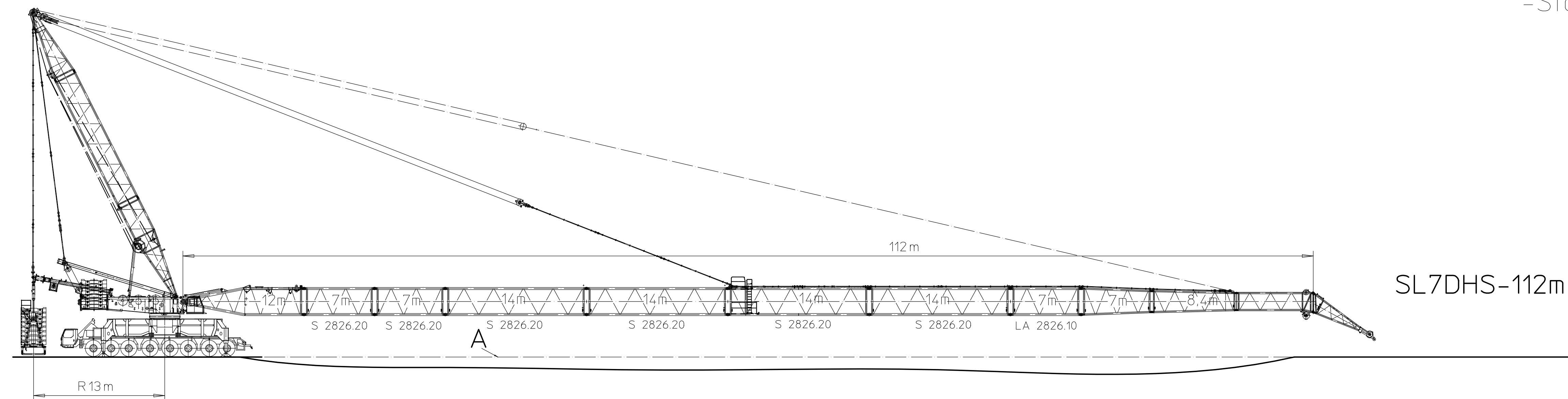
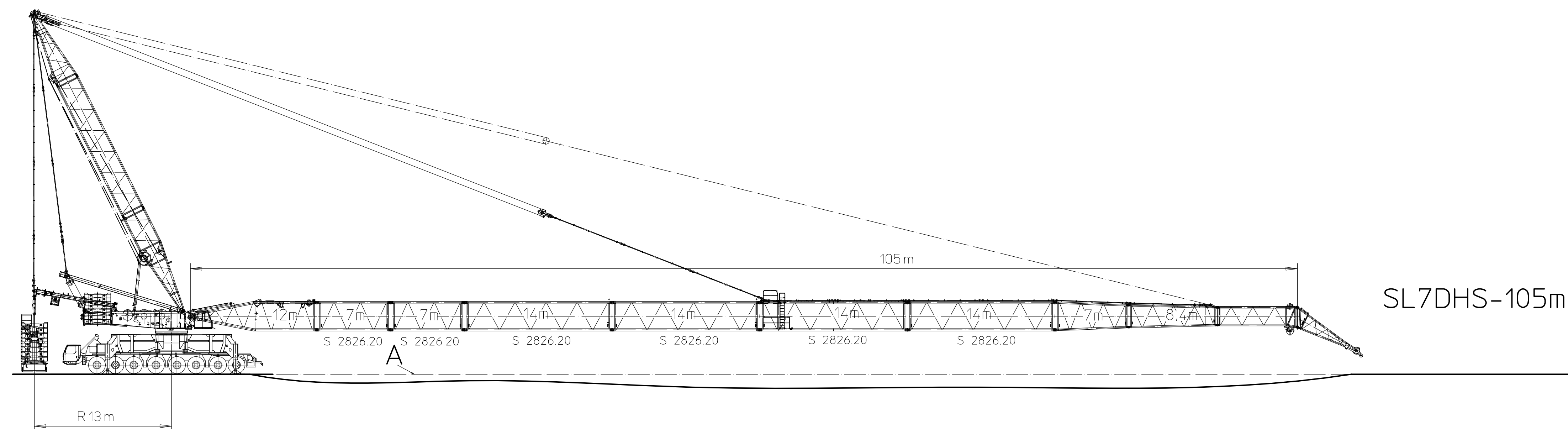


