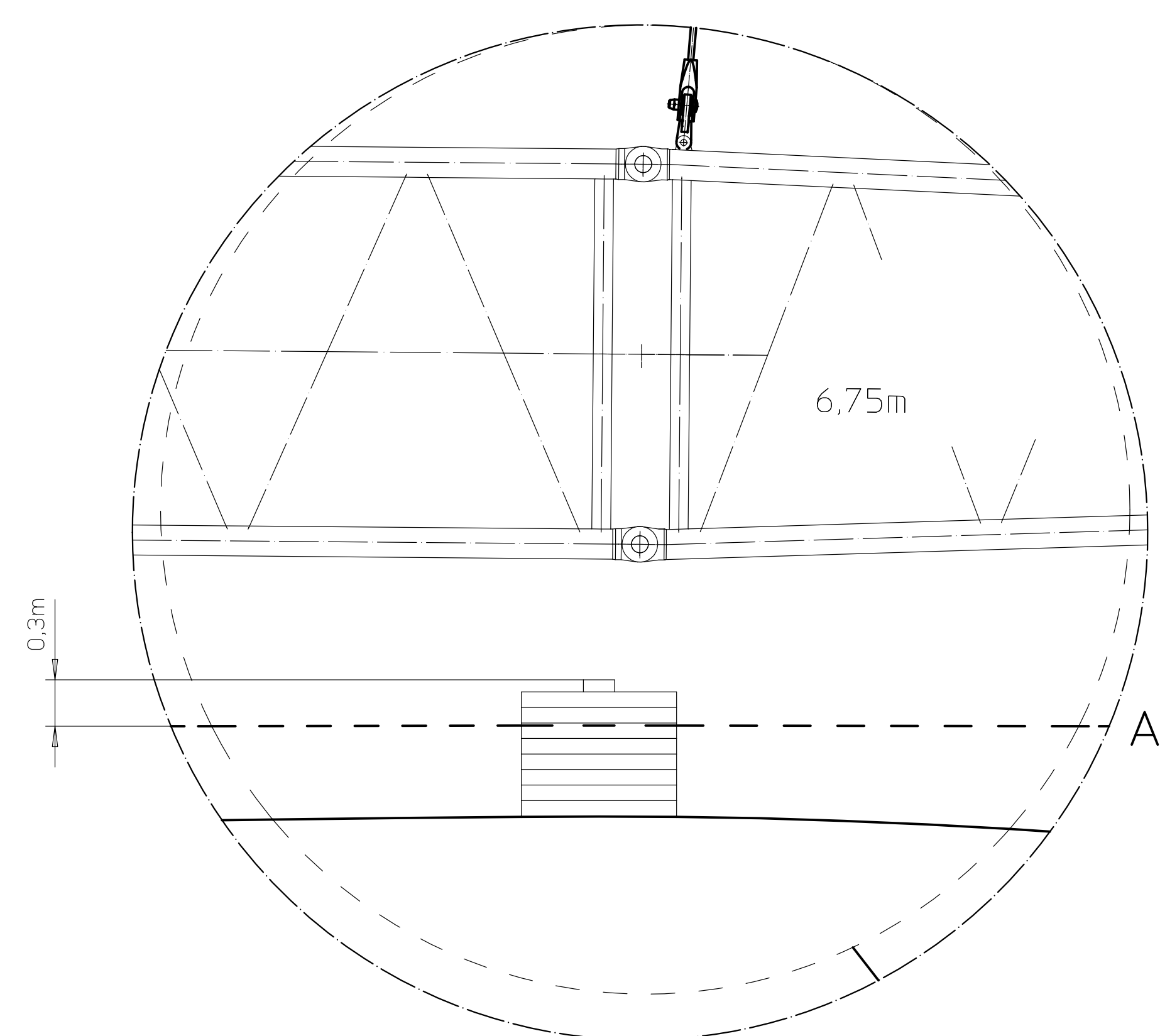


Einzelheit X



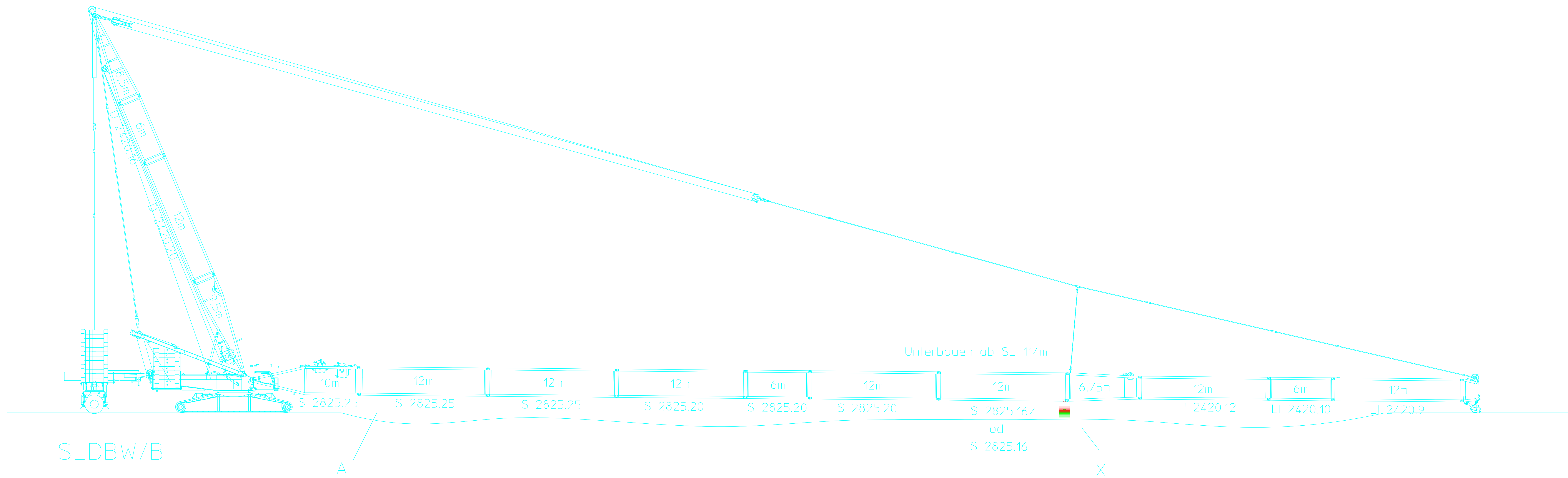
Die Oberkante der Unterbauung muß 0,3m über der Ausrichtungsebene liegen.

Ausrichtungsebene der Höhenangabe ist Aufstandsebene des Kranes.
Das Aufrichten / Ablegen erfolgt auf dieser Ebene.
Gegebenenfalls ist diese Ebene durch Unterbauen des Auslegers herzustellen.

