

positie condensafvoer ø75mm via buitenzijde betonwand expeditie terrein

- Bevestigingsmiddelen t.b.v. montage kolommen B406.4/12.5:
- 6 stuks 600ml EDILON Dex-R 2K twee componenten lijmsysteem
 - 24 stuks M24*805 draadstang DIN976-1 A kl.8 th. verz.
 - 24 stuks M24 zeskantmoer DIN934 kl.8 th. verz.
 - 24 stuks M24 lage zeskantmoer DIN934-B kl.8 th. verz.
 - 24 stuks M24*80 carrosseriering st. th. verz.

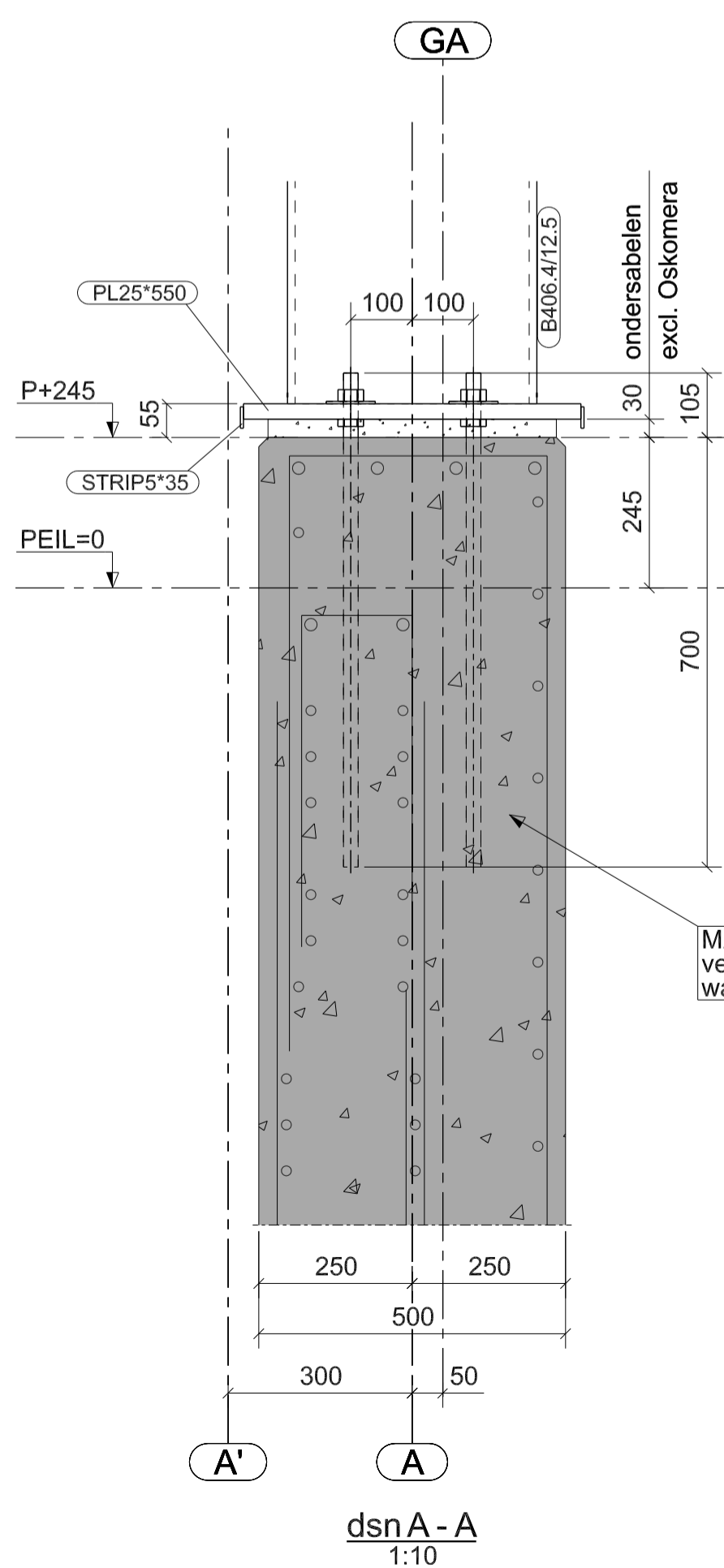
OSKOMERA
BUILDING THE FUTURE

DEFINITIEF VOOR
UITVOERING

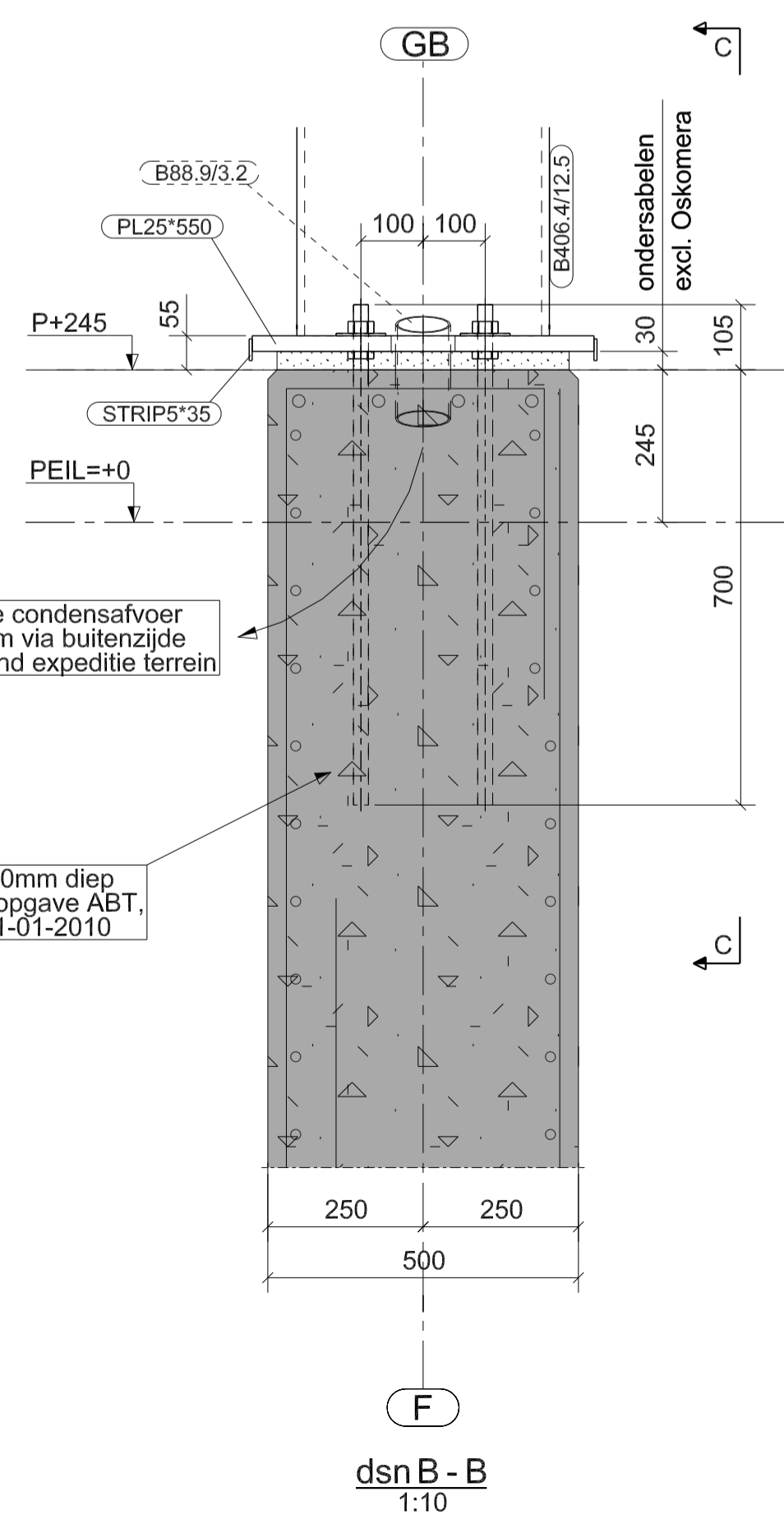
OSKOMERA
A-STATUS

Datum: 01-06-2010 PAR.

