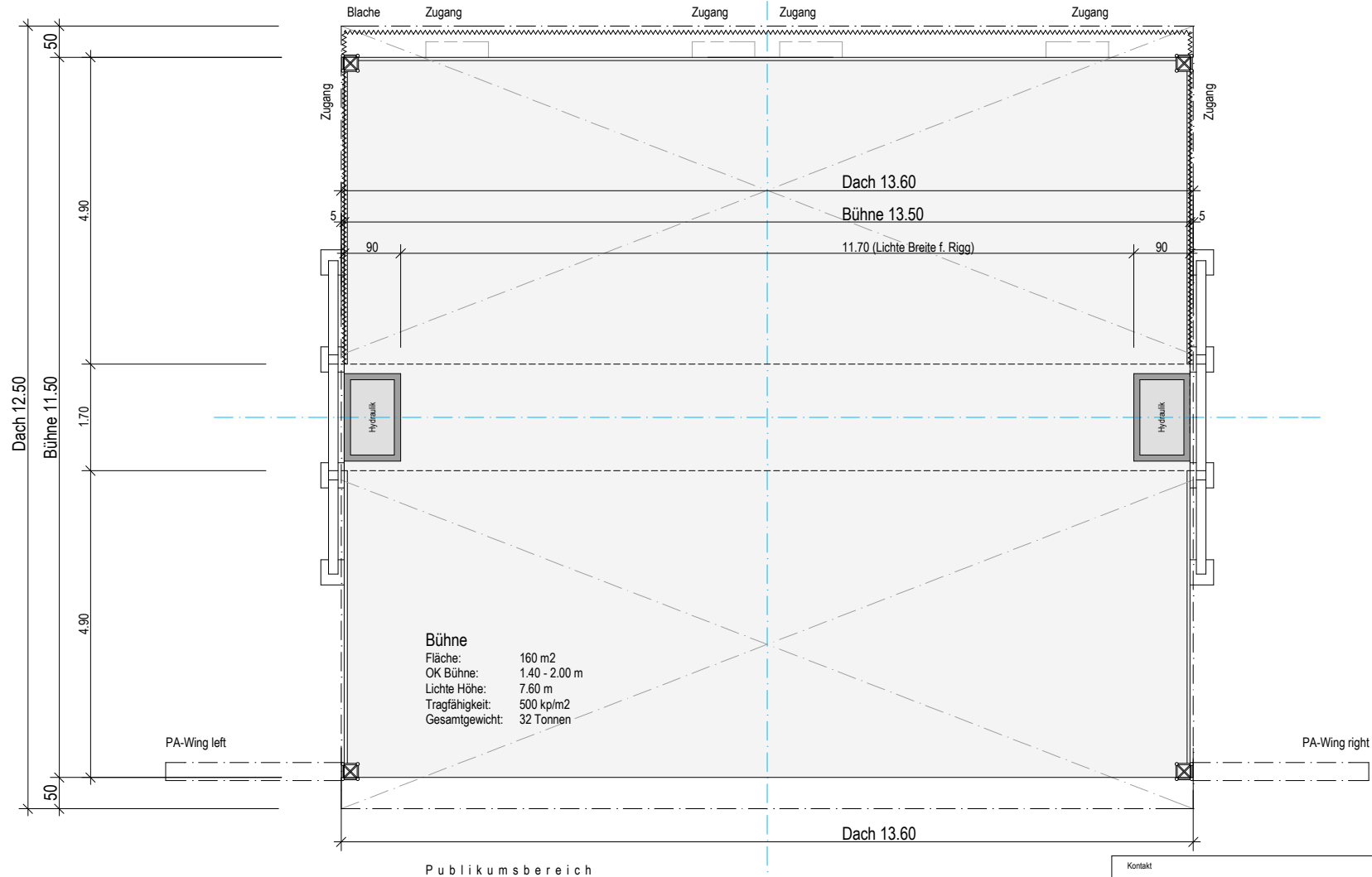
