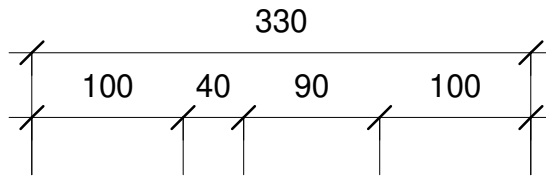
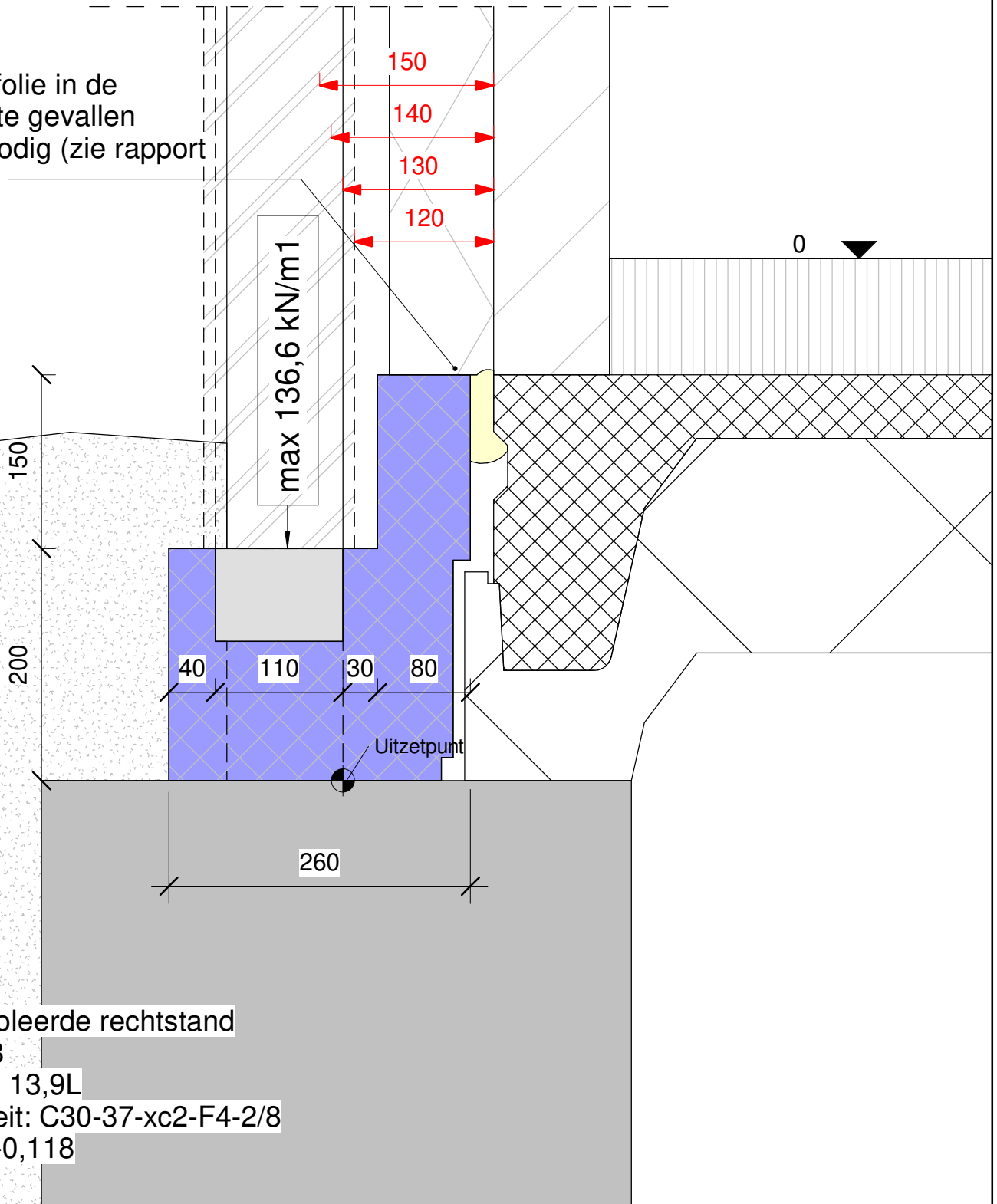


R8



DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: R8  
Beton p/m1: 13,9L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,118

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte R (350 mm)

