

Hochstapelauslage

High Pile Stacker

Ersatzteilliste
Spare part list
Liste des pièces de rechange



SHP 800

Für künftige Verwendung aufbewahren!
Keep for future use!
A ranger en vue d'une réutilisation future!

Art der Maschine: Type of machine: Type de machine:	Hochstapelauslage High Pile Stacker	
Ausführung: Model: Version:	SHP 800	
Art des Dokumentes: Typ of document: Nature du document:	Ersatzteilliste Spare part list Liste des pièces de rechange	
Hersteller: Manufacturer: Le fabricant:	MBO Maschinenbau Oppenweiler Binder GmbH & Co. KG Postfach 1169 71567 Oppenweiler DEUTSCHLAND Tel.: +49 7191 46 0 Fax: +49 7191 46 34 http://www.mbo-folder.com info@mbo-folder.com	
Ersatzteil - Bestellung: Spare parts order: Commande de pièces détachées:	Service Ersatzteile/Spare parts service MBO Binder Spółka z o.o. ul. Brukowa 6/8 lok.47 91-341 Lodz POLEN / POLAND NIP 947-194-86-60 REG. 100432564 Tel. + 48 42 613 15 50 Fax + 48 42 613 15 66 e-mail: j.andrzejczak@mbopolska.pl	
Dateiname: File name: Nom de fichier:	ETL_SHP 770/800_pl_en_pl_V1.0	
Version:	V1.0	Hauptstückliste: Main parts list: Liste de pièces:
Stand: Date: Mise à jour:	21.12.2012	Komissions-Nr.: Commission-No.: N° de commission:
Sprache: Language: Langue:	de en fr	Techn. Redakteur: Artur Krol Technical editor: Rédacteur technique:

Änderungen vorbehalten!
Alterations reserved!
Sous réserve de modifications!

Kundendienstinformation

Halten Sie bei Ersatzteil-Bestellungen unbedingt die nachfolgenden Angaben bereit. Dies gewährleistet eine schnelle und fehlerfreie Auftragsbearbeitung.

<ul style="list-style-type: none">• Kommissionsnummer, Fabrikationsnummer• Maschinentyp	Sie finden diese Angaben am Typenschild Ihrer Maschine.
<ul style="list-style-type: none">• Teilebezeichnung• Teilenummer• Dokumenten-Nummer	Sie entnehmen diese Informationen der Ersatzteilliste Ihrer Maschine.

Die ausführlichen Informationen dazu finden Sie direkt zu Beginn der Ersatzteilliste.

Service information

In case of spare part orders, it is necessary to keep the following information ready.

This guarantees a quick and error-free order processing.

<ul style="list-style-type: none">• Commission number, Fabrication number• Machine type	You will find these information on the type plate of your machine.
<ul style="list-style-type: none">• Part designation• Part number• Document number	You will find these information in the spare part list of your machine.