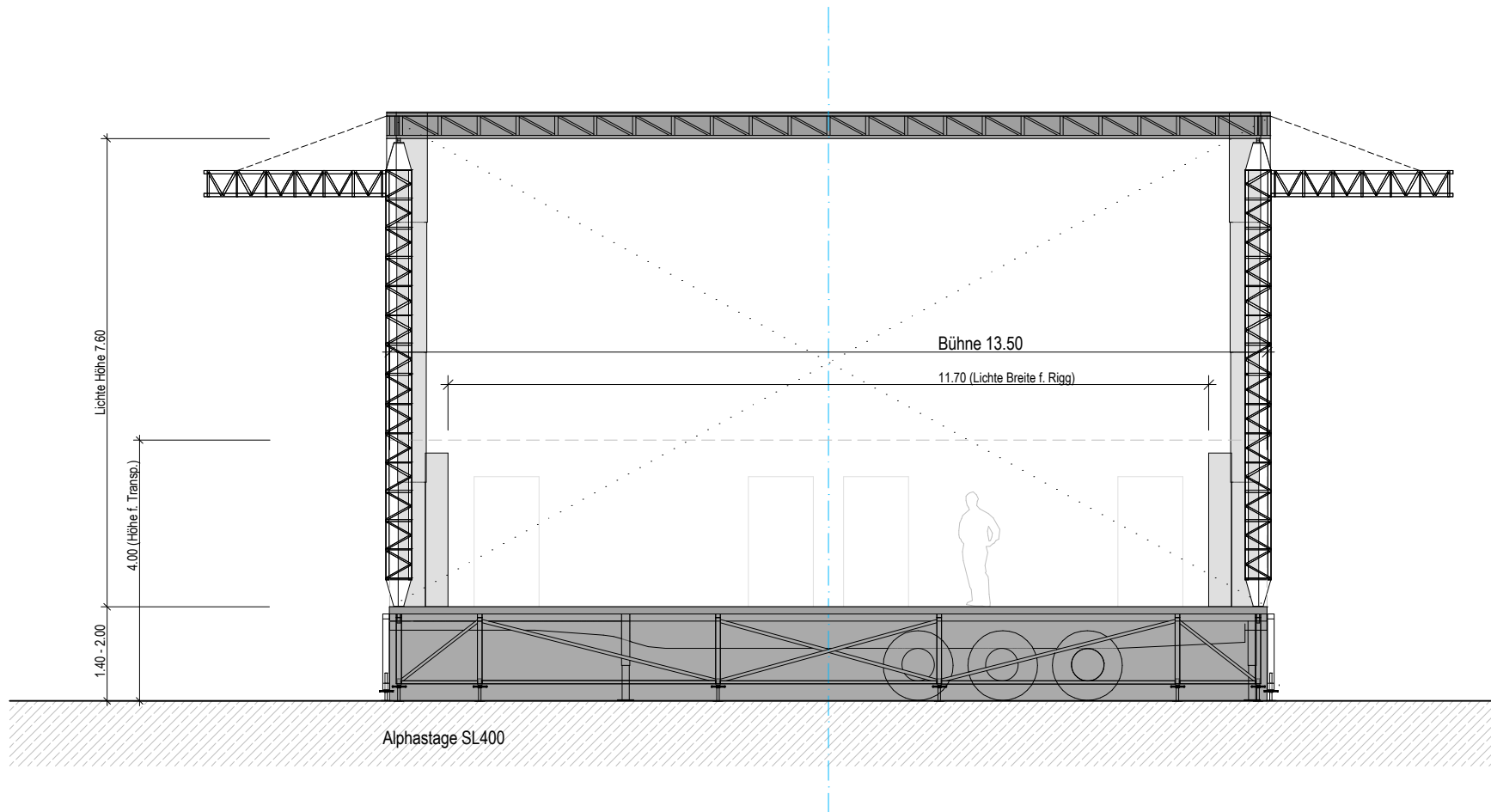