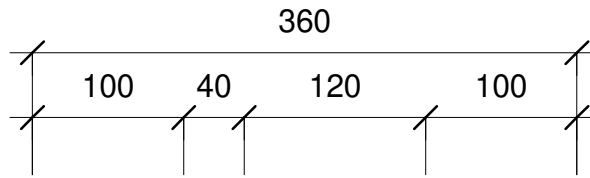
R.1

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

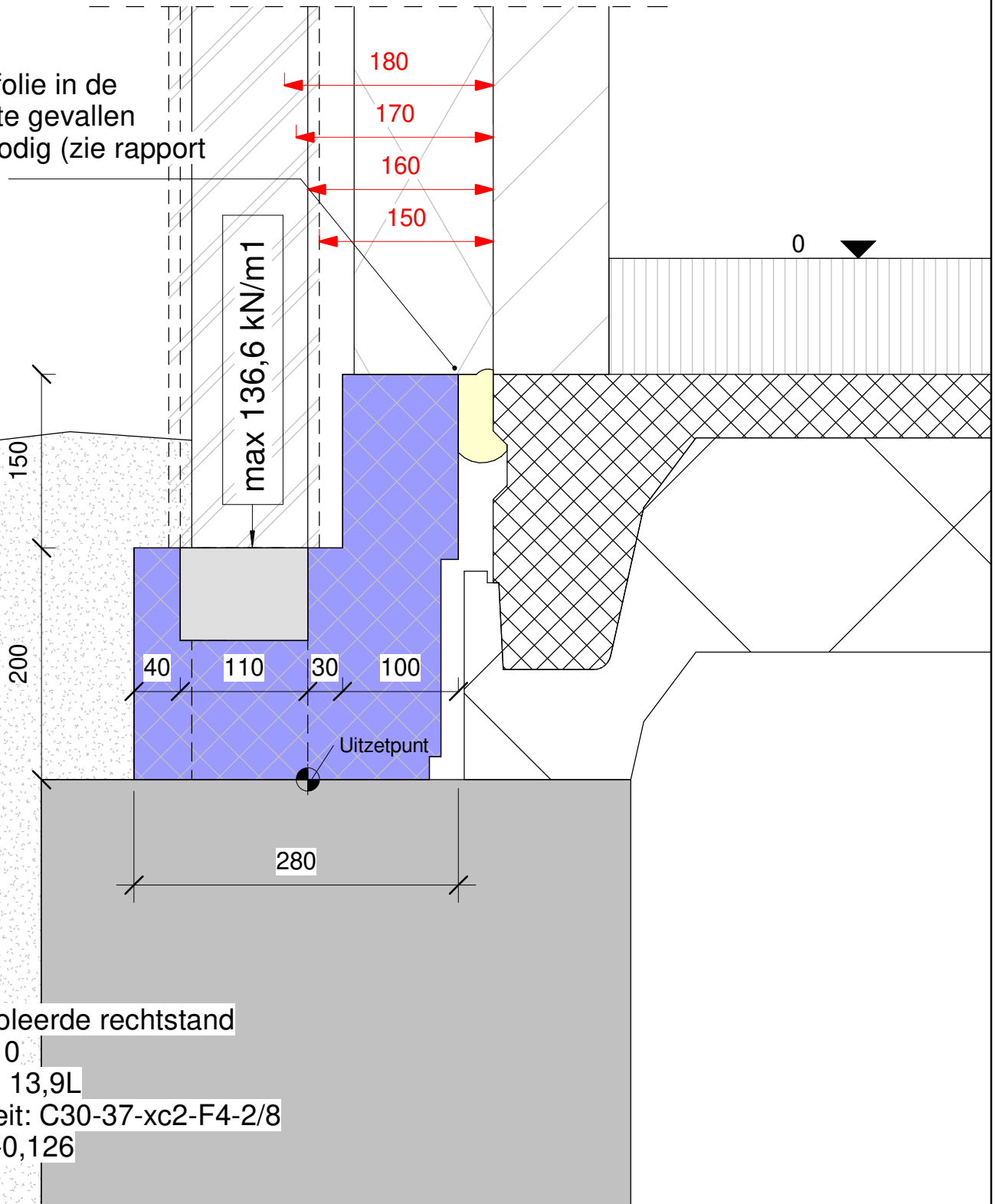
0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



R10



DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: R10  
Beton p/m1: 13,9L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,126

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte R (350 mm)

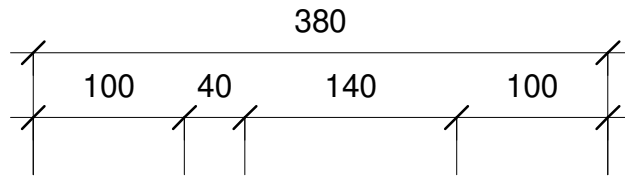
R.2

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

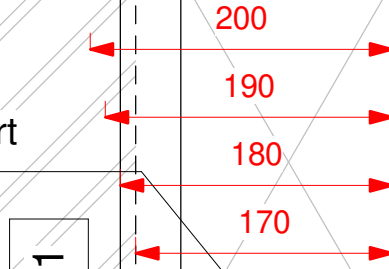
0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