SL7DHS-119m



SL7DHS-112m



SL7DHS-105m

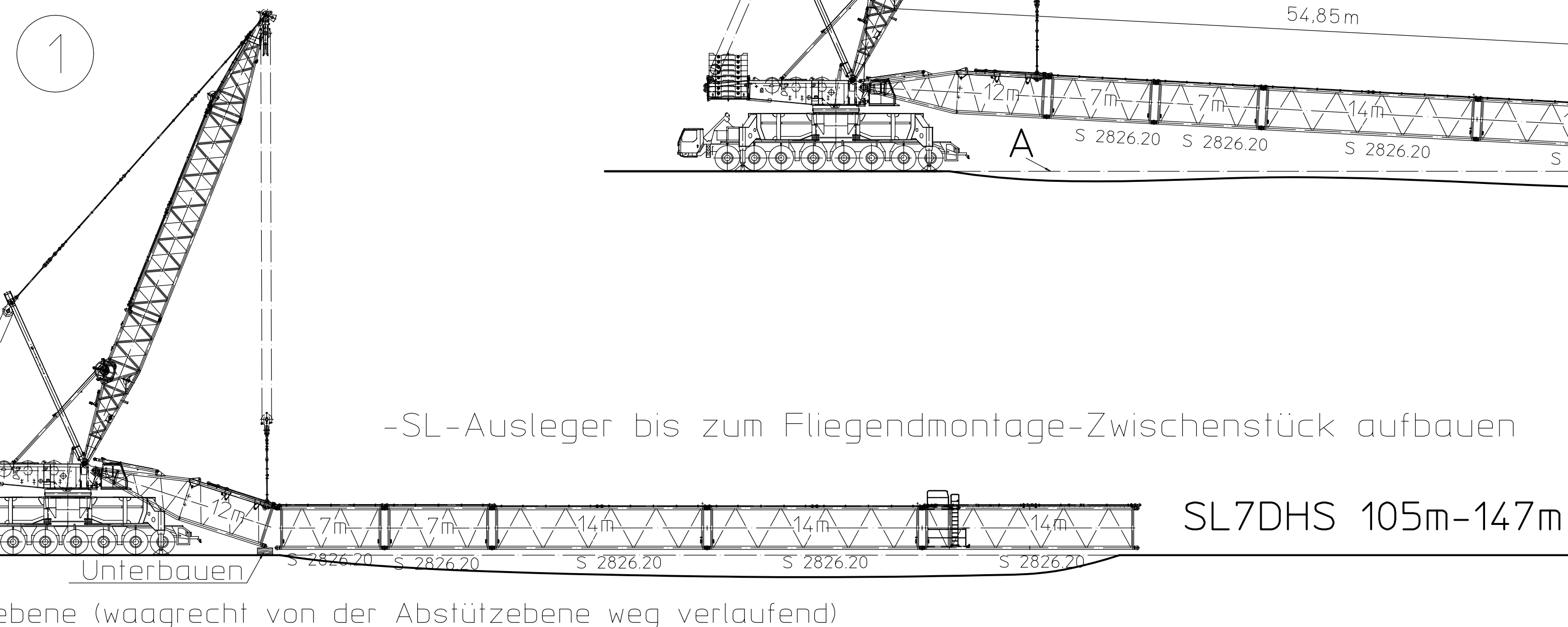


SL7DHS 105m-147m



-Teilausleger mit S-Verstellung schließen

SL7DHS 105m-147m



SL7DHS 105m-147m

sämtliche "fliegend Montagelängen" ohne W/A-BockII-Stangen aufbauen

gilt für SL7DHS 105m-126m:

- Derrick in Betriebsstellung fahren und Schwebeballast montieren
- SL7-Ausleger nach Vorgabe fliegend montieren
- fertig montierten Ausleger ablegen
- Schwebeballast abstellen und SB-Stangen lösen, Derrick bis min. 85° zur Horizontalen vorfahren
- Stangen für Betrieb umbolzen