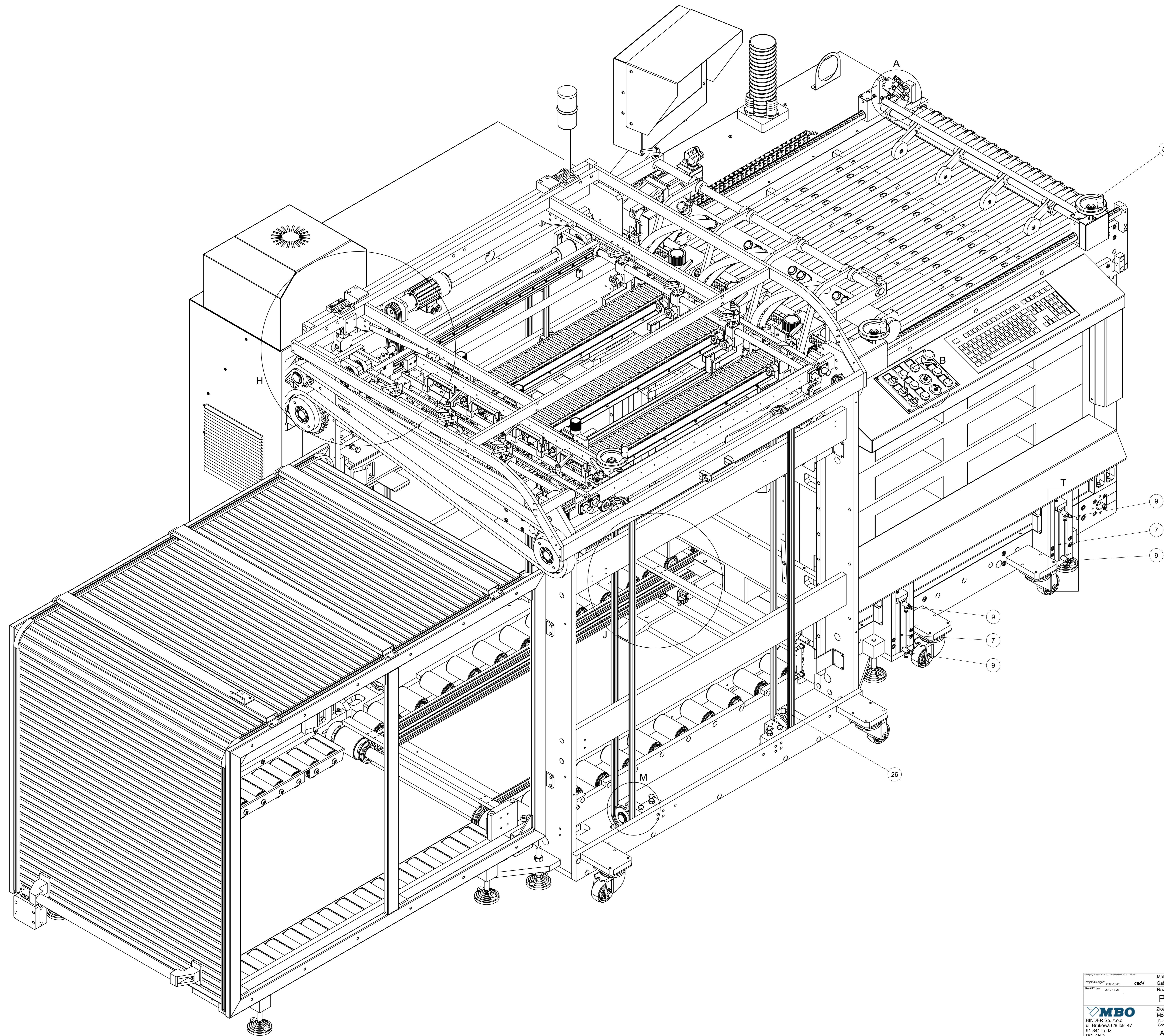
You will find the detailed information at the beginning of this spare part list.

Information service après-vente

En cas de commandes concernant des pièces de rechange, veuillez tenir les indications suivantes à votre disposition. Ainsi, un traitement rapide et sans fautes de la commande peut être garanti.