R12

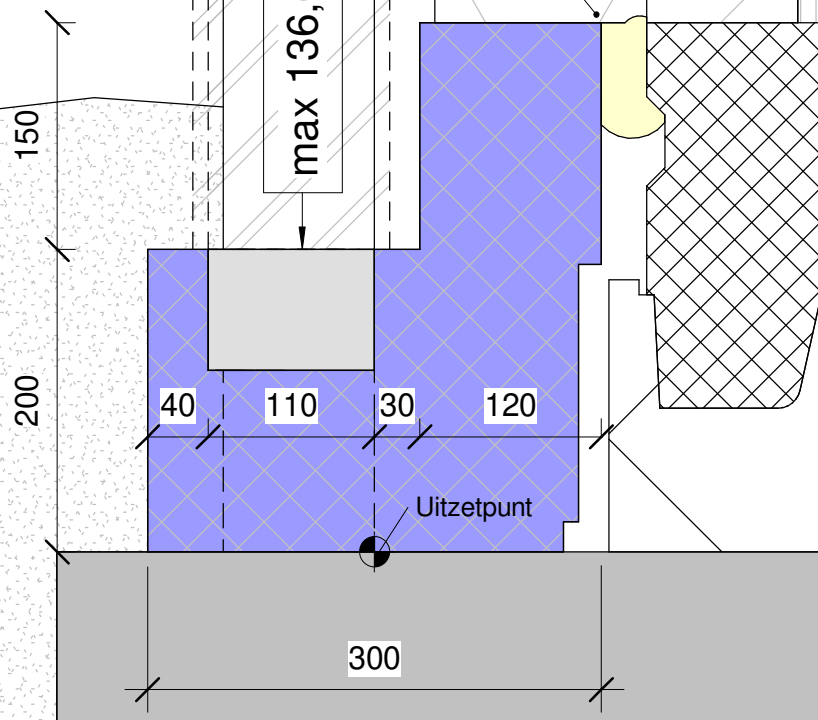


DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



max 136,6 kN/m1

0



Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: R12  
Beton p/m1: 13,9L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,133

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte R (350 mm)

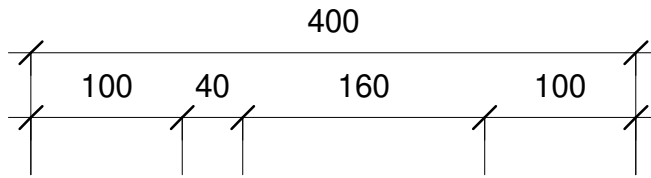
R.3

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

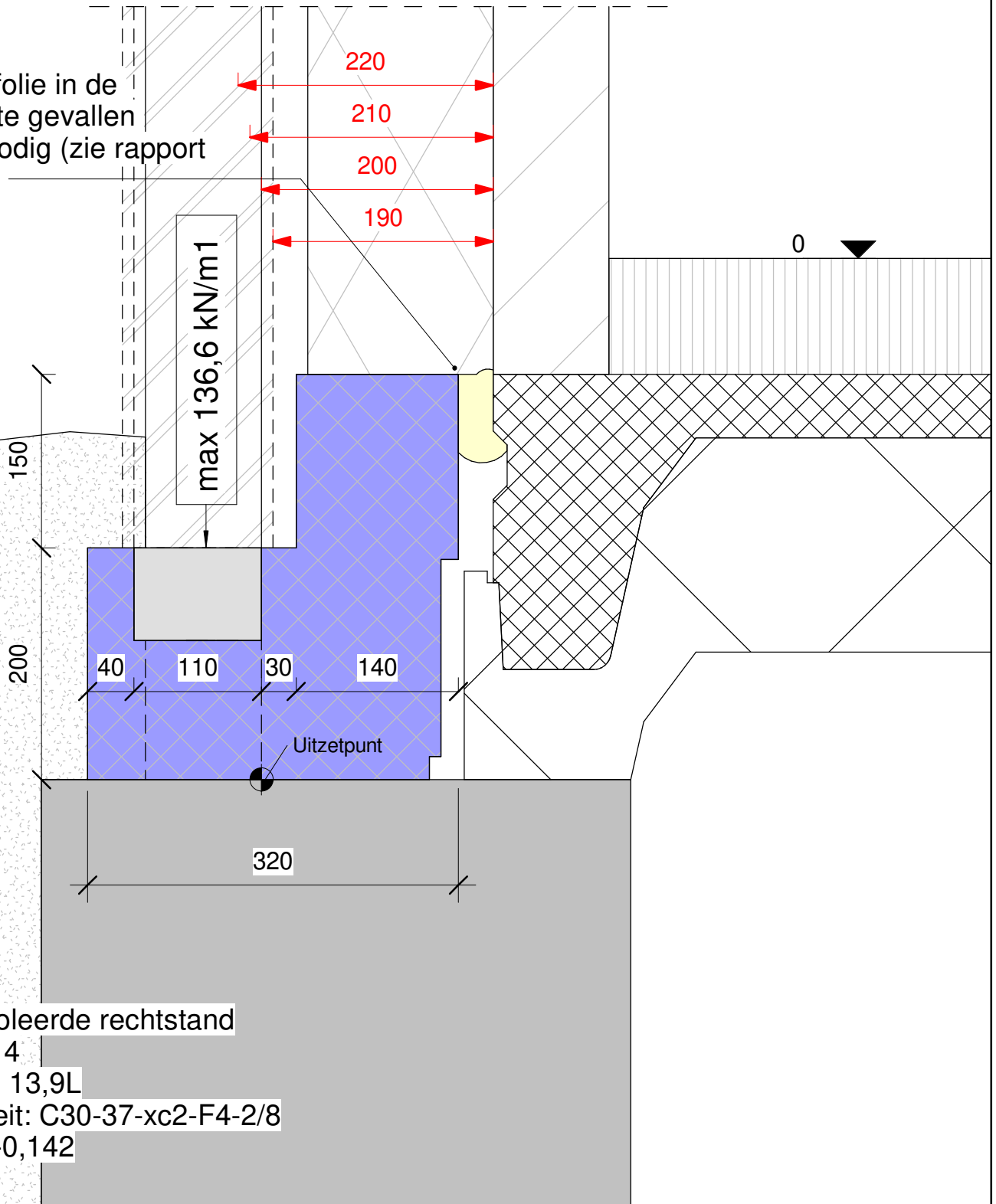
0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