bis SL-119: ohne Unterlage möglich
SL-126m bis SL-147m: 1,0m Unterlage

Ballastierung und Abstützung
siehe Aufrichtabelle

912552608

Blatt 01 von 02

LWE_CAD

23.02.2011 GEH

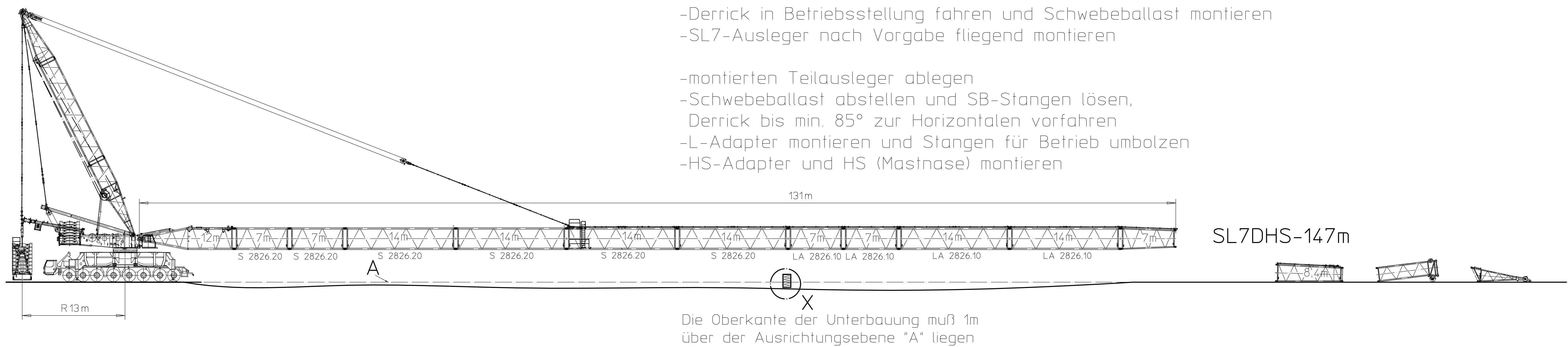
1250

SLD-MONTAGE
SL7DHS FLIEGEND

1657-720.0100.018-001

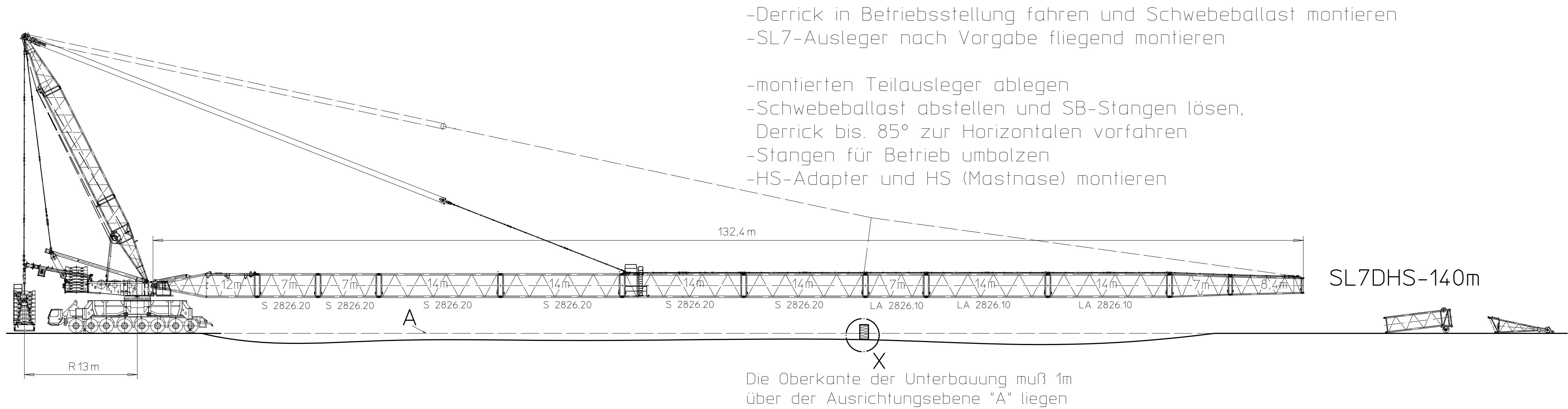
9888 478 08

Statisch geprüft:	Sachbearbeiter	Datum	Name
Bemerkung:	Abteilungsleiter		Iwench0



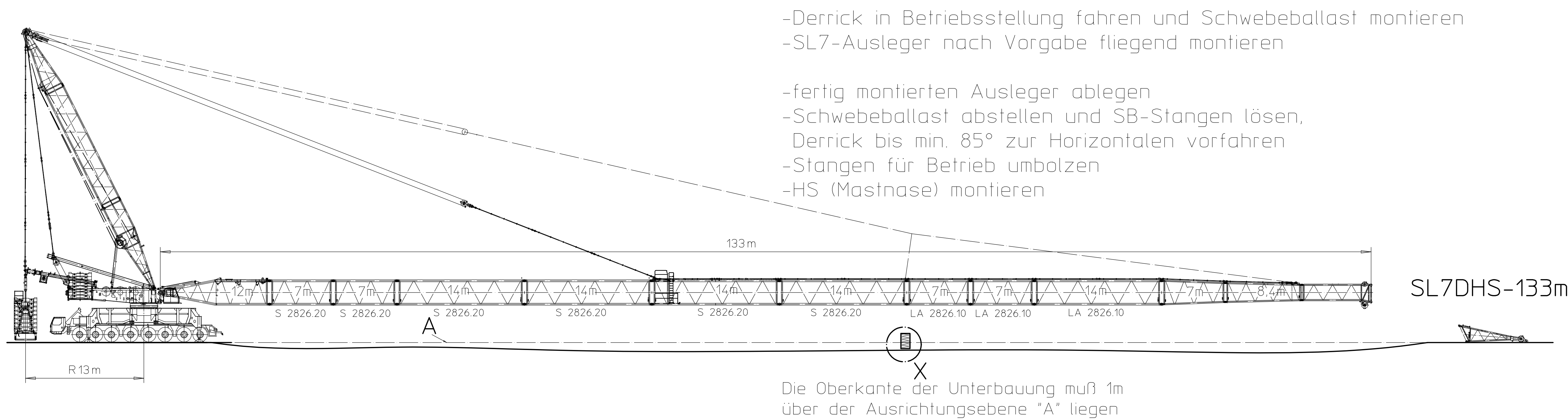
- Derrick in Betriebsstellung fahren und Schwebeballast montieren
- SL7-Ausleger nach Vorgabe fliegend montieren