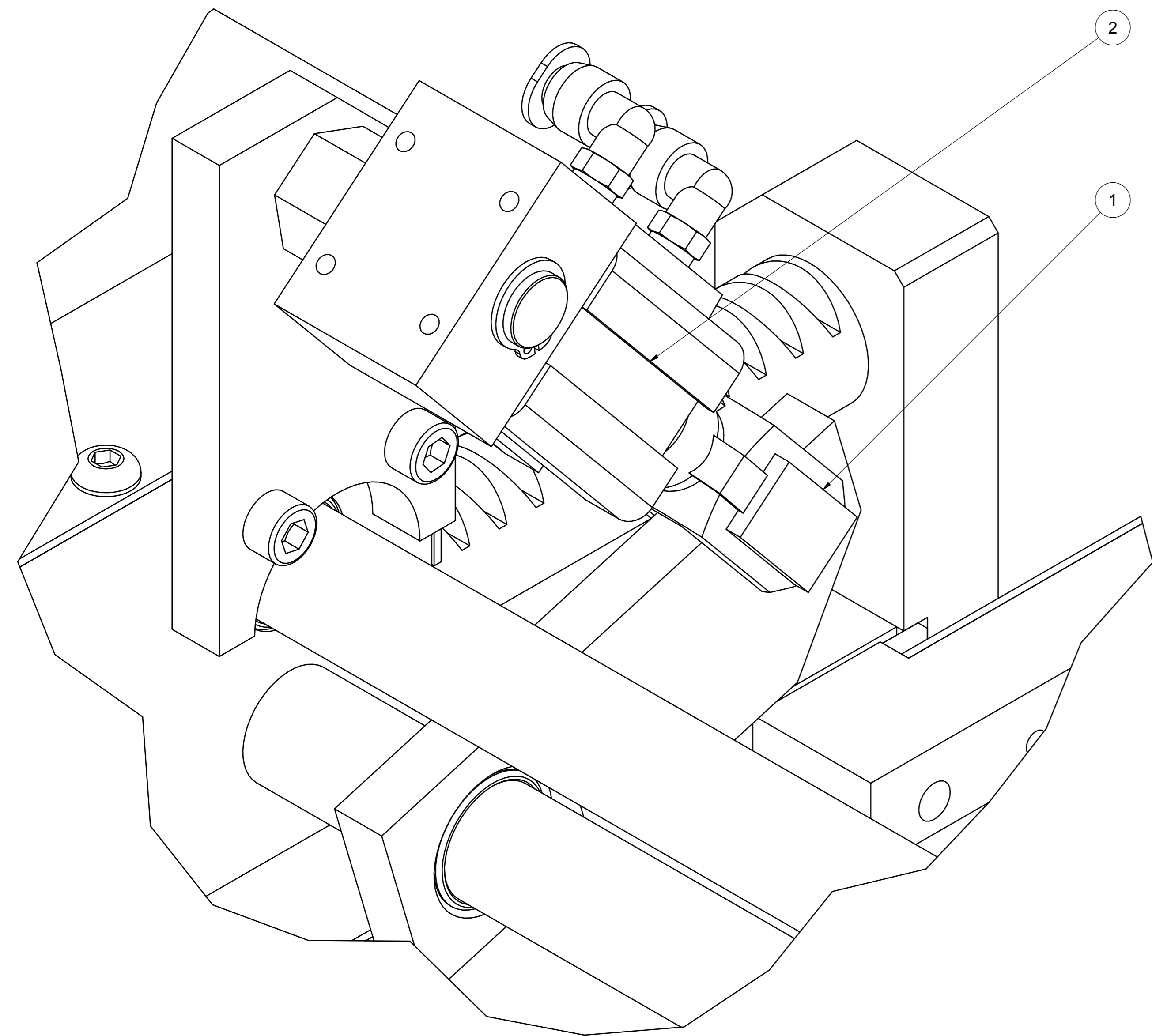
<ul style="list-style-type: none">• Numéro de commission, Numéro de fabrication• Type de la machine	Vous trouvez cetttes indications à la plaque signalétique de votre machine.
<ul style="list-style-type: none">• Désignation d'article• Numéro d'article• Numéro de document	Veuillez prendre cetttes informations de la liste de pièces de rechange de votre machine.

Vous trouvez les informations détaillées au début de votre fichier de pièces de rechange.