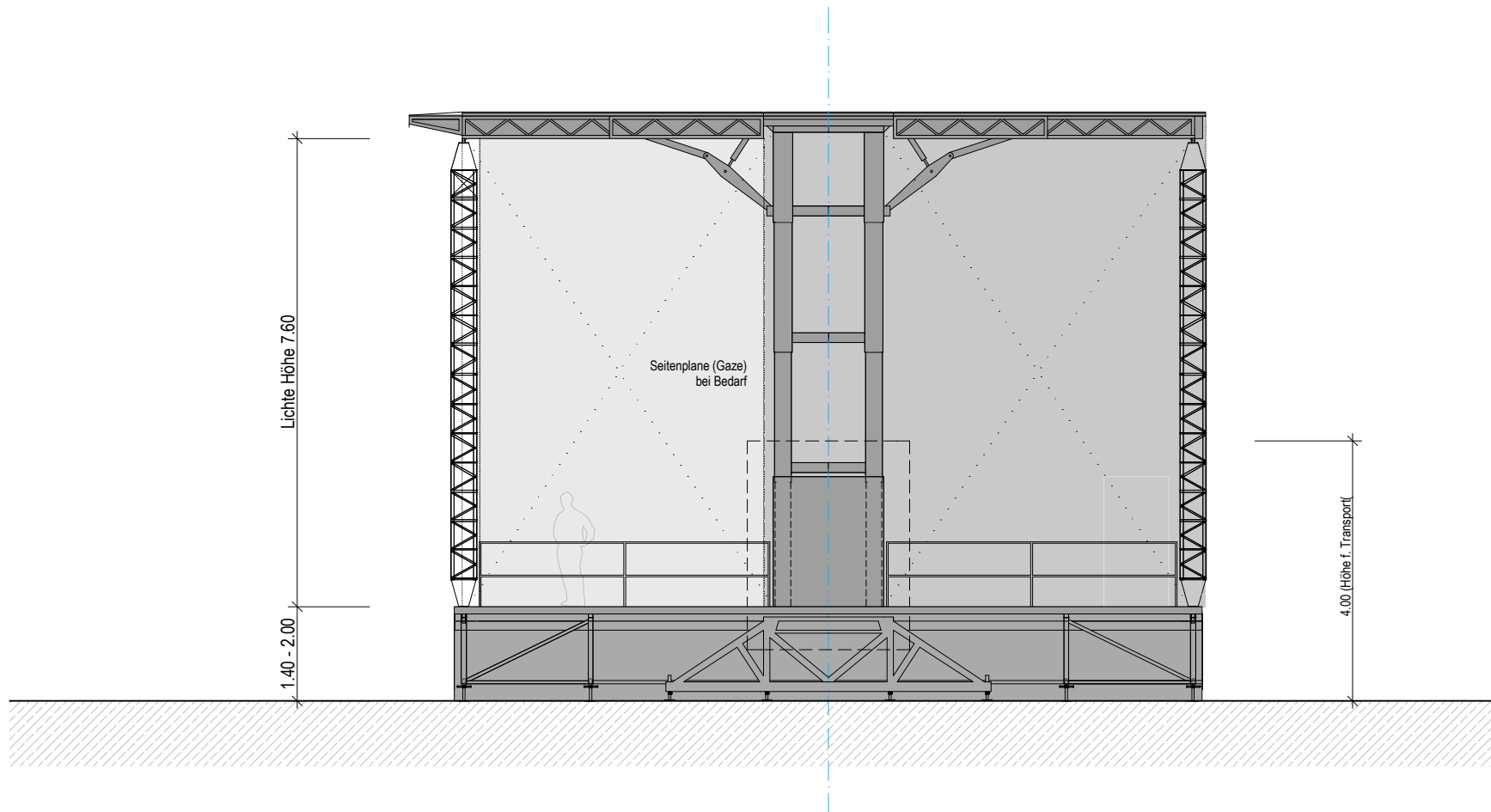
Alphastage SL400



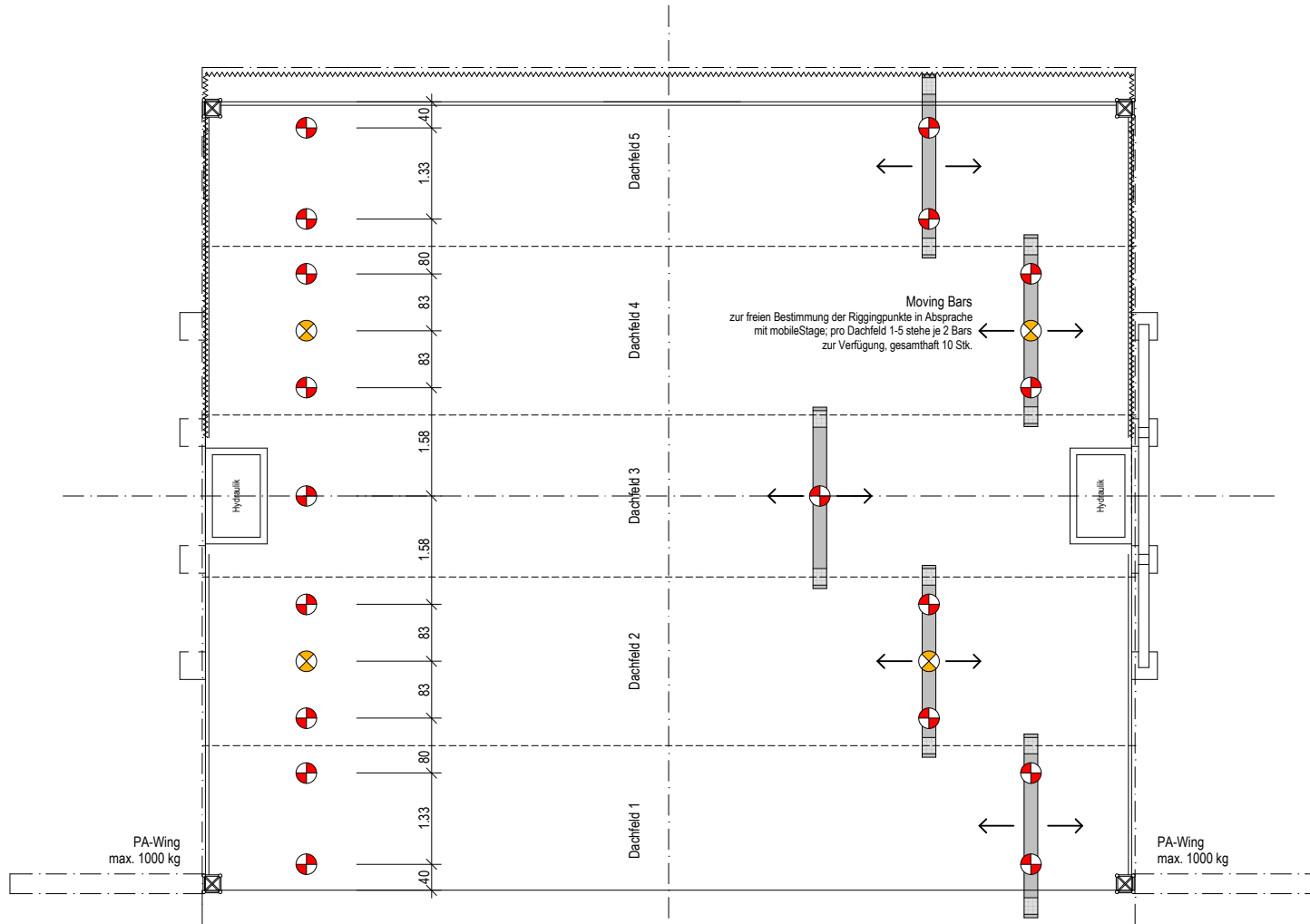
Kontakt	
Inhalt	
Alphastage SL400 Grundriss	
Datum, Version	Mai 2007, Ver. 1.02
Mst.	1:100
Gez.	M. Kessler
Format	DIN A4 quer



Kontakt			
Inhalt			
Alphastage SL400 Frontansicht			
Datum, Version	Mai 2007, Ver. 1.02	Mst.	1:100
Gez.	M. Kessler	Format	DIN A4 quer



Kontakt			
Inhalt			
Alphastage SL400 Seitenansicht			
Datum, Version	Mai 2007, Ver. 1.02	Mst.	1:100
Gez.	M. Kessler	Format	DIN A4 quer



Gesamtbelastung Dach inkl. beiden PA-Wings max. 10.0 Tonnen!

