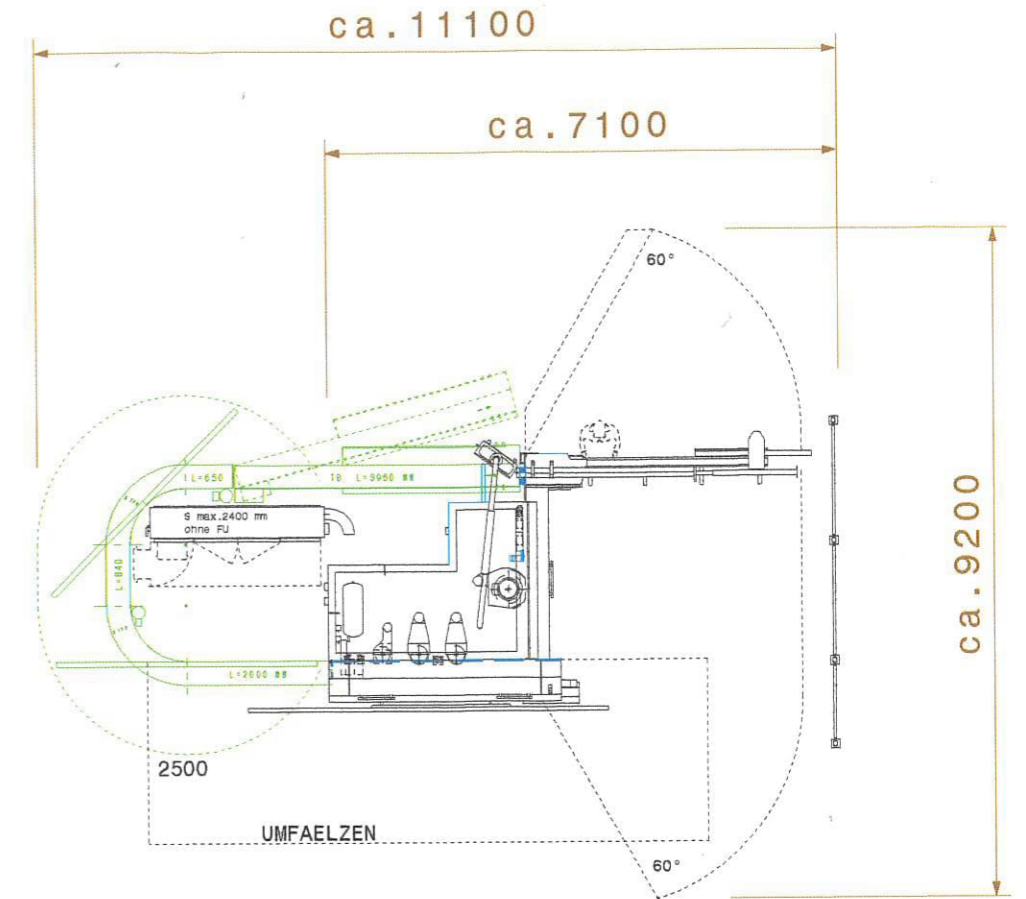
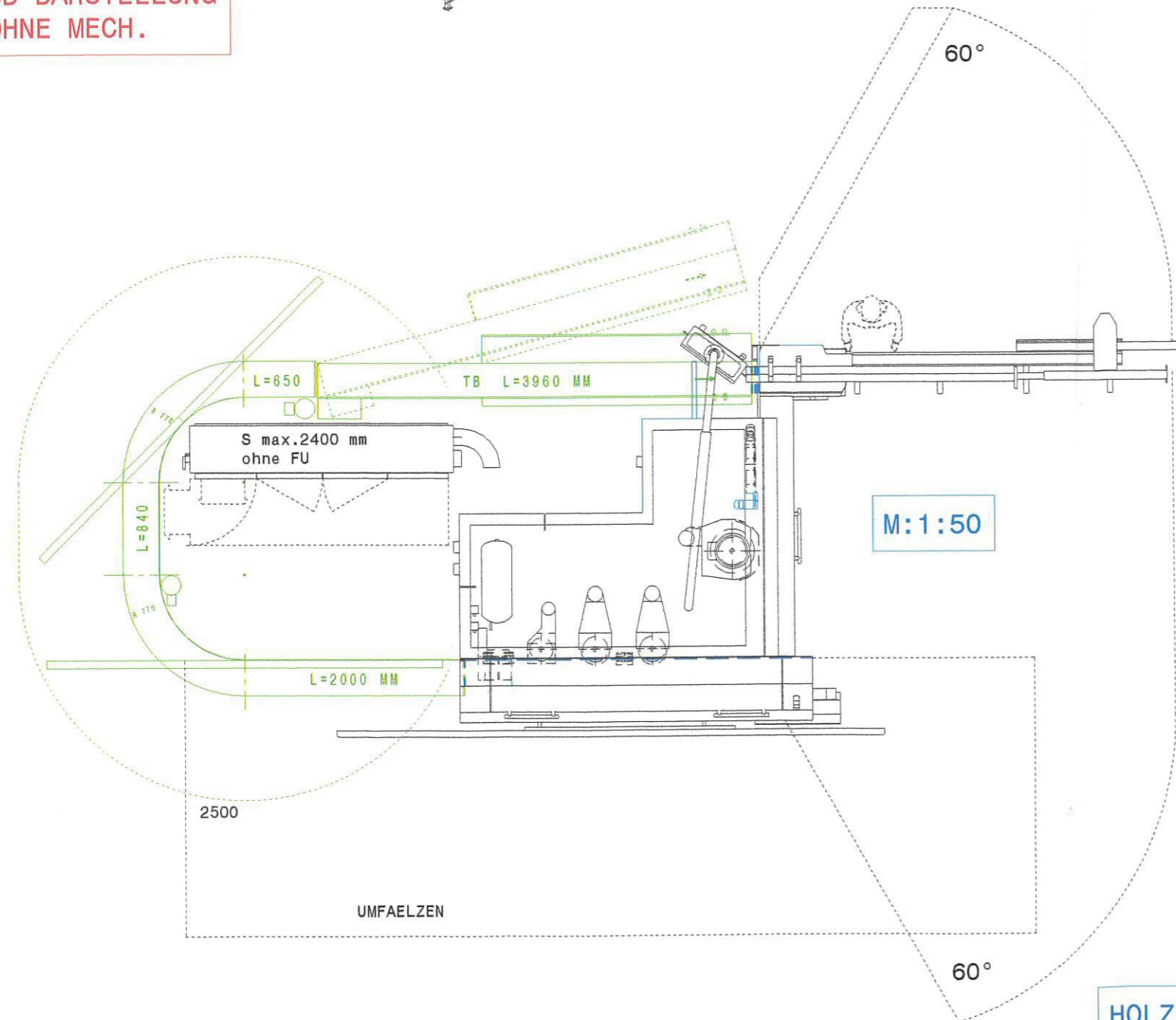


