

ACHTUNG Baustelle:

- Die Tiefe und Ausführung der Fundamente richten sich nach den örtlichen Verhältnissen und sind bauseits zu bestimmen.
- Für die Entwässerung der Kanäle ist BAUSEITS Sorge zu tragen.
- die einzubetonierenden Stahlteile sind BAUSEITS!
- Die zulässigen Belastungen des Baugrundes nach DIN sind zu beachten!

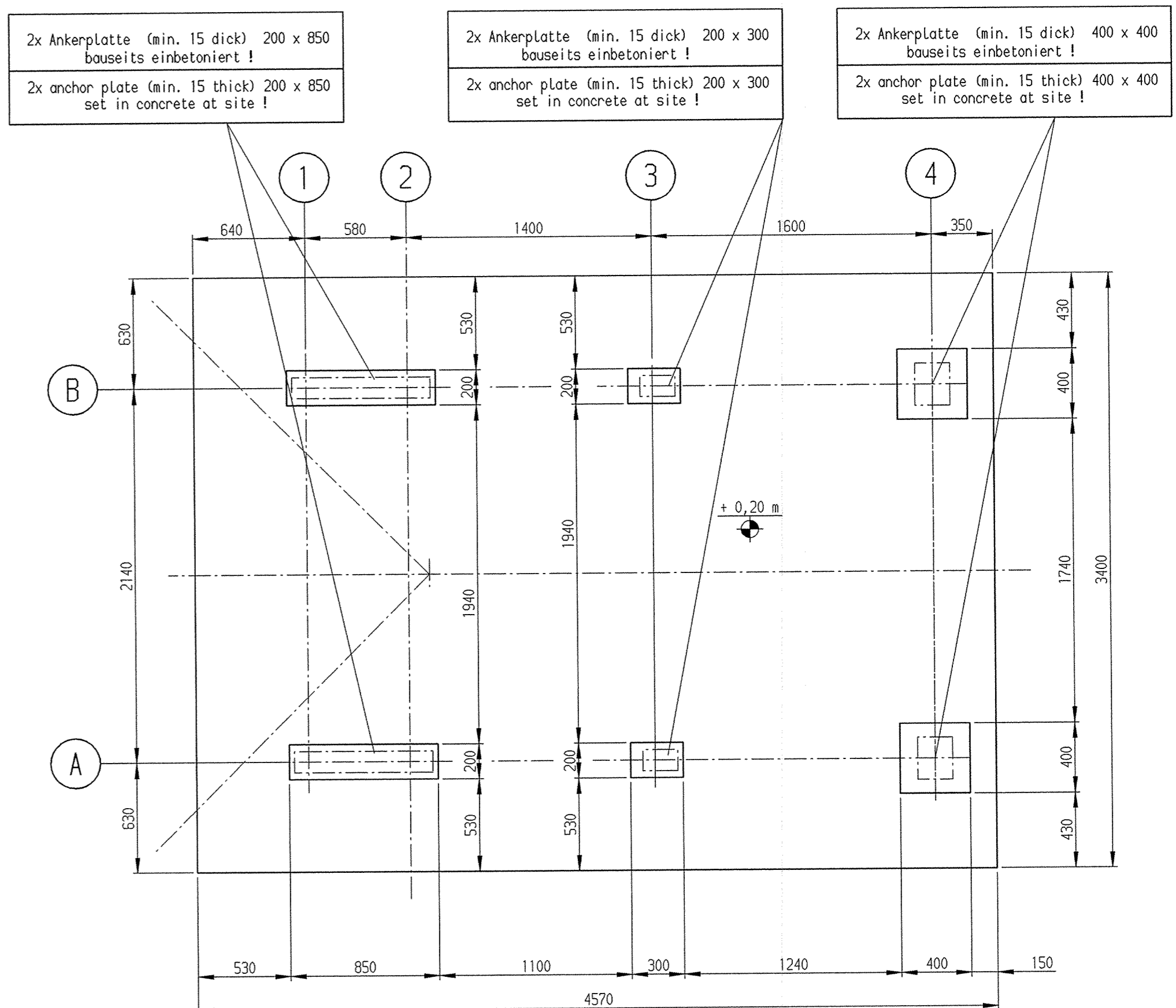
attention building site:

- the depth and execution of the foundation are depending on the conditions at site and are to be localized at site.
- the drainage of the discharge channels has to be organized by the client.
- the steel parts that are to be set in concrete, must be provided at site!
- the permissible load of the foundation soil are to be considered according to DIN standard!

Belastungsangaben / Load data
TRANSMIX THZ 750 - S4

position	constant Load	traffic Load	wind towards direction x	wind towards direction y	scraper	remarks
Achsen	Ständige Lasten	Verkehrs-Lasten	Wind x- Richtung	Wind y- Richtung	Schrapper	Bemerkungen
A/1	V 20,00	40,00	-	-	-	-
	H	-	-	-	-	-
B/1	V 20,00	40,00	-	-	-	-
	H	-	-	-	-	-
A/2	V 5,71	8,20	+ 13,40	+ 7,97	131,72	-
	H	-	+ 3,54	+ 3,22	-	-
B/2	V 5,71	8,20	+ 13,40	+ 7,97	131,72	-
	H	-	+ 3,54	- 3,22	-	-
A/3	V - 18,99	11,38	+ 13,40	-	- 29,72	-
	H	-	+ 3,54	-	-	-
B/3	V - 18,99	11,38	+ 13,40	-	- 29,72	-
	H	-	+ 3,54	-	-	-
A/4	V 58,57	55,98	-	+ 23,90	16,57	-
	H	-	-	+ 9,65	-	-
B/4	V 58,57	55,98	-	+ 23,90	16,57	-
	H	-	-	- 9,65	-	-

Load data in [KN]
ALLE Angaben in [KN]



Zehng.-Nr. / Stöckl.-Nr.	Pos.	Anz.	Benennung - Abmessung - Best.Nr. - DIN Nr.	Werkstoff	Fabrikat	Gewicht	Artikel-Nr.
Bearbeitet / Geprüft	Datum	Name	Teka Maschinenbau GmbH 67480 Edenkoben				
Verankerungsplan / anchorage			Modell-Nr. 1:50 (1:25 ; 1:10)				
TRANSMIX THZ 750 - S4 (+ 0,20 m)			DIN A Zeichnungs-Nr. 1 11.75-01153				
Diese Konstruktionsunterlage ist Eigentum der Teka-Maschinenbau GmbH, In den Seewiesen 2, 67480 Edenkoben. Sie unterliegt dem Schutzvermerk nach DIN 34			Artikel-Nr. T 115 573		Ersatz für: Ursprung: 11.75-01109		