Punktbelastung:

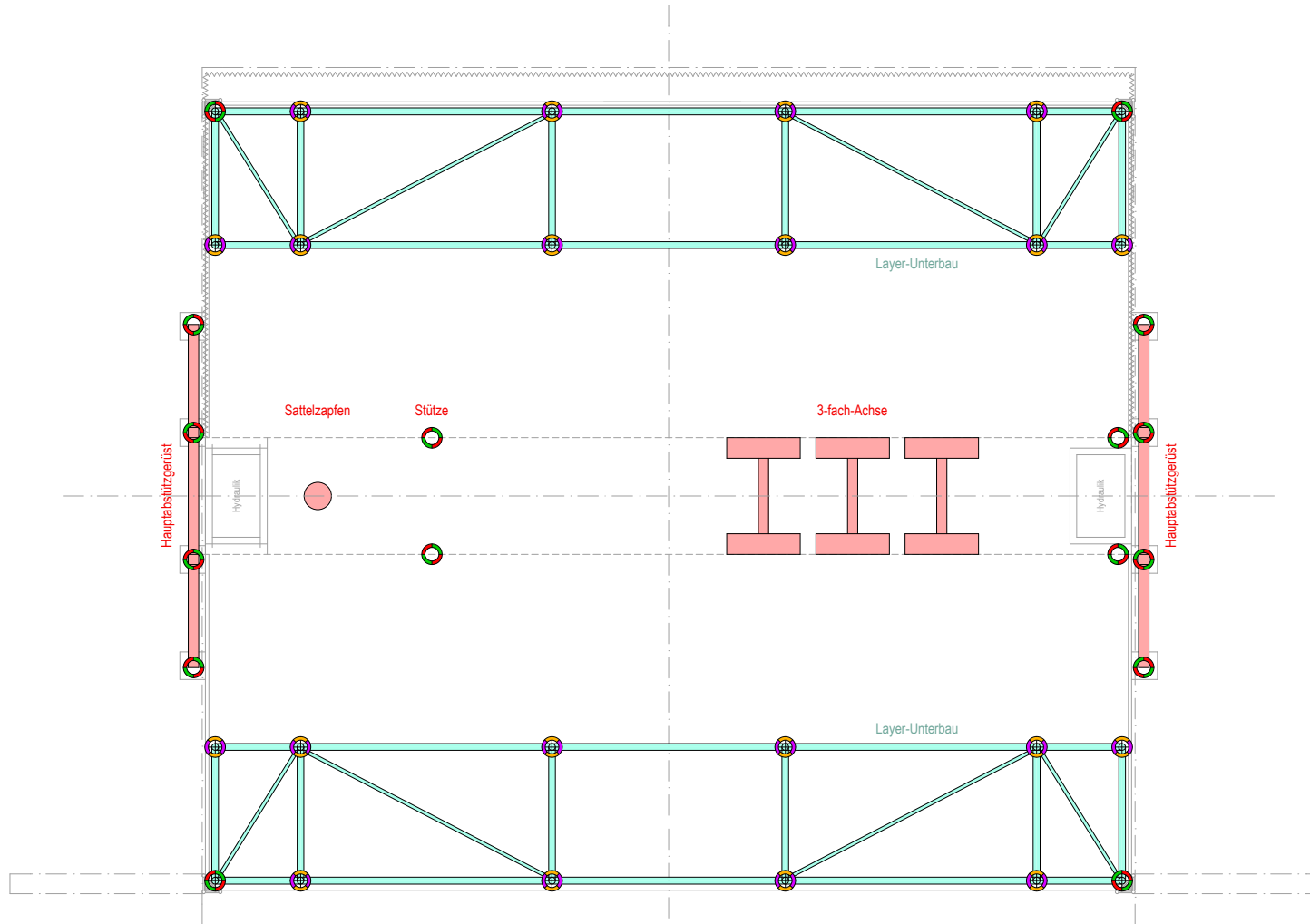
-  500 kg
-  350 kg

Riggingarbeiten sind von qualifiziertem Fachpersonal auszuführen!

Moving Bars zur freien Bestimmung der Riggingpunkte in Absprache mit mobileStage; pro Dachfeld 1-5 stehe je 2 Bars zur Verfügung, gesamthaft 10 Stk.