R14



DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte R (350 mm)

R.4

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



R KOZ  
(114)

75 114

Ondersteuningslat 30x40  
Max.  $\pm 25$ mm boven  
elementhoogte te stellen.

0

Bij diepe negge  
achterzijde verwijderen  
tot  $\pm 65$ mm

150

200

40 70 114 66

290

Uitzetpunt

Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: R KOZ  
Beton p/m1: 15,8L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,076

Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer

Blokhoogte R (350 mm)

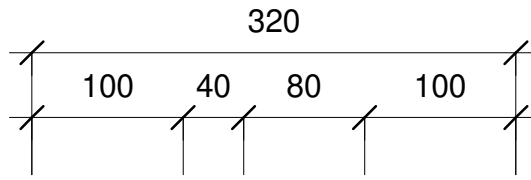
R.5

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

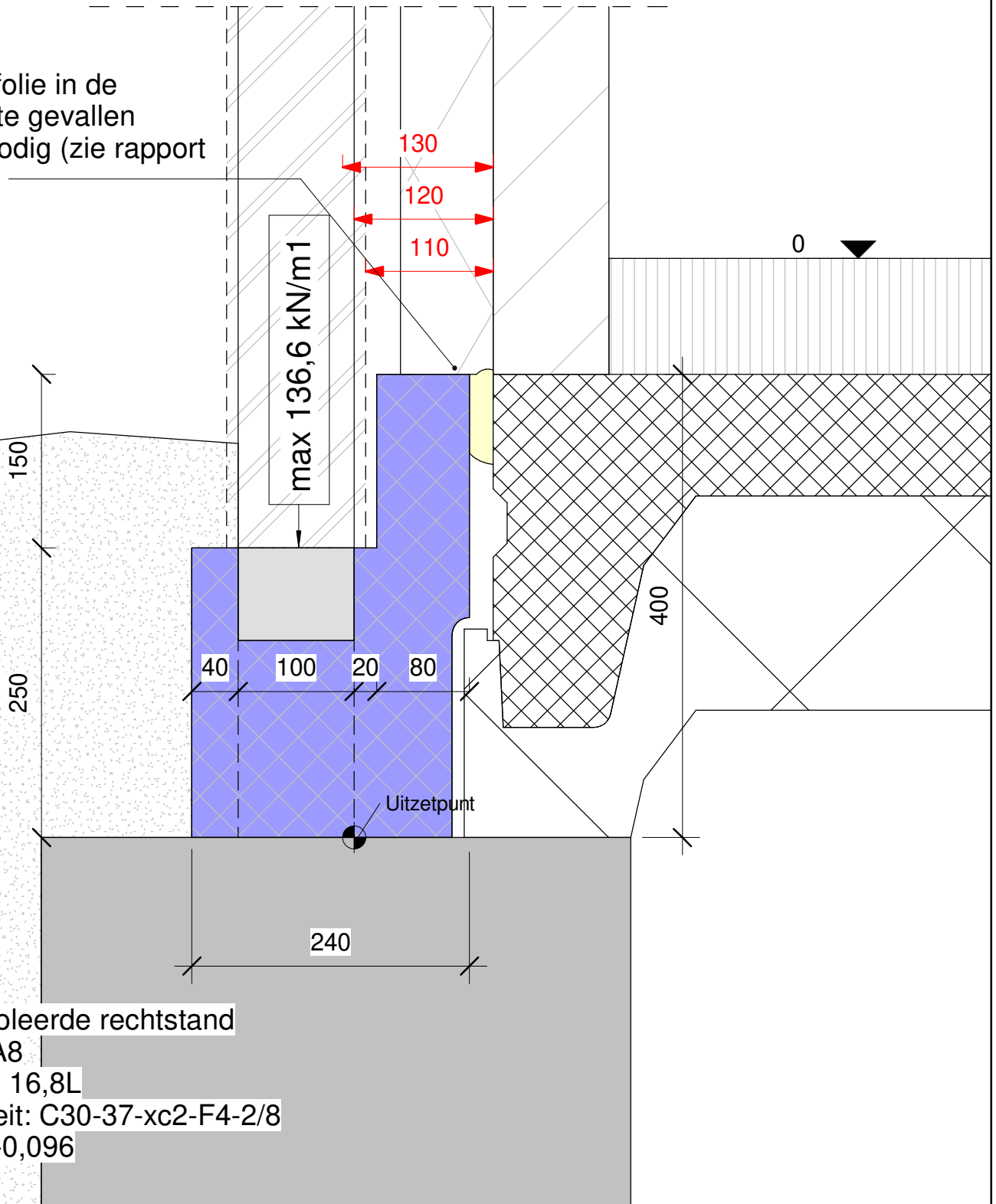
0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