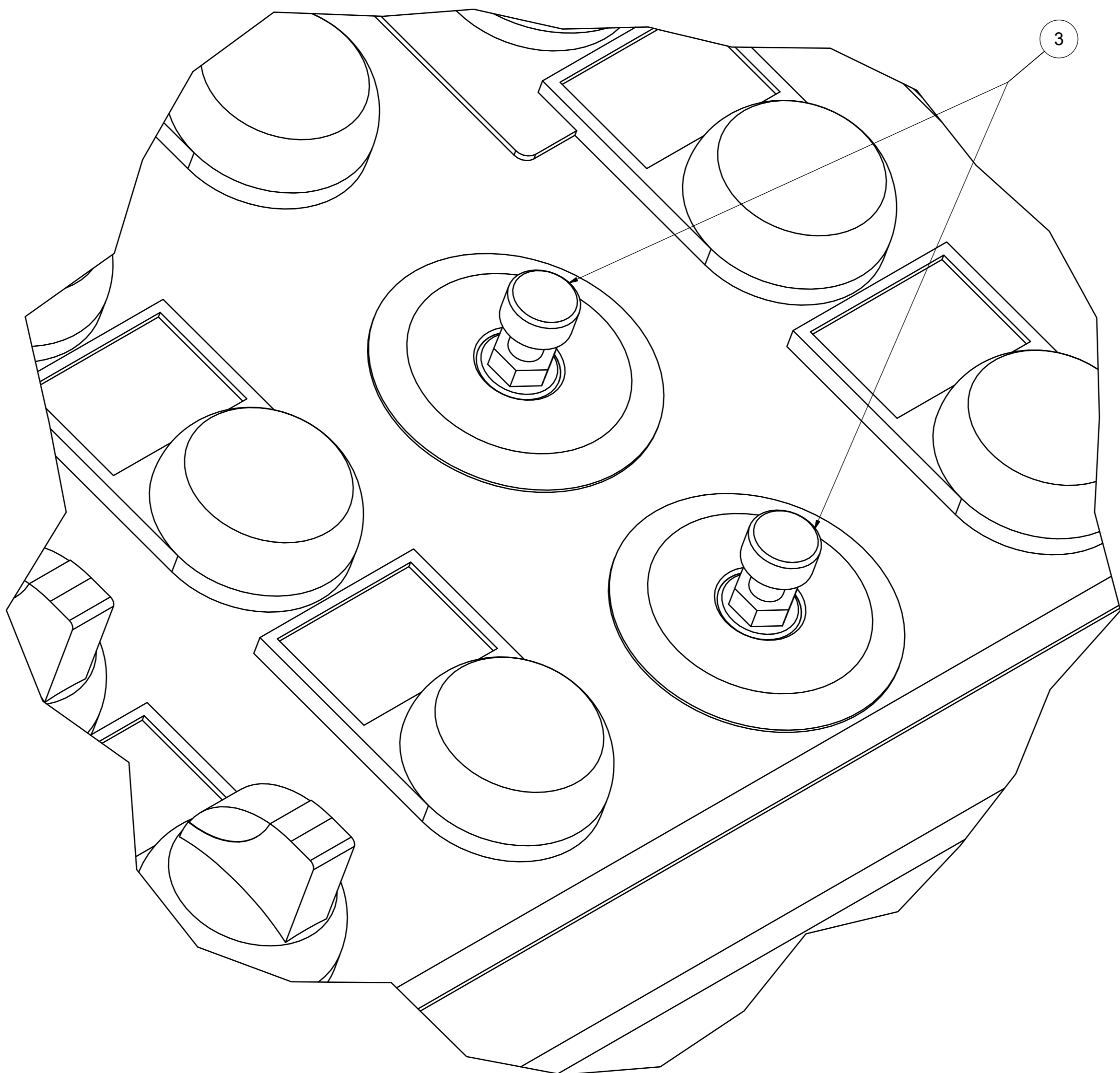


Projekt/Design: 2020.10.29		Material/Material: cad4		Powłoka/Coat:	
Wersja/Version: 2023.11.27		Gabaryt/Dimension:		Nazwa/Name:	
		Złożenie/Assembly:		Pakieciarka SHP 770/800 PL	
MBO		Moduł/Module:		Nr części/Part num:	
BINDER Sp. z o.o.		Forma/Type: Stal/Steel		Masa/Weight:	
ul. Bruckowa 6/8 lok. 47		Sheet: A0		TST-1-0014	
91-341 Łódź		Nr. składowy/Inventory number: 1		Liczba arkuszy/Number of sheets: 6	
POLSKA				Nie dotyczy	
tel. +48 42 613 15 95 fax. +48 42 613 15 91					

