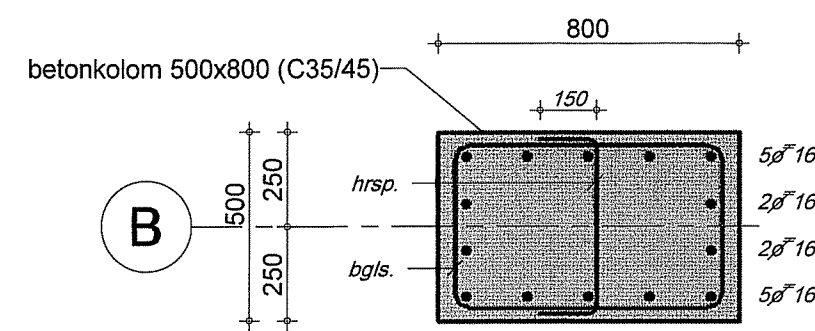
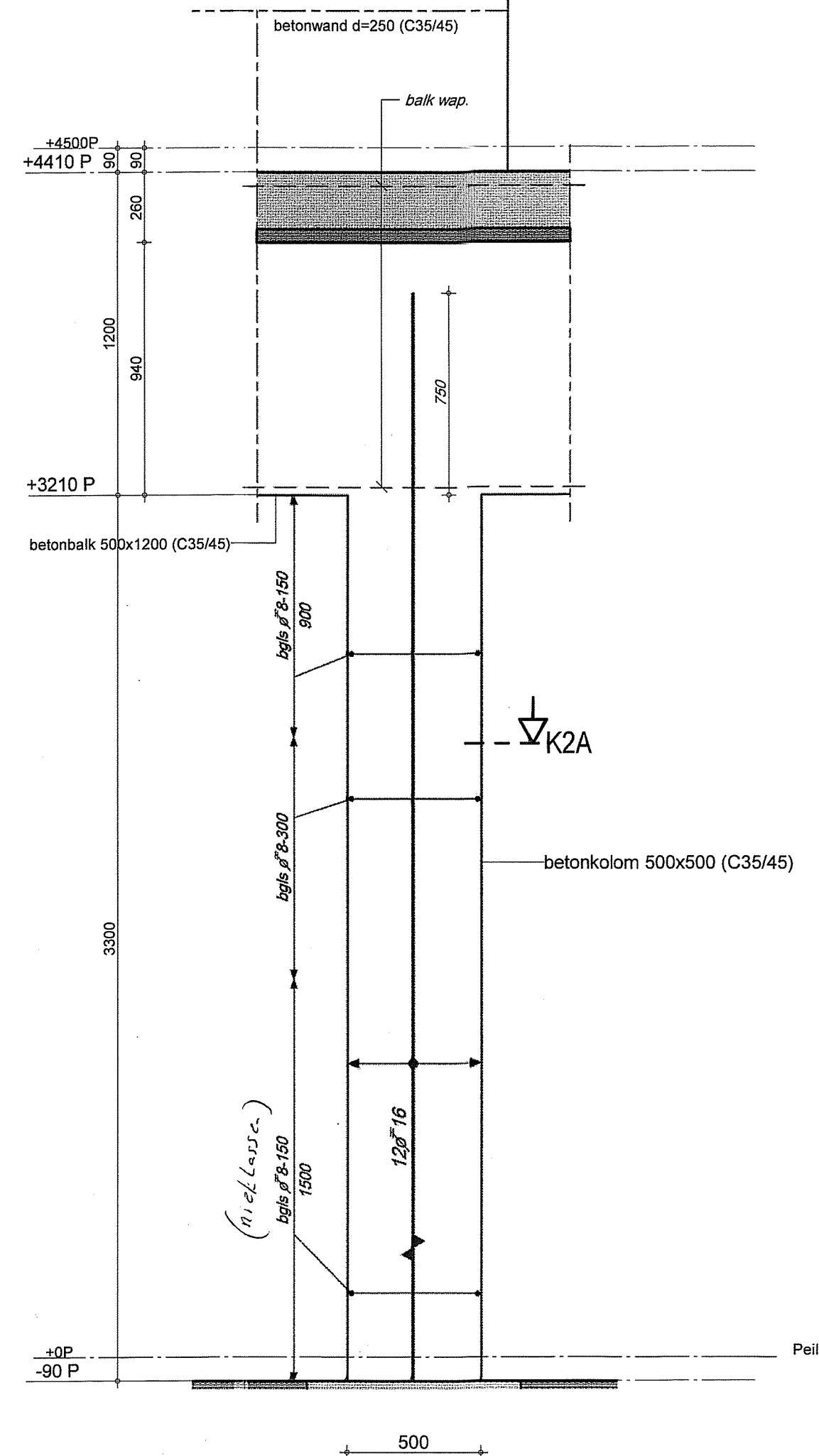