Kontakt			
Inhalt			
Alphastage SL400 Rigging			
Datum, Version	Mai 2007, Ver. 1.02	Mst.	1:100
Gez.	M. Kessler	Format	DIN A4 quer



**Gesamtbelastung Dach
inkl. beiden PA-Wings
max. 10.0 Tonnen!**

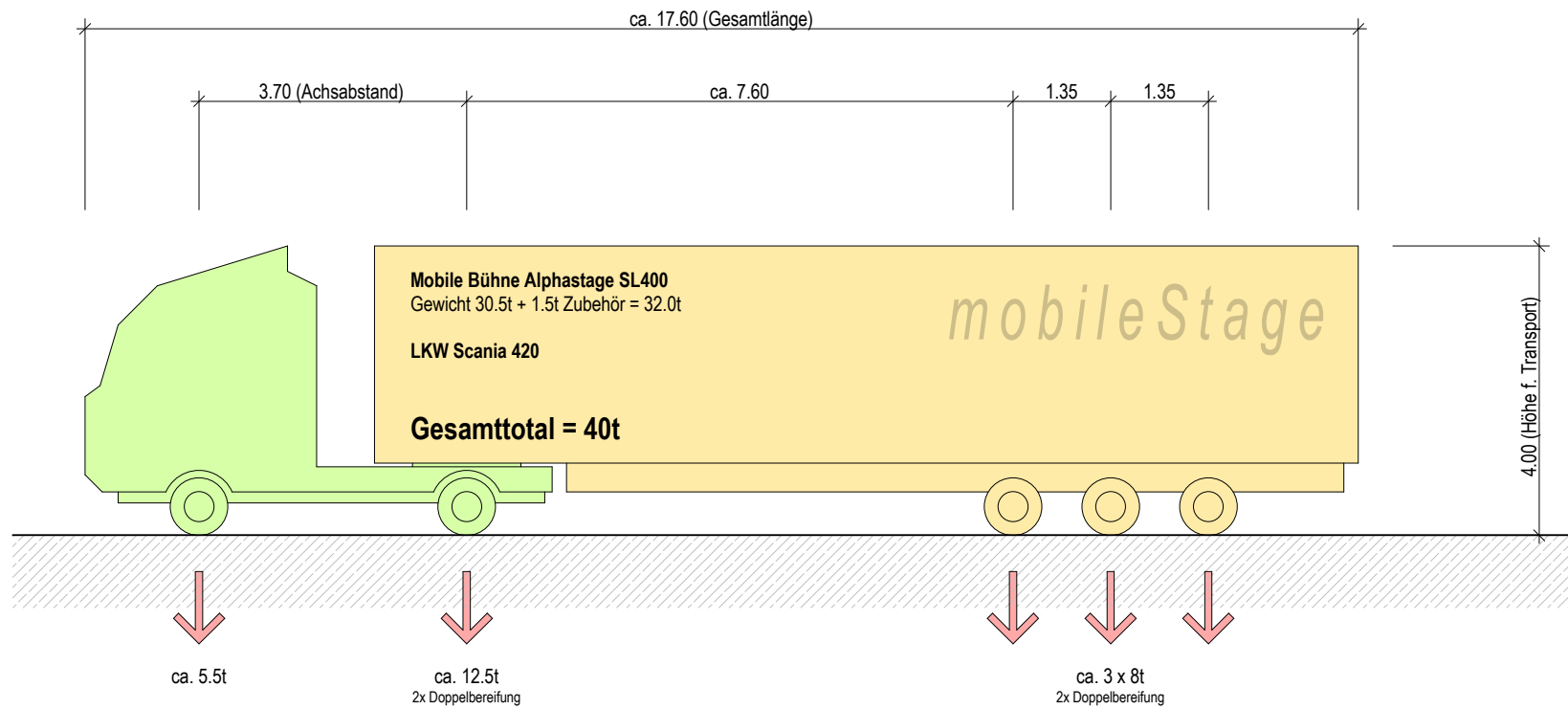
Punktbelastung:

-  ca. 1200 kg
-  ca. 600 kg

*Riggingarbeiten sind von
qualifiziertem Fachpersonal
auszuführen!*



Kontakt			
Inhalt			
Alphastage SL400 Gewichte 1			
Datum, Version	Mai 2007, Ver. 1.02	Mst.	1:100
Gez.	M. Kessler	Format	DIN A4 quer



Kontakt			
Inhalt			
Alphastage SL400 Gewichte 2			
Datum, Version	Mai 2007, Ver. 1.02	Mst.	1:100
Gez.	M. Kessler	Format	DIN A4 quer