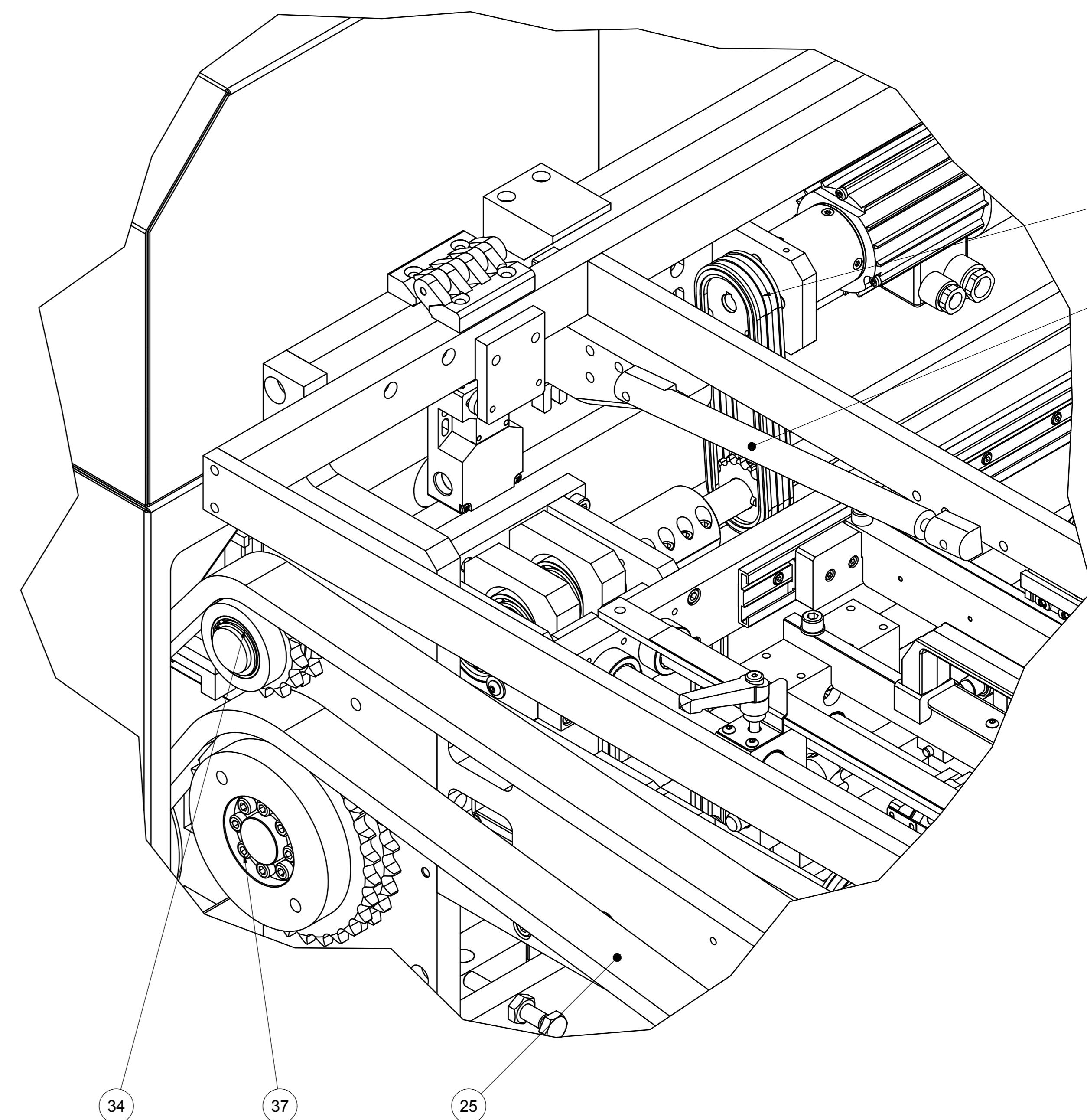
A