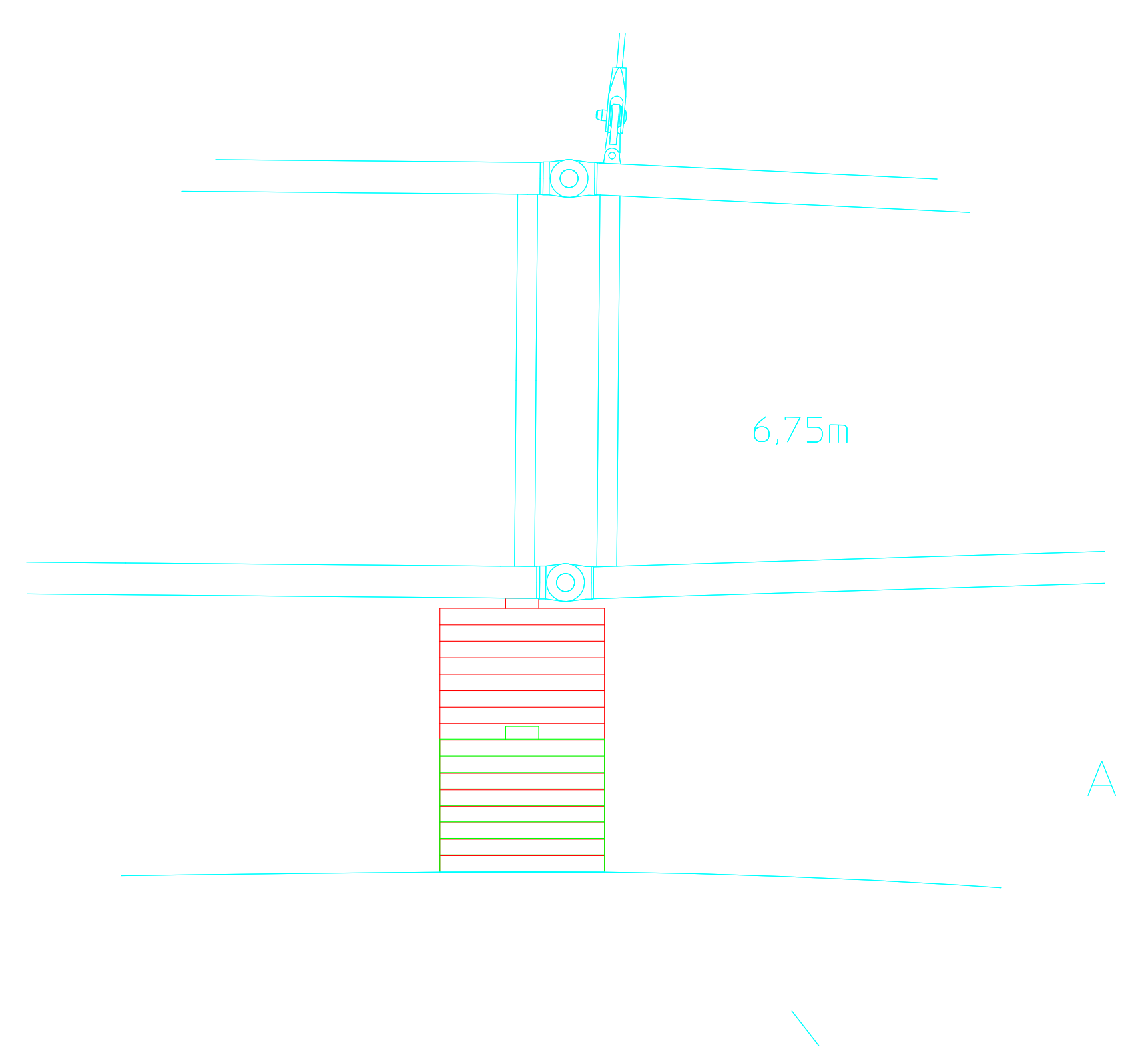
A = Ausrichtungsebene

Statisch geprüft:	Sachbearbeiter	Datum	Name
	Abteilungsleiter		Kranke
	Änd.001: Einzelheit X, Unterbauhöhe von 2m auf 0,3m geändert.		
Bemerkung:			

LWE_CAD			
30.10.2008	SAR		
1:150	SLD-MONTAGE		1666-720.00.03.007-001
			9873 042 08



Einzelheit X



Die Oberkante der Unterbauung muß 20mm über der Ausrichtungsebene liegen.

Ausrichtungsebene der Höhenangabe ist Aufstandsebene des Kranes.
Das Aufrichten / Ablegen erfolgt auf dieser Ebene.
Gegebenenfalls ist diese Ebene durch Unterbauen des Auslegers herzustellen.

Statisch geprüft:	Sachbearbeiter	Datum	Name
	Abteilungsleiter		Kranke
Bemerkung:	Änd.001: Einzelheit X, Unterbauhöhe von 2m auf 0,3m geändert.		

30.10.2008 SAR
A0