RA8



DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: RA8  
Beton p/m1: 16,8L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,096

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte A (400 mm)

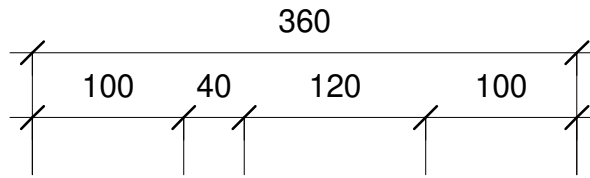
R.8

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

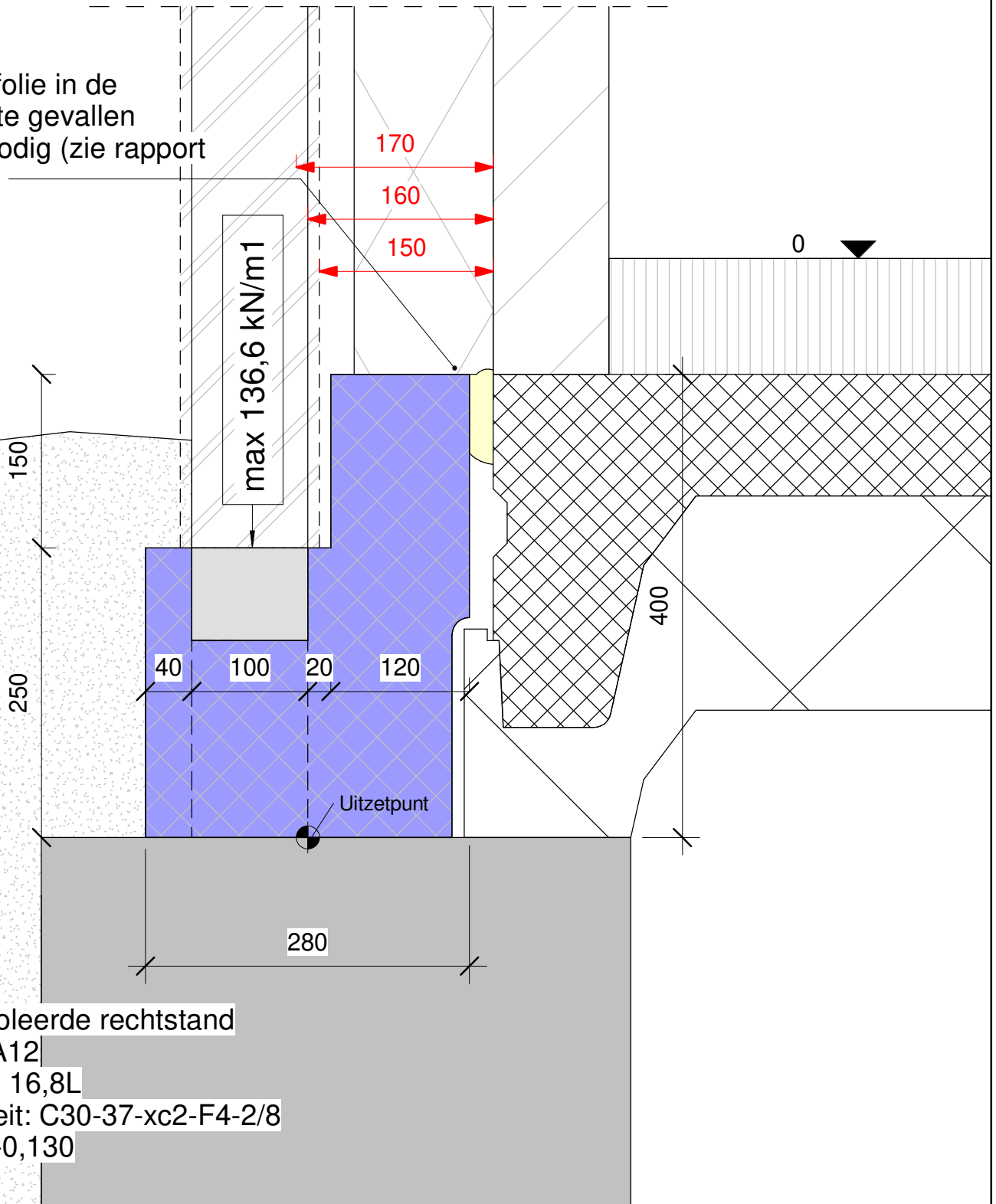
0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