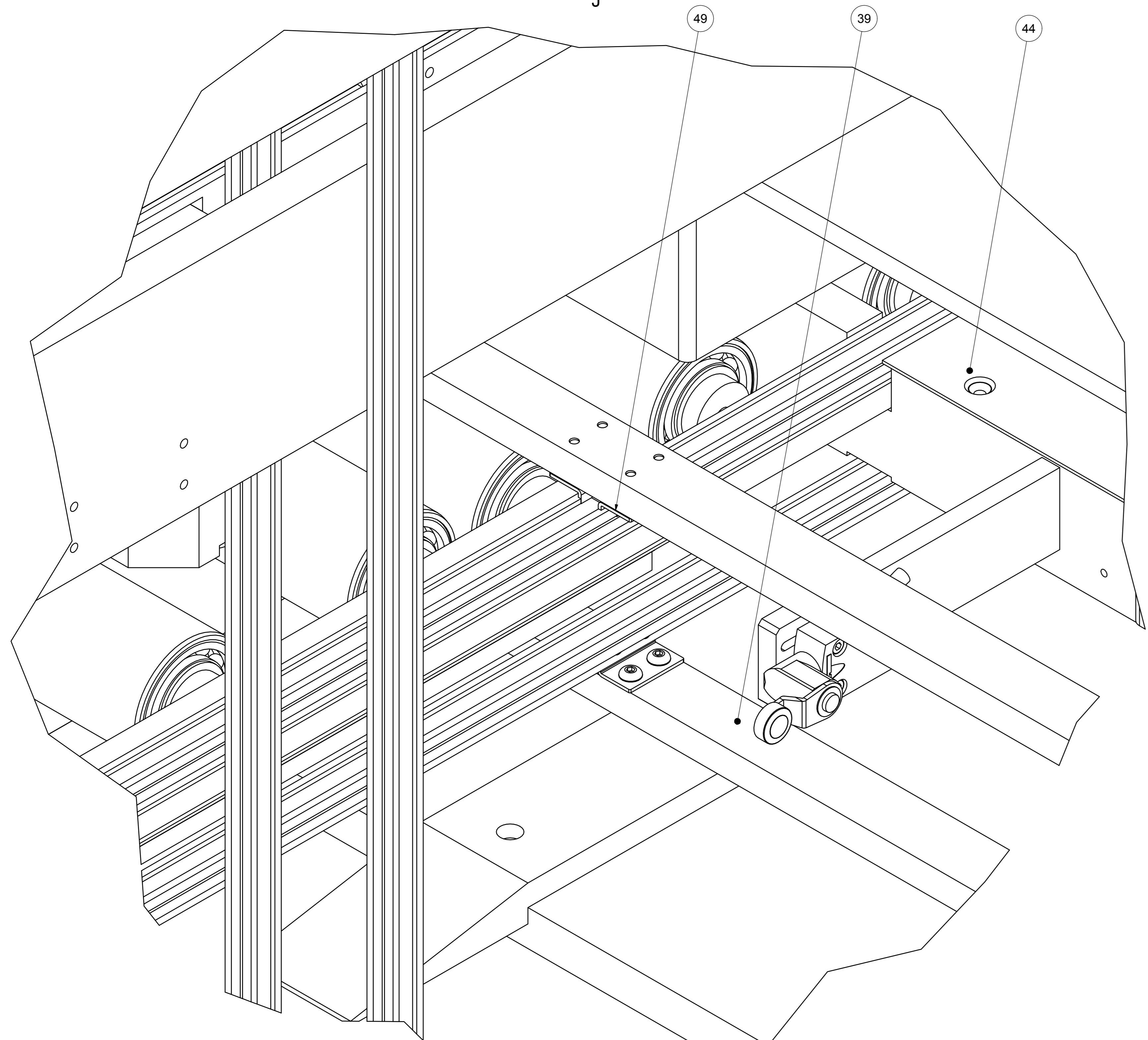
B



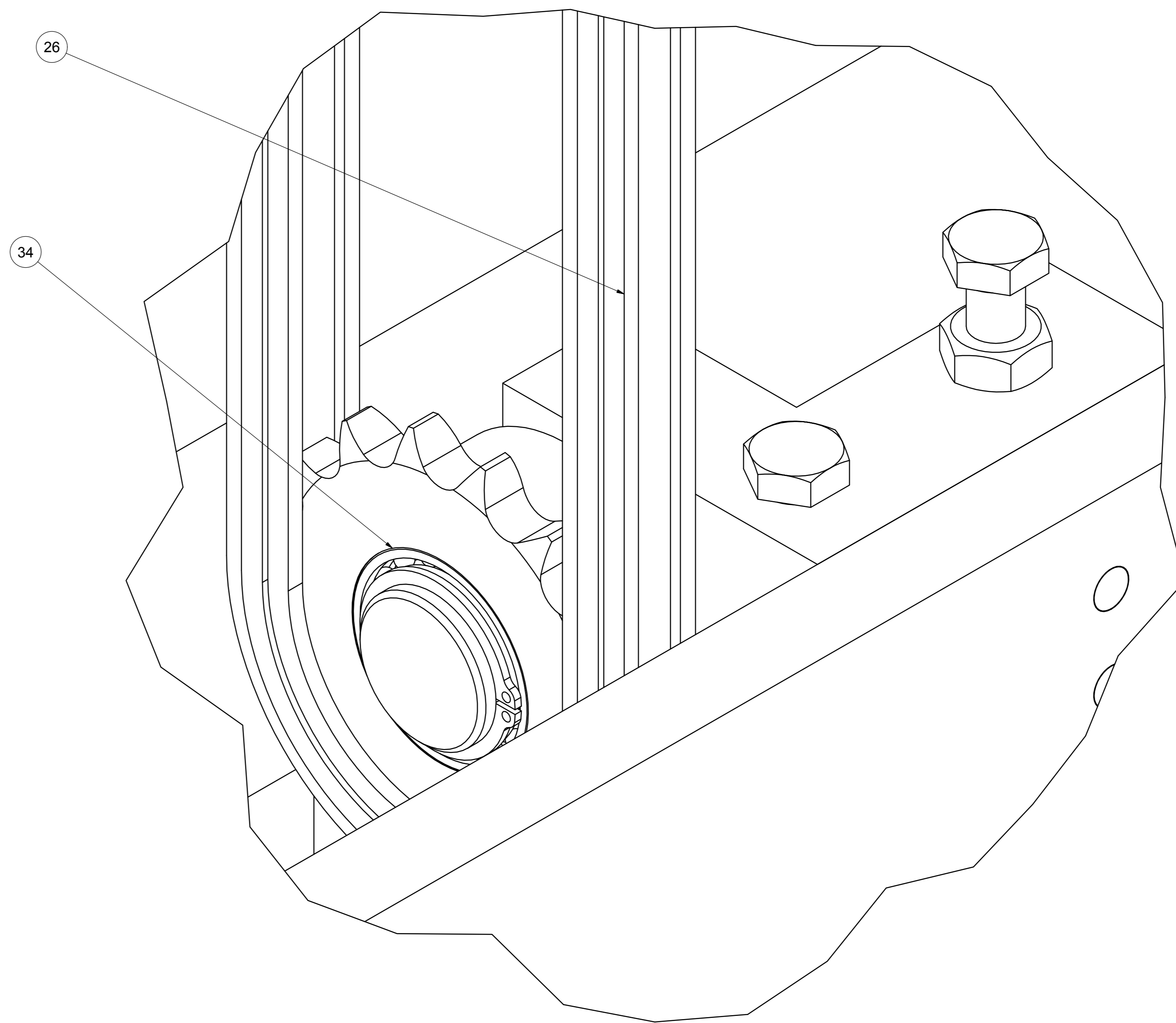