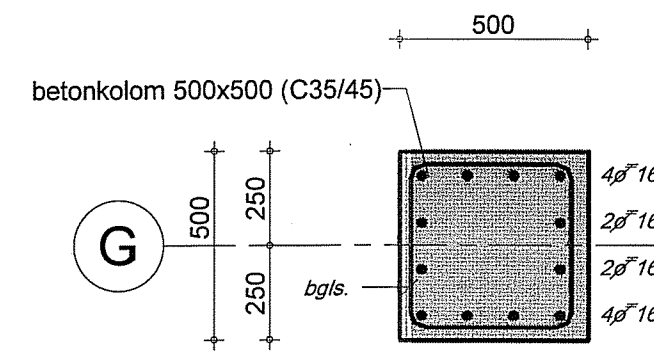
In situ kolom K1: 500x800 (C35/45)
1 : 20



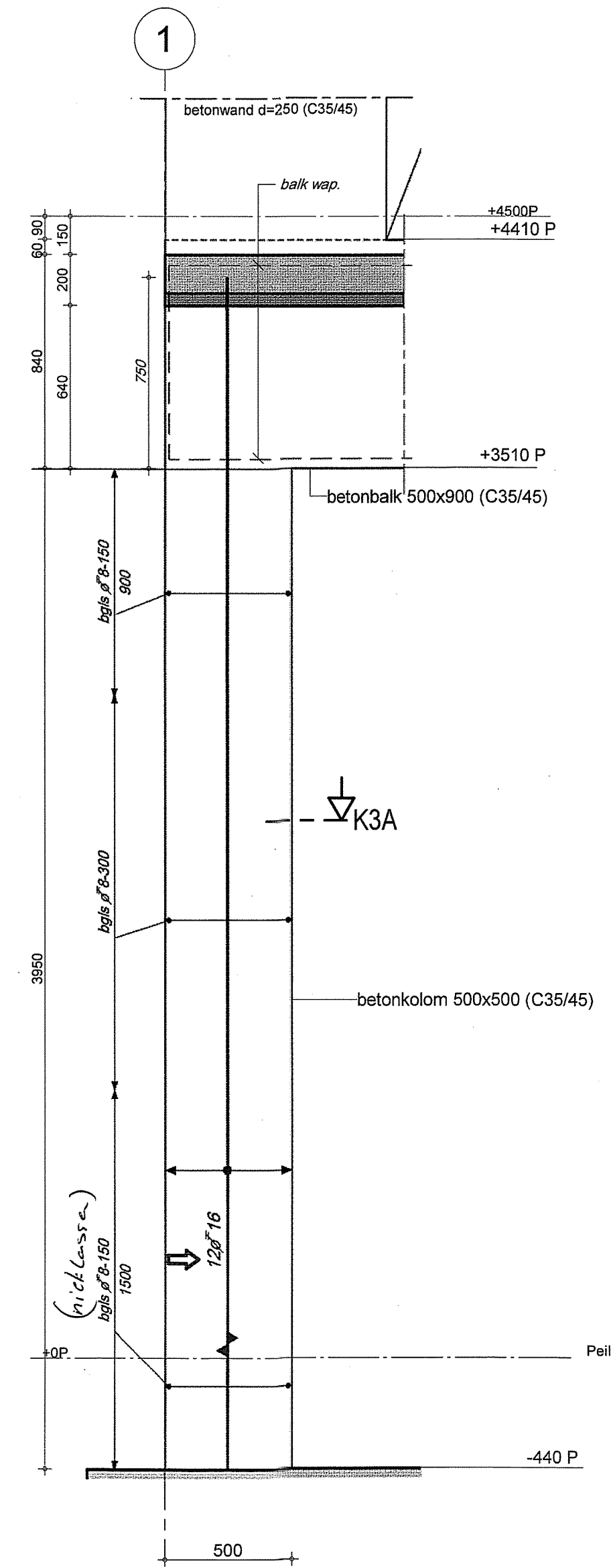
detail K1A
1 : 20



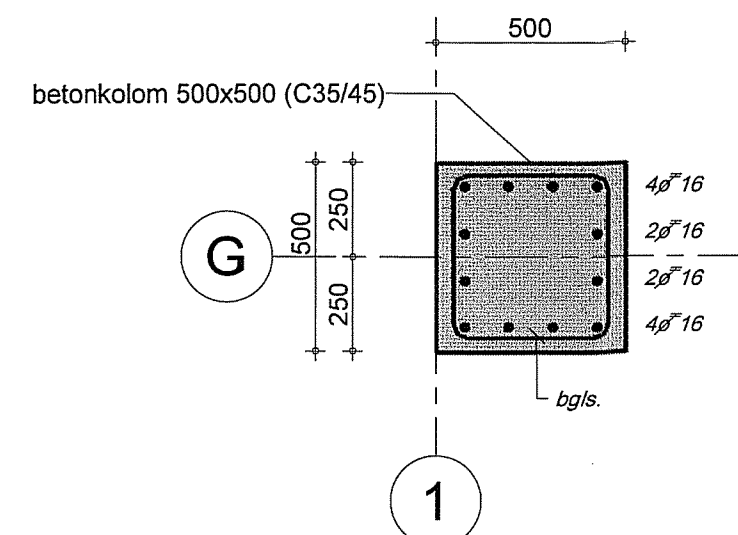
In situ kolom K2: 500x500 (C35/45)
1 : 20



