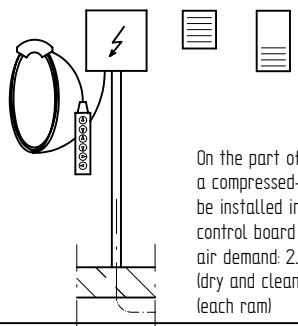
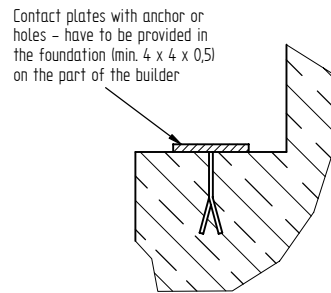


Plan view on raw foundation without frames



On the part of the builder a compressed-air supply 3/8" has to be installed in the area of the electric control board!  
air demand: 2.5 cu ft/min, 30 psi (dry and clean) (each ram)



Attention:

in case "icosit" coating is damaged repair it locally before mounting!

Installation of switch board close to the lifts; if lifts are used as wash lifts the switch board should be sufficiently away from the "wet zone" or in another room.

The frames are concreted after installation with concrete (C 26 / EN V 206, min concrete strenght 4000 psi reinforced)!

All measurements in inch

Alterations reserved.

**Not released for construction!**

NOTE:

In case of recessed ram head plates concrete trenches must be four inches deeper!

<table border="1"> <tr> <th>Änderung</th> <th>Änderer</th> <th>Datum</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Änderung	Änderer	Datum				Freimaßtoleranzen Gewicht [kg] Projekt											
Änderung	Änderer	Datum																
<table border="1"> <tr> <th>Toleranzfeld</th> <th>Workflowstatus</th> <th>Maßstab</th> </tr> <tr> <td> </td> <td>Bearbeitung nicht fertig/relevant</td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td>Fertigungsmat</td> <td> </td> </tr> </table>	Toleranzfeld	Workflowstatus	Maßstab		Bearbeitung nicht fertig/relevant			Fertigungsmat		Info Lifting capacity : 32 000 lbs / cylinder								
Toleranzfeld	Workflowstatus	Maßstab																
	Bearbeitung nicht fertig/relevant																	
	Fertigungsmat																	
<table border="1"> <tr> <th>Werkstoff</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Benennung</th> </tr> <tr> <td> </td> <td>07.12.2005</td> <td>Hirstein</td> <td>Hydr. 2-Stempel Hebeanlage</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>HVZ Z14 BT-R</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>USA</td> </tr> </table>	Werkstoff	Datum	Name	Benennung		07.12.2005	Hirstein	Hydr. 2-Stempel Hebeanlage				HVZ Z14 BT-R				USA	Dokumentnr: 189682	Produktschlusset 5015300
Werkstoff	Datum	Name	Benennung															
	07.12.2005	Hirstein	Hydr. 2-Stempel Hebeanlage															
			HVZ Z14 BT-R															
			USA															
J.A.BECKER & SOEHNE MASCHINENFABRIK 71414B NECKARSULM	Ers.f.	Ident-Nr: 504375																

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne schriftliche Genehmigung der J.A. Becker & Soehne dürfen diese Zeichnungen weder kopiert noch in irgendeiner Weise öffentlich verbreitet werden.