- montierten Teilausleger ablegen
- Schwebeballast abstellen und SB-Stangen lösen, Derrick bis min. 85° zur Horizontalen vorfahren
- L-Adapter montieren und Stangen für Betrieb umbolzen
- HS-Adapter und HS (Mastnase) montieren

SL7DHS-147m



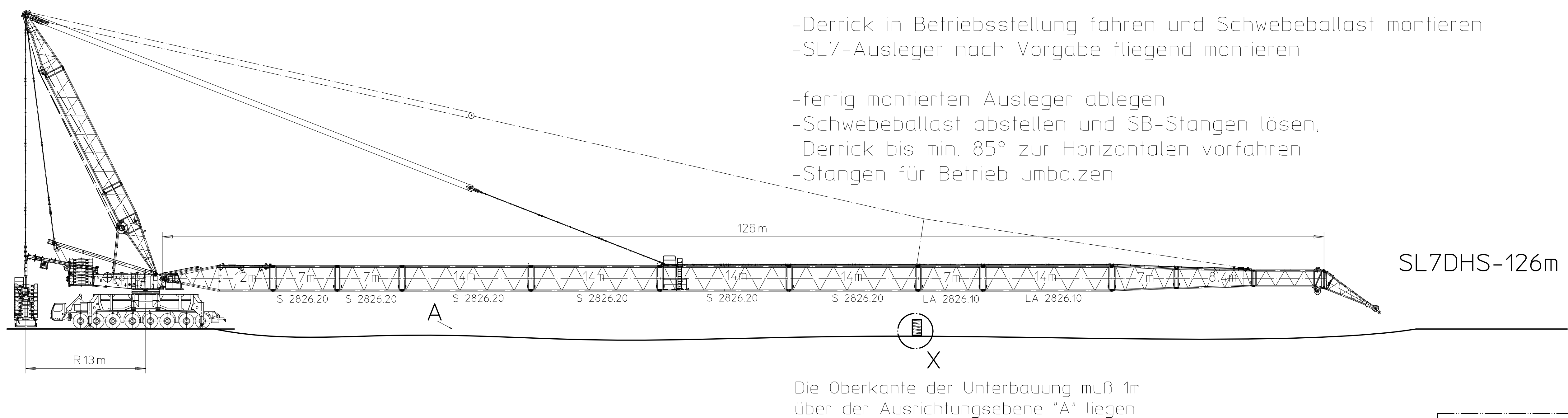
- Derrick in Betriebsstellung fahren und Schwebeballast montieren
- SL7-Ausleger nach Vorgabe fliegend montieren
- montierten Teilausleger ablegen
- Schwebeballast abstellen und SB-Stangen lösen, Derrick bis 85° zur Horizontalen vorfahren
- Stangen für Betrieb umbolzen
- HS-Adapter und HS (Mastnase) montieren