3D DARSTELLUNG
OHNE MECH.



STAT.BELASTUNG IM BEREICH DER MASCHINE 20KN/M2
BETONFUNDAMENT MIN.150 MM
BETONUNEBCENHEIT +/- 35 MM AUF 10 M

BEI DER AUSARBEITUNG DES LAYOUTS KÖNNEN BIS ZUM ENDGÜLTIGEN
ABSCHLUSS DER KONSTRUKTION MASSLICHE ABWEICHUNGEN VOM ANGEBOT
ENTSTEHEN.ÄNDERUNGEN WIE Z.B.SCHALTSCHRANKGRÖSSE &.POSITION
VORBEHALTEN !

HOLZLÄNGE MAX.3500 MM

001			22.03.2007	LIEBENJO
Nummer	Index	Änderungsbeschreibung	Datum	Name

gez.	22.03.2007	LIEBENJO
gepr.		

DIESE ZEICHNUNG DARF OHNE UNSERE ZUSTIMMUNG WEDER
VERVIELFÄLTIGT NOCH VERBREITET ODER DRITTEN UNBETEILIGTEN
PERSONEN MITGETEILT WERDEN.ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
ALLE BAUSEITS VORHANDENEN GEGEBENHEITEN UND MASCHINEN
MÜESSEN MASSLICH UEBERPRUEFT WERDEN.

Weinig  **WEINIG GRUPPE**

LAYOUT	"D"	V07833
FÜR DIESE ZEICHNUNG BEHALTEN WIR UNS ALLE RECHTE VOR (DIN 16016).		

Blatt 1	033L109593-001	3
von 1 Bl.	Ers. für:	
Maßstab	1:100	Ähnlich :