H



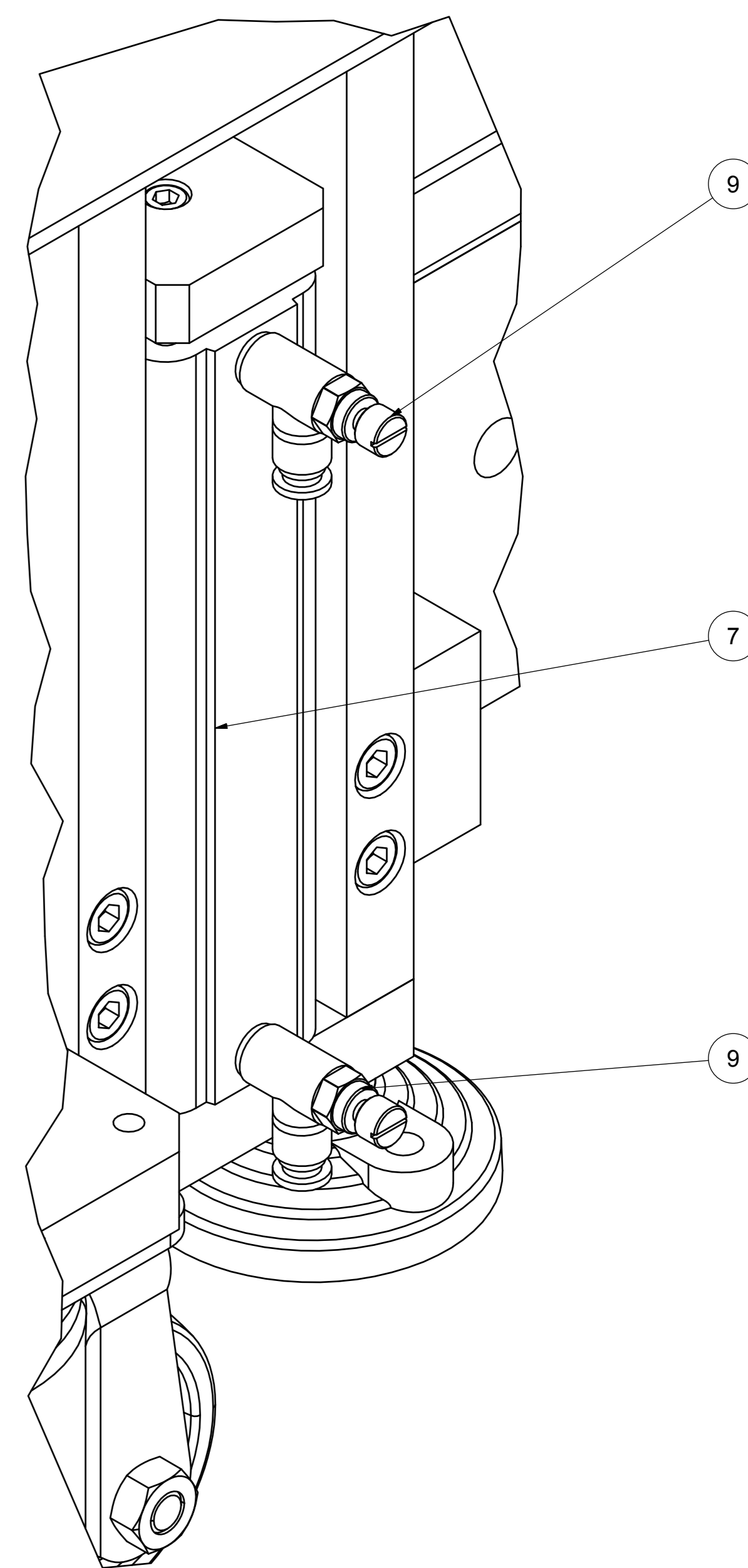
