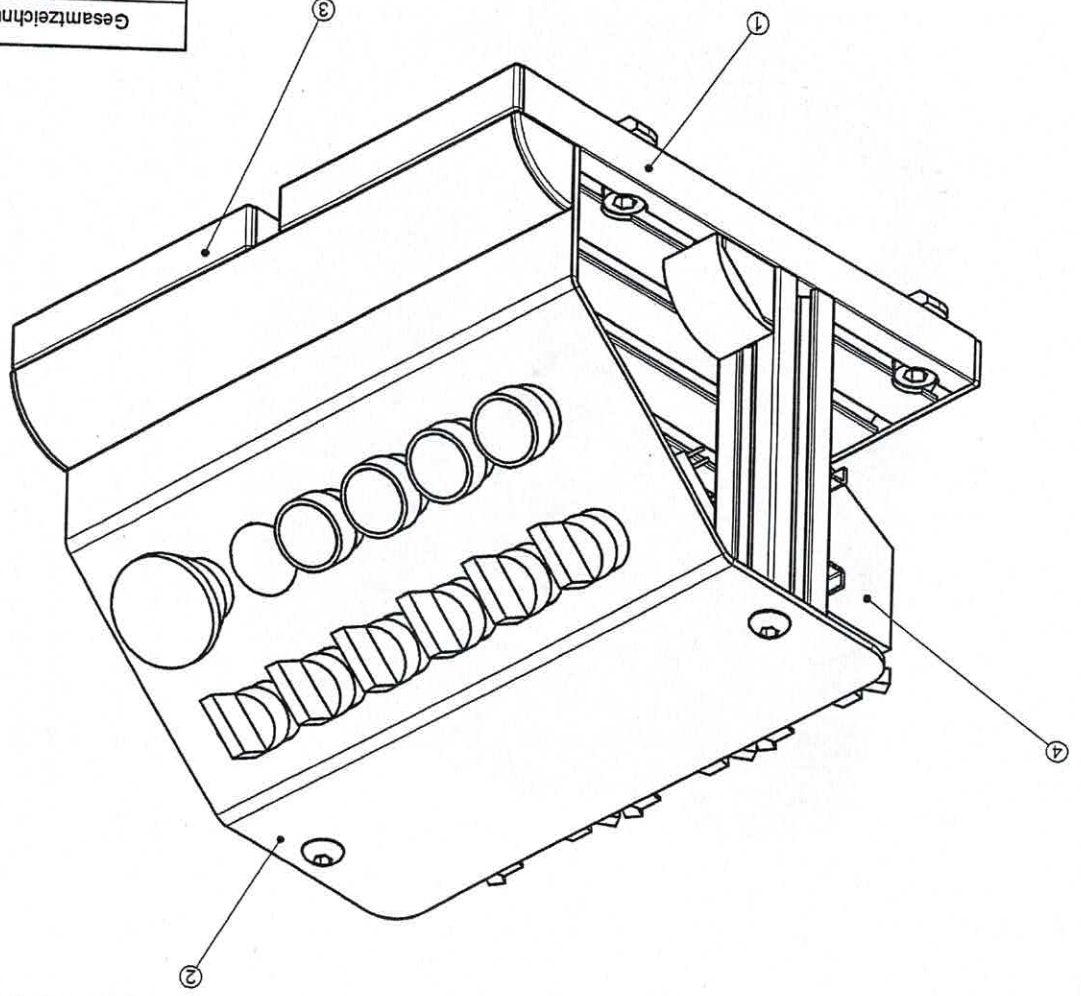


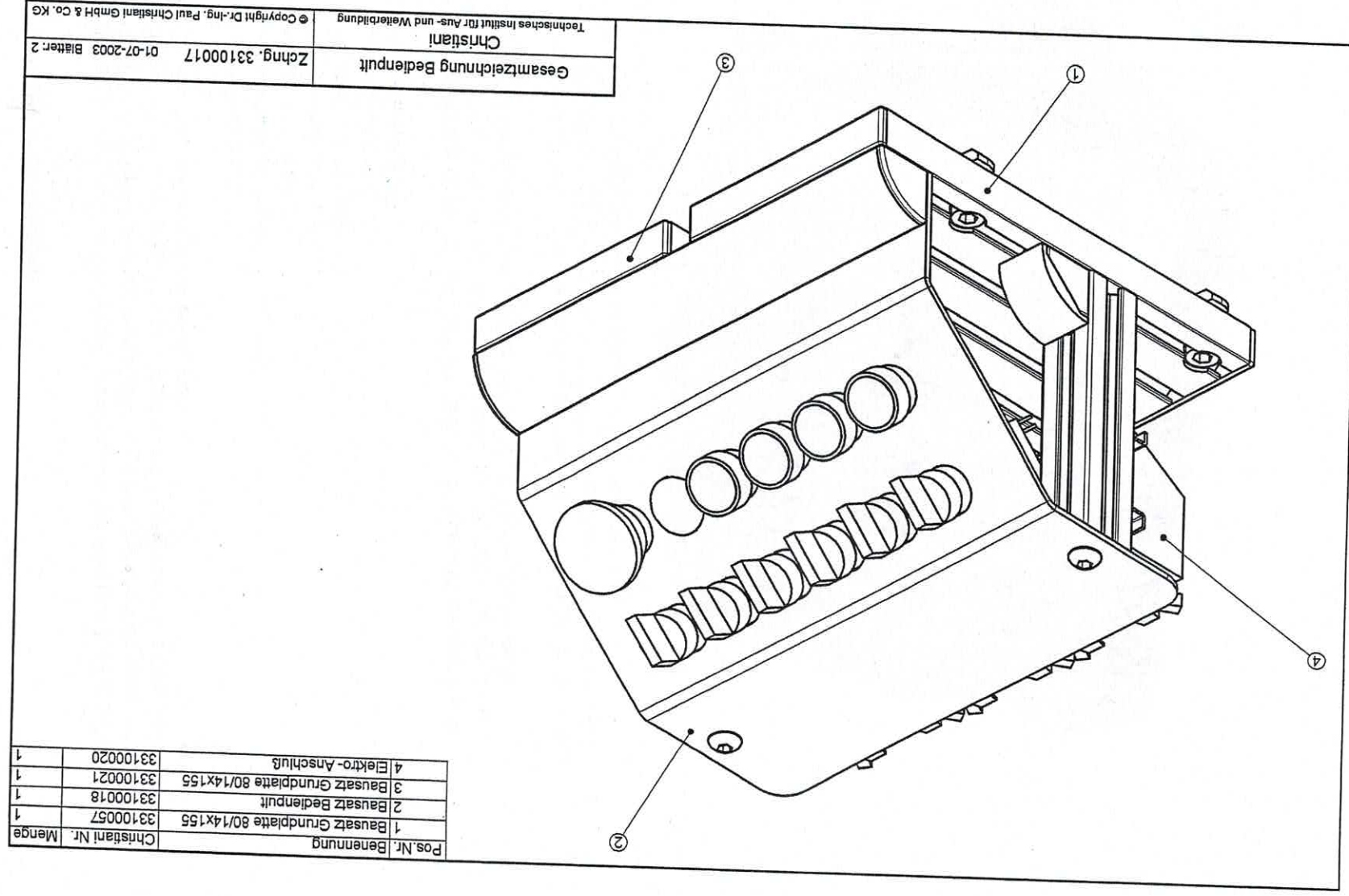
1.2 Gesamtzeichnung

Pos.Nr.	Benennung	Christiani Nr.	Menge
1	Bausatz Grundplatte 80/14x155	33100057	1
2	Bausatz Bedienpult	33100018	1
3	Bausatz Grundplatte 80/14x155	33100021	1
4	Elektro-Anschluß	33100020	1

Gesamtzeichnung Bedienpult	Zöhg. 33100017	01-07-2003	Blätter: 2
Christiani	Technisches Institut für Aus- und Weiterbildung		
© Copyright Dr.-Ing. Paul Christiani GmbH & Co. KG			



1.2 Gesamtzeichnung



1 Mechanik

1.1 Funktionsbeschreibung

Die Funktionsbaugruppe Bedienpult stellt pultförmig 10 Schalter und Taster sowie einen NOT-AUS-Schalter zur Bedienung einer oder mehrerer Funktionsbaugruppen oder Stationen zur Verfügung. Für die Eingabe und Anzeige von Signalen stehen folgende Bedienelemente zur Verfügung:

- 1 x NOT-AUS-Schalter
- 1 x Leuchttastenschalter grün
- 1 x Leuchttastenschalter rot
- 1 x Leuchttastenschalter blau
- 1 x Leuchttastenschalter klar
- 1 x Knebelschalter 1-0-2
- 1 x Knebelschalter 0-1

Die Funktionsbaugruppe ist komplett auf einer Montageplattform der Größe von 180 x 200 mm aufgebaut und kann flexibel einzeln oder zusammen mit anderen Funktionsbaugruppen auf einer Alu-Profil Platte montiert werden.

Als Übergabemodule sind drei 8 Bit-Übergabestecker zum Anschluss an drei digitale SPS Eingänge und zwei digitale SPS Ausgänge vorhanden. Die Versorgungsspannung der Funktionsbaugruppe beträgt 24 VDC.