SL7DHS-140m



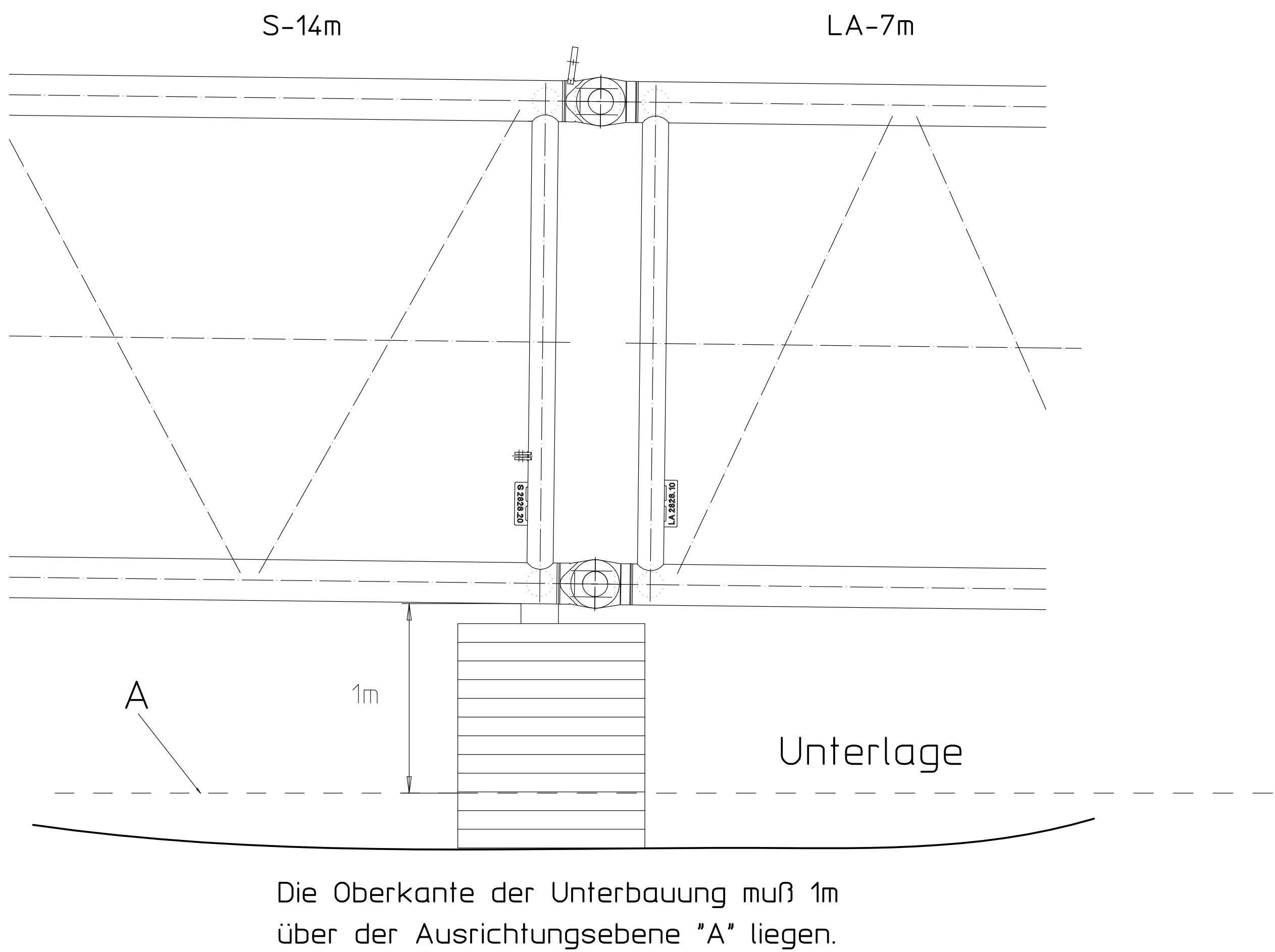
- Derrick in Betriebsstellung fahren und Schwebeballast montieren
- SL7-Ausleger nach Vorgabe fliegend montieren
- fertig montierten Ausleger ablegen
- Schwebeballast abstellen und SB-Stangen lösen, Derrick bis min. 85° zur Horizontalen vorfahren
- Stangen für Betrieb umbolzen
- HS (Mastnase) montieren

SL7DHS-133m



- Derrick in Betriebsstellung fahren und Schwebeballast montieren
- SL7-Ausleger nach Vorgabe fliegend montieren
- fertig montierten Ausleger ablegen
- Schwebeballast abstellen und SB-Stangen lösen, Derrick bis min. 85° zur Horizontalen vorfahren
- Stangen für Betrieb umbolzen

SL7DHS-126m



Einzelheit X

sämtliche "fliegend Montagelängen" ohne W/A-BockII-Stangen aufbauen

bis SL-119: ohne Unterlage möglich
SL-126m bis SL-147m: 1,0m Unterlage

Ballastierung und Abstützung
siehe Aufrichttabelle

912552608

Blatt 02 von 02

LWE_CAD

23.02.2011 | GEH

1250

SLD-MONTAGE
SL7DHS FLIEGEND

1657-720.0100.018-001

9888 478 08