012 Wijz.B: - Wijz.C: - Wijz.D: - Wijz.E: -	Schaal: 1:20	Tekeningnr: VI-913
	Omschrijving: Vaste Inrichting - Automaten - Printer/kopieer	Gefekend:	Gespiegeld:	Projektnr: HT 1646	Bladnummer: 13a