RA12



DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: RA12  
Beton p/m1: 16,8L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,130

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte A (400 mm)

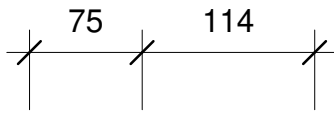
R.9

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



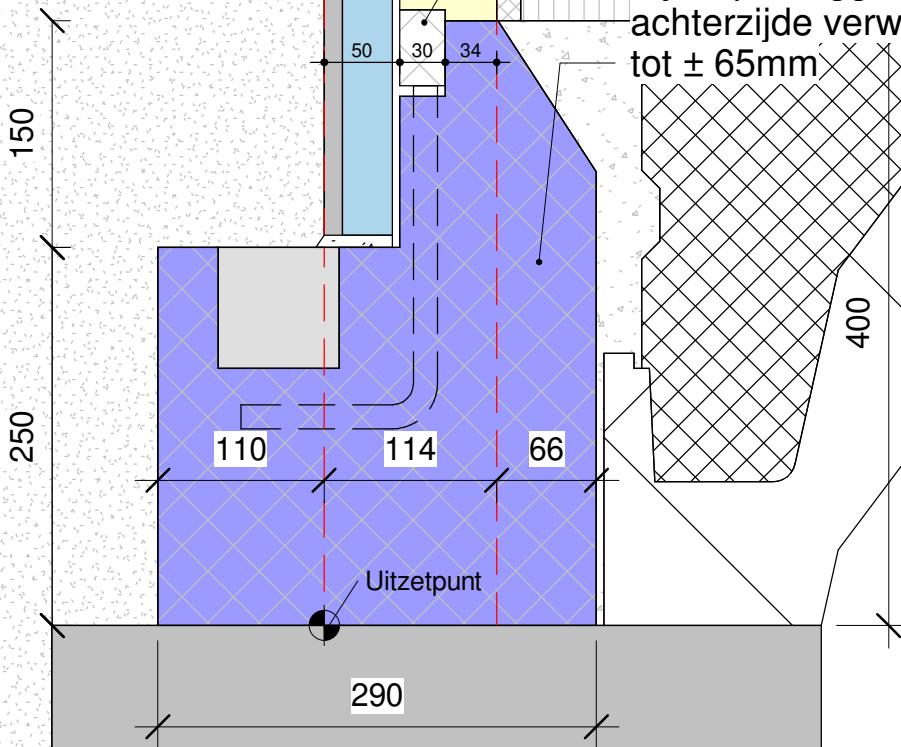
RA KOZ  
(114)



Ondersteuningslat 30x40  
Max.  $\pm 25$ mm boven  
elementhoogte te stellen.

