



PLATTEGROND TWEEDE VERDIEPING  
(8.750 +p)

**ALGEMENE VOORWAARDEN**  
 De afgeleverde tekening is uitsluitend bestemd voor de opdrachtgever en kan vertrouwelijk of anderszins beschermd zijn. Het is niet toegestaan deze tekening of de inhoud daarvan te kopiëren, te verspreiden of openbaar te maken. De afgeleverde tekening is uitsluitend bestemd voor de opdrachtgever en kan vertrouwelijk of anderszins beschermd zijn. Het is niet toegestaan deze tekening of de inhoud daarvan te kopiëren, te verspreiden of openbaar te maken.

**VOORWAARDEN VOOR DE OPDRACHTGEVER**  
 De opdrachtgever aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de gegevens die hij aan de architect heeft overhandigd. De architect aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de tekening. De opdrachtgever aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de gegevens die hij aan de architect heeft overhandigd. De architect aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de tekening.

**VOORWAARDEN VOOR DE ARCHITECT**  
 De architect aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de tekening. De architect aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de tekening.

**VOORWAARDEN VOOR DE AANBESTEDER**  
 De aanbesteder aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de gegevens die hij aan de architect heeft overhandigd. De architect aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de tekening.

**VOORWAARDEN VOOR DE AANBESTEDER**  
 De aanbesteder aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de gegevens die hij aan de architect heeft overhandigd. De architect aanvaardt de aansprakelijkheid voor de juistheid van de tekening.



- Inhoudelijke shared services
- Inhoudelijke productieveel (plaat)
- Inhoudelijke productieveel (balk)
- Inhoudelijke tegelplaat zone



Project: Brainport Industries - KMWE  
 Opdrachtgever: Systabo BV  
 Postbus 3212  
 7200 DE Eerschede  
 Fase: Definitief ontwerp  
 Onderdeel: Plattegrond tweede verdieping gebouwconfiguratie MAX

Geometrie	JRU	Schaal	1:500	Blad		Projectnummer	
Geometrie		Formaat	A1	DO.GC.M.P.02	1506		
	c	30-10-2015	a	13-11-2015	b	08-12-2015	
	d	16-12-2015	e	08-01-2016	f	19-01-2016	
	g	26-01-2016	h	26-02-2016	i	07-03-2016	
	j	11-03-2016	k	19-10-2016		09-11-2016	