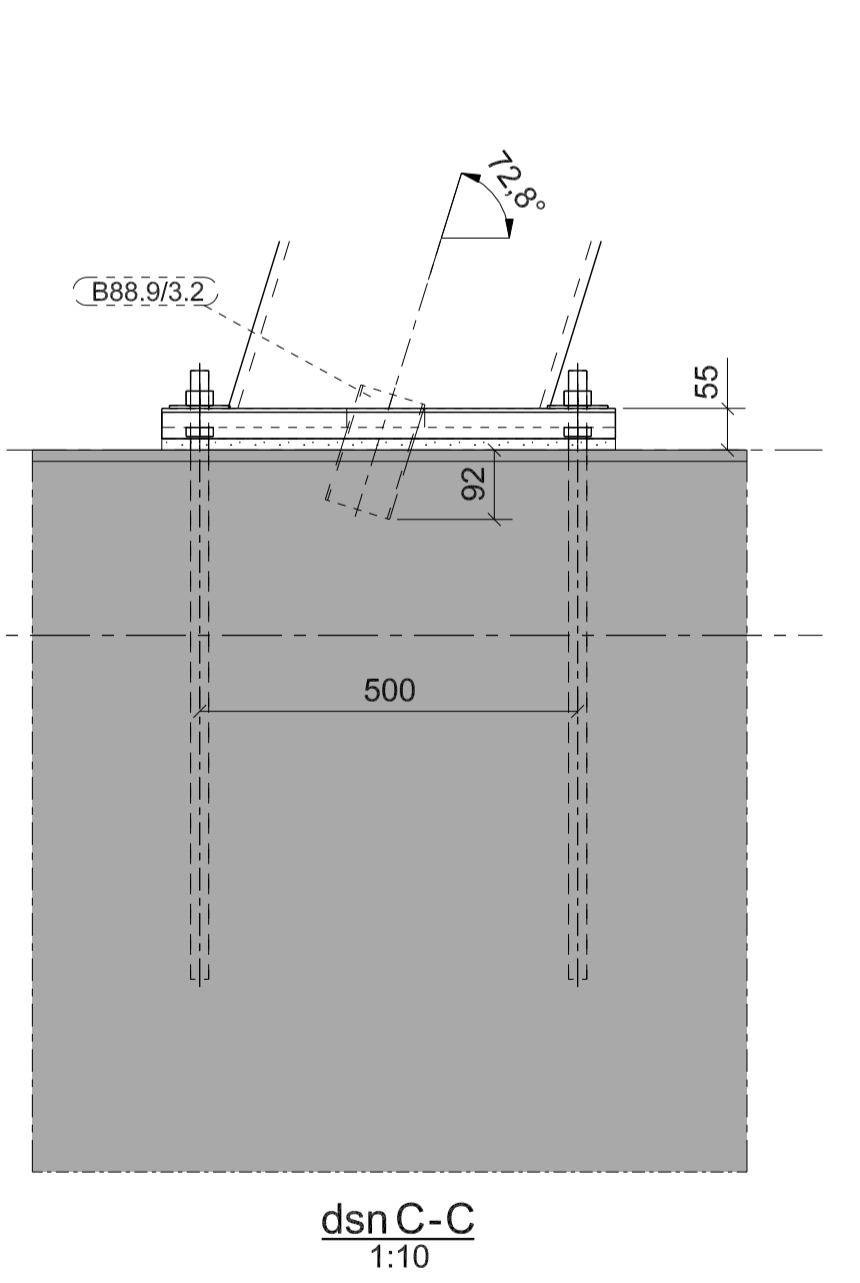
- Opmerkingen:
1. Staalsoort constructie loopbrug:
 - algemeen S355 JR
 - buiskolommen ø406,4*12,5 S355 J2 H
 - walsenproducten S355 J0/J2 m.u.v. gordingen
 - gordingen HEA120 S235 J0/J2
 2. Kwaliteit bevestigingsmiddelen & verankering:
 - bouten & moeren gerolde draad kwaliteit 8.8 / 8 thermisch verzinkt
 - M24 lijmmankers 8.8 thermisch verzinkt, ankers 700mm verlijmen met EDILON Dex-R 2K, boordiameter ø28 - 30mm
 - wapeningsvrije zone aan te geven door Bouwcombinatie (ABT)
 3. Oppervlaktebehandeling buiskolommen ø406,4*12,5 (zichtwerk):
 - staalstralen reinheid SA 2½
 - 3 laag natlaksysteem laagdikte circa 200-250 micron RAL9006