detail K2A
1 : 20

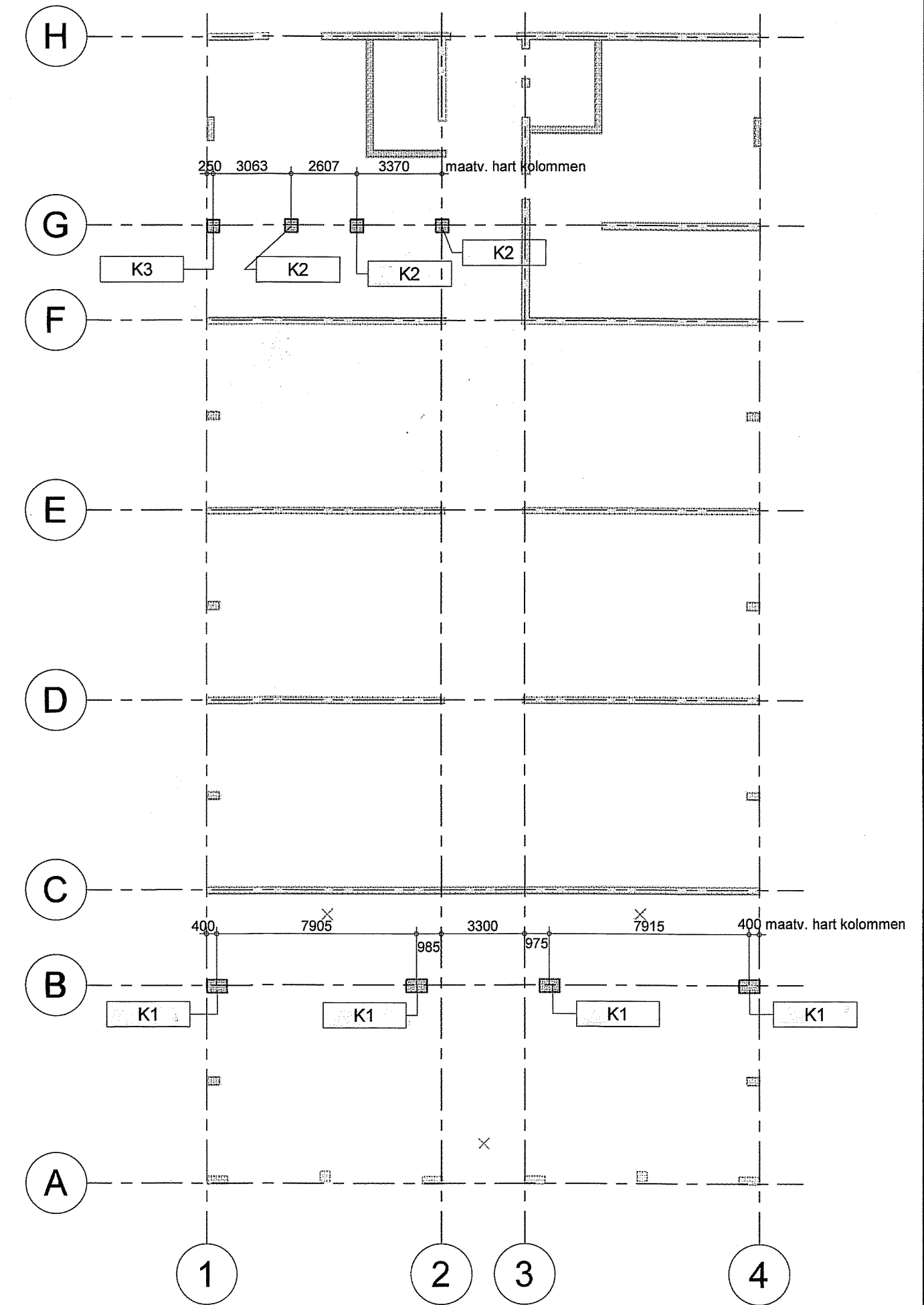


In situ kolom K3 500x500 (C35/45)
1 : 20

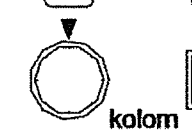
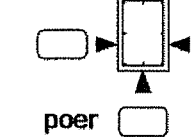
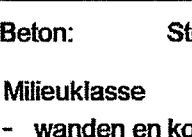
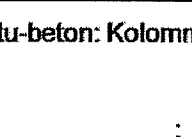
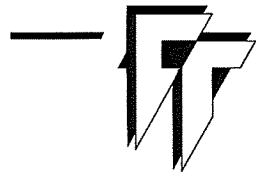


detail K3A
1 : 20

voor balkwapening zie wandaanzichten



Overzicht In situ-betonkolommen
1 : 200

Renvooi		Basisgegevens constructie, tenzij anders op tekening vermeld.	
Alle maten in mm.			
Peil: 18 900+ NAP			
Brandwerendheidseis van hoofdconstructie: 120 min.			
Alle maten in het werk te controleren.			
Uitvoering stortnaden conform voorstel aannemer en ter beoordeling constructeur.			
Bij betonconstructies alle blijvend zichtbare hoeken voorzien van een vellingkant.			
principe plaatsing kolomstekken		<ul style="list-style-type: none"> • positie stekwapening ○ positie kolomwapening 	