0 ▼

Bij diepe negge  
achterzijde verwijderen  
tot  $\pm 65$ mm



Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: A KOZ  
Beton p/m1: 19L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,130

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer

Blokhoogte A (400 mm)

R.10

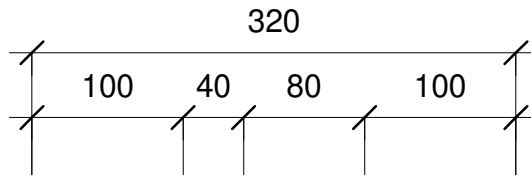
Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl

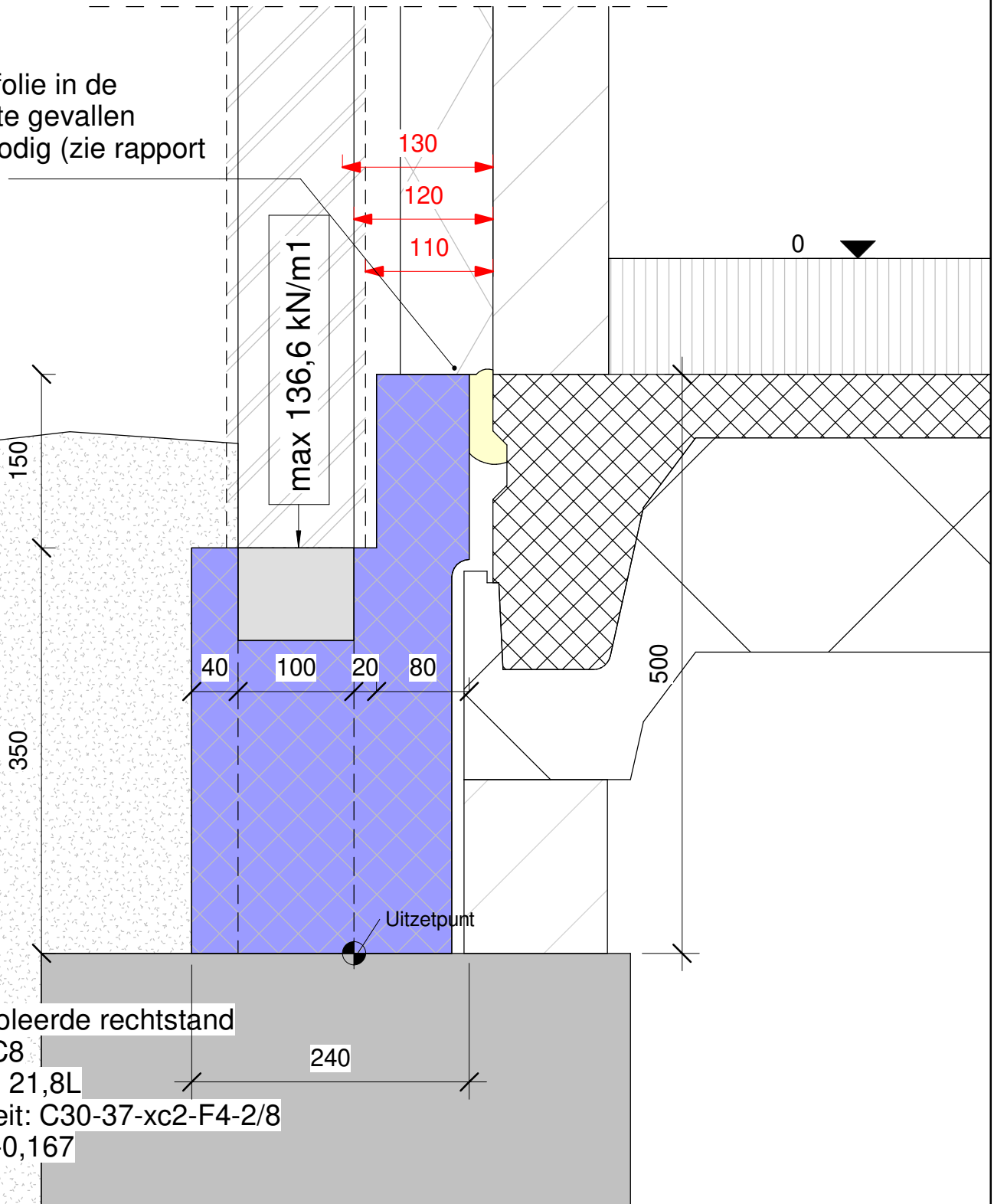




RC8



DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: RC8  
Beton p/m1: 21,8L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): -0,167

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte C (500 mm)