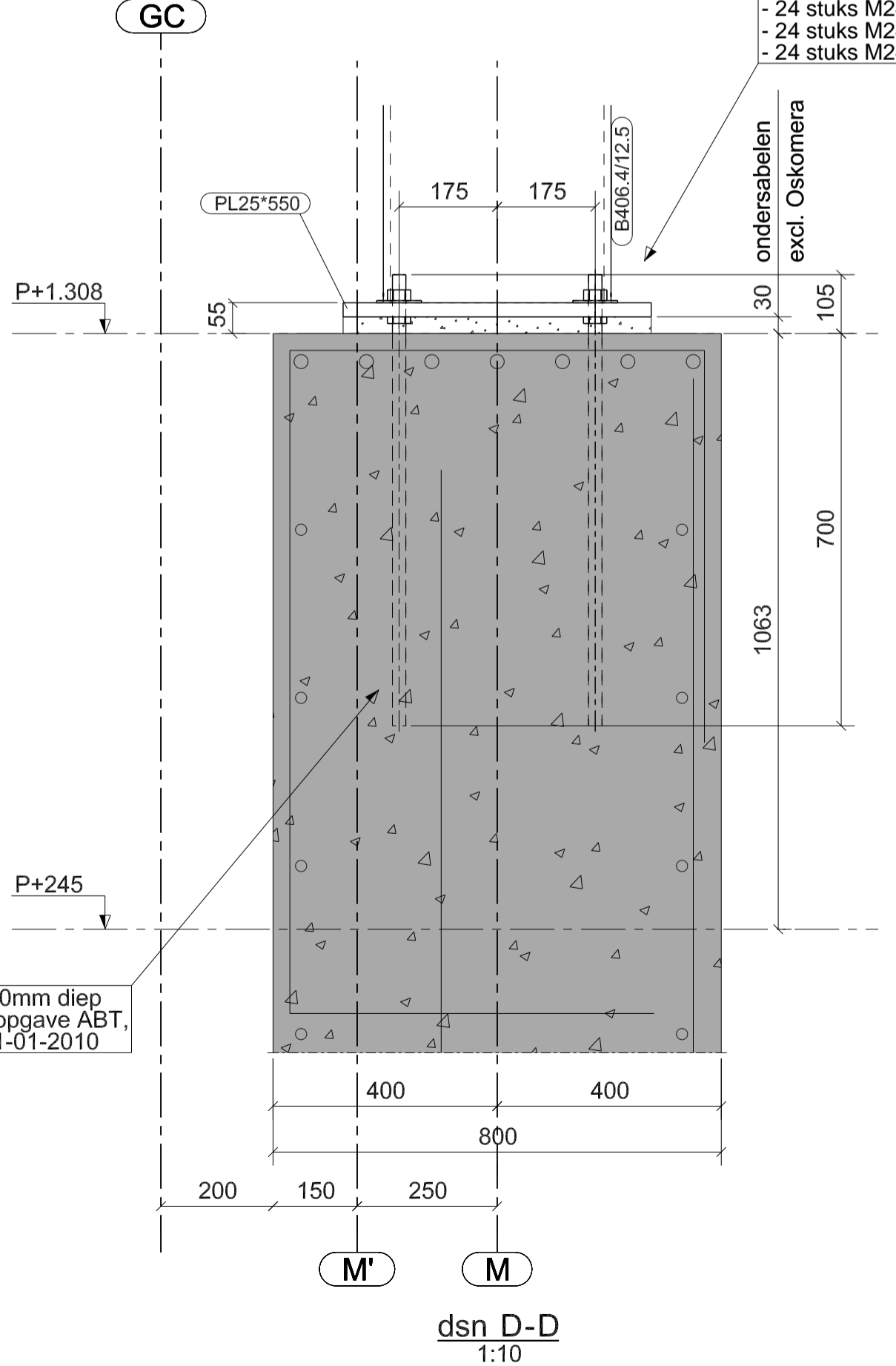
M24 lijmmankers 8.8 th. verz. ankers 700mm diep verlijmen met EDILON Dex-R 2K vlg. opgave ABT, wapeningsvrije zone vlg. detail ABT 21-01-2010



positie condensafvoer ø75mm via buitenzijde betonwand expeditie terrein



M24 lijmmankers 8.8 th. verz. ankers 700mm diep verlijmen met EDILON Dex-R 2K vlg. opgave ABT, wapeningsvrije zone vlg. detail ABT 21-01-2010



A	HKe	Malplaten verankering kolommen toegevoegd	01-06-2010
REVISIE:	NAAM:	REVISIE OMSCHRIJVING:	REVISIE DATUM:
ONDERWERP:	Ankerplan loopbrug		MAATVOERING IN mm
OPP.BEHANDELING: LAAGDIKTE:	zie opmerkingen		
OPDRACHTGEVER:	Bouwcomb. Heijmans / JP van Eesteren		GET: H. Kessels DATUM.: 10-05-2010
ARCHITEKT:	Kraaijvanger - Urbis Rotterdam		SCHAAL: 1 : 50 @ A1 AKKOORD:
PROJEKT:	Loopbrug Rabobank Utrecht		FORMAAT: 841x594 ORDERNR.: P.00403
			WBS: 02.02 NETWERKPL.: 007
			ISSUE STATUS: A
TEK.NR.:	LB-06		REVISIE: A