Dekking op de buitenste wapening:			
 kolom		 poer	
 vloer		 wand	
Beton: Sterkteklasse In-situ-beton: Kolommen: C35/45			
Milieuklasse			
- wanden en kolommen binnen		: XC1	
- wanden en kolommen buitenzijde gevel		: XC3	
E			
D			
C			
B	14-01-2019	Zie wijzigingspijl	HRI
A	26-11-2018	Opmerkingen verwerkt: maatvoering + gewapend	HRI
datum	wijziging betreft	get.	gecontr.
project		projectverantwoordelijke	
Bouwveld S1 Strijp S		R. van Helvoirt	
te Eindhoven		constructeur	
onderdeel		W. Francken	
In situ betonkolommen		tekenaar	
as B en as G		R. Teeuwen	
		gecontroleerd	
opdrachtgever		goedgekeurd	
Stam + De Koning Vastgoed en Bouw bv		status	
architect		Definitief	
Dieren Dirrix		fase	
		Uitvoering	
		schaal	
		1:20	
		datum	
		14-11-2018	
		bladnummer	
		U-0010	
		projectnummer	
		MM16169	
 ADVIESBUREAU TIELEMANS BOUWCONSTRUCTIES B.V.		Postbus 651 5600 AR Eindhoven Tel: (040) 281 44 55 www.tielemans.nl	