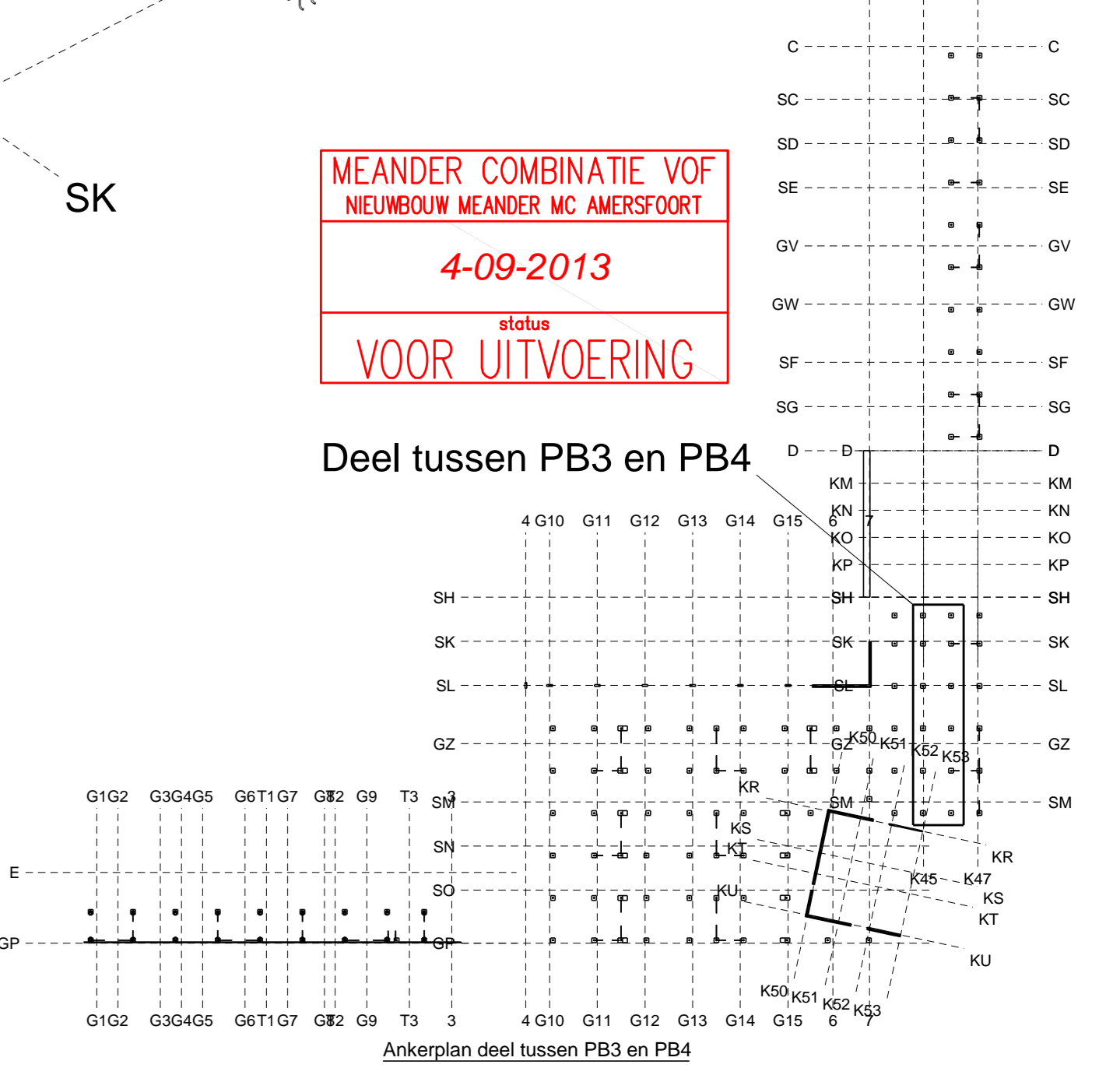


MEANDER COMBINATIE VOF  
 NIEUWBOUW MEANDER MC AMERSFOORT  
 4-09-2013  
 status  
 VOOR UITVOERING

Deel tussen PB3 en PB4



2	B	Tot goedkeuring	30-08-2013
1	A	Tot controle	19-07-2013
Rev. no.	Revisie mark	Revisie omschrijving	Revisie datum
		Project:	Nieuwbouw Meander Ziekenhuis te Amersfoort
		Opdrachtgever:	Meander Combinatie VOF
		Architect:	Ammer PRO
		Constructeur:	
		Orderdeel:	3D STAALOVERZ. DEEL TUSSEN PB3 EN PB4
		Tenzij anders vermeld:	Materialkwantiteit: S235JR Lussen: 40/21 (min. 4) Bouwkwaliteit: 8.8
		Projectie:	
		Gedateerd:	G. Imminkhuizen
		Datum:	19-11-2012
		Schaal:	1:50 1:1000
		Projectnr.:	110212
		Subnr.:	77
		Tekeningnr.:	G [27]

Conservering: Thermisch verzinkt  
 Materiaalkwaliteit: Profielstaal S235JR, kokers en buizen S275JR  
 Bevestigingsmiddelen: RVS A2 klasse 70  
 Draadnieten RVS A2 klasse 70  
 Windverband in de wand uitvoeren als Willemverband Ø20 (S355)  
 Windverband in dak uitvoeren als Ø16 met spanwafel  
 Houten liggers bevestigen met RVS slotbout en zeskantmoer  
 Ankers RVS klasse 70 met hoge dopmoer  
 Alle moeren in het zicht uitvoeren als hoge dopmoeren  
 Contact tussen staal en RVS isoleren dmv kunststof ring  
 RVS boorankers klasse 70 in beton droog boren met behoud van wapening