J



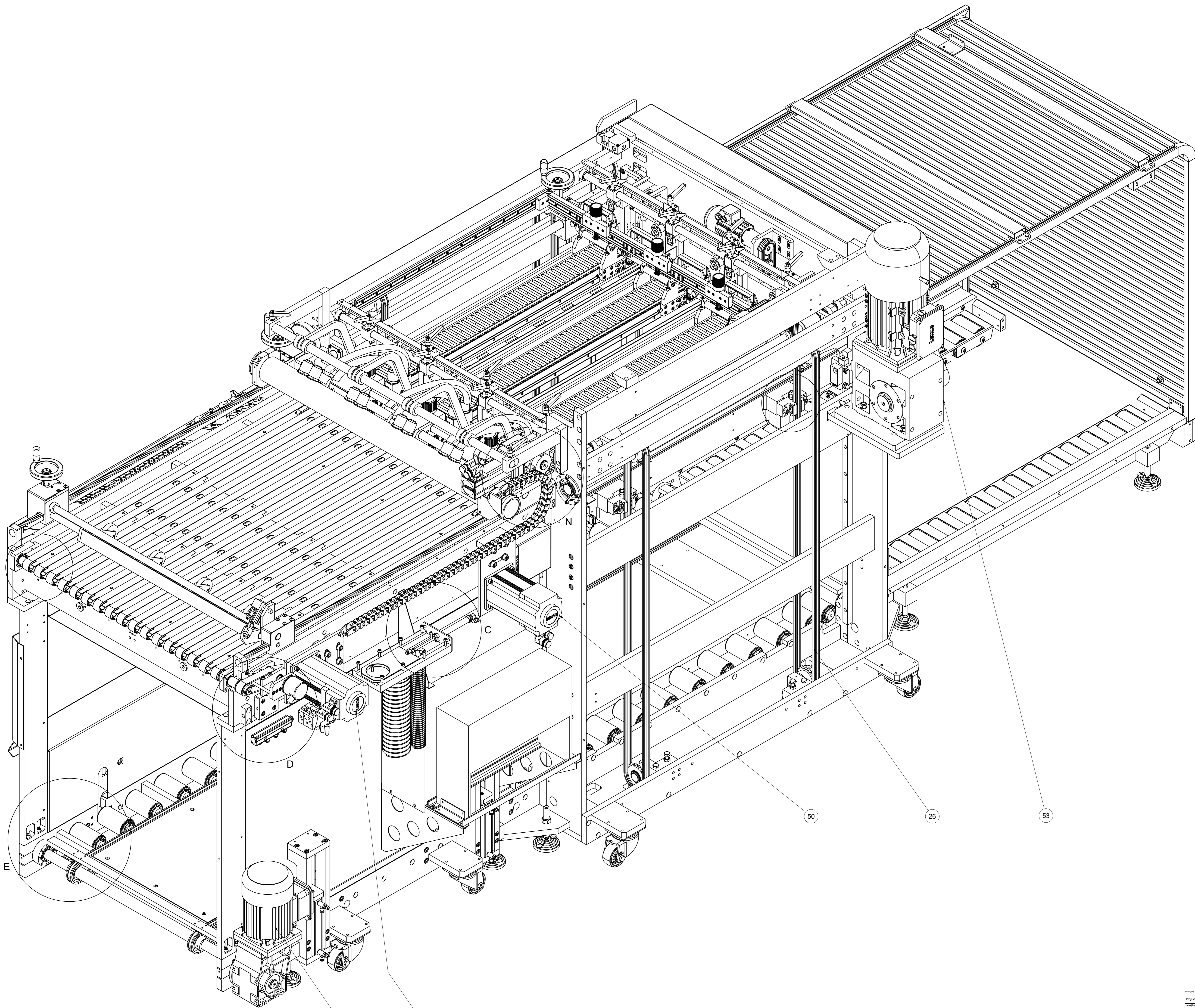
M