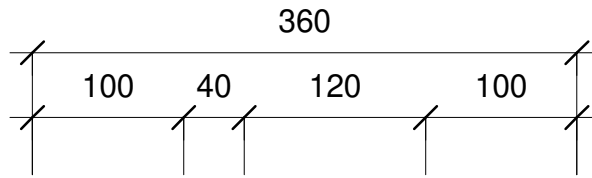
R.11

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

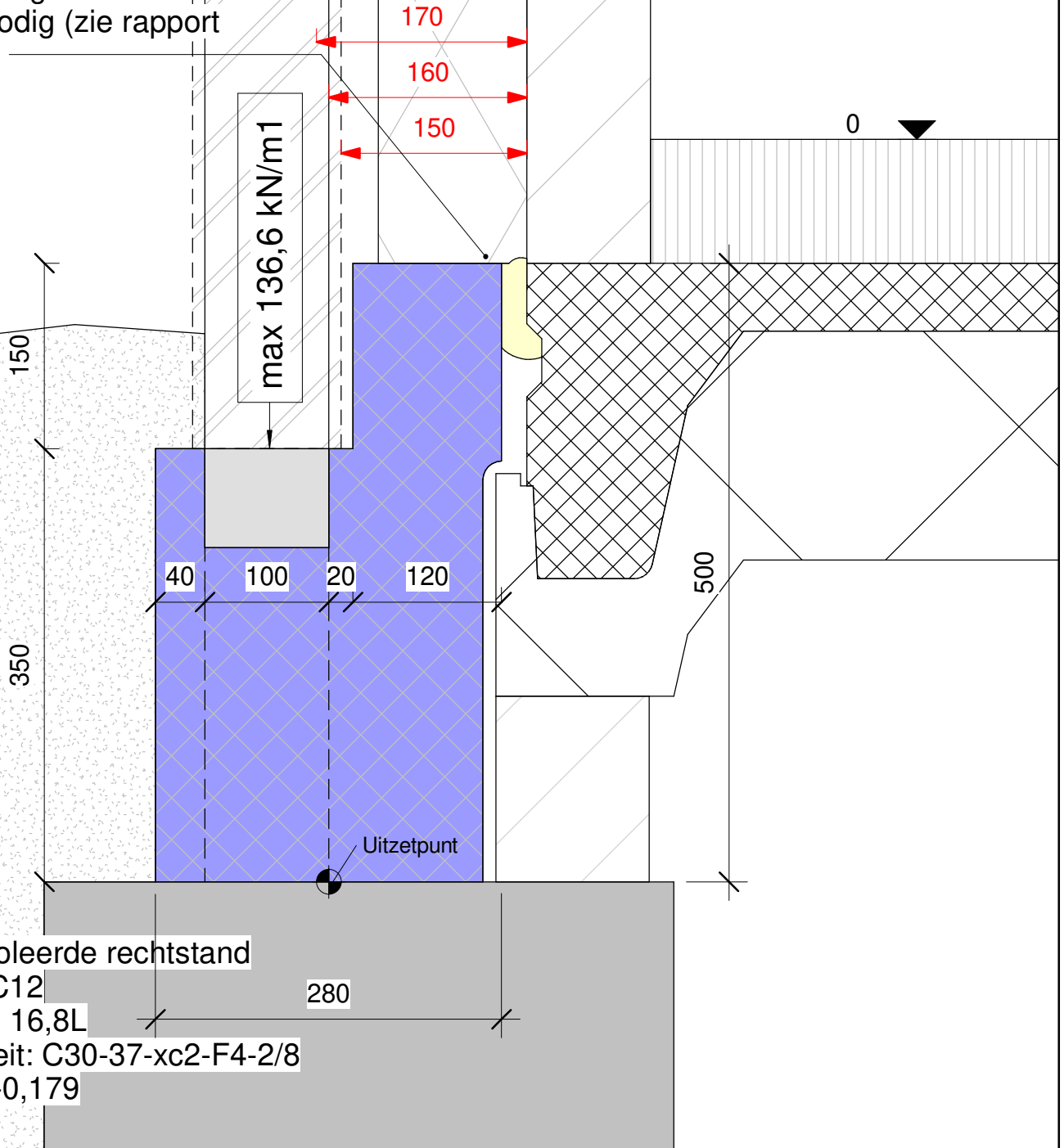
0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



RC12



DPC folie in de meeste gevallen overbodig (zie rapport Kiwa)



## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte C (500 mm)

R.12

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl



RC KOZ  
(114)

75 114

Ondersteuningslat 30x40  
Max.  $\pm 25$ mm boven  
elementhoogte te stellen.

0

Bij diepe negge  
achterzijde verwijderen  
tot  $\pm 65$ mm

150

350

110

114

66

500

Uitzetpunt

290

Isotras geïsoleerde rechtstand  
Element: C KOZ  
Beton p/m1: 25L  
Betonkwaliteit: C30-37-xc2-F4-2/8  
 $\Psi$  (W/mK): N.b.

## Isotras detailboek

Balkenfundering/vrijdragende vloer  
Blokhoogte C (500 mm)

R.13

Isotras B.V.  
Abdijstraat 2a  
5527 BD HAPERT

0497-330062  
info@isotras.nl  
www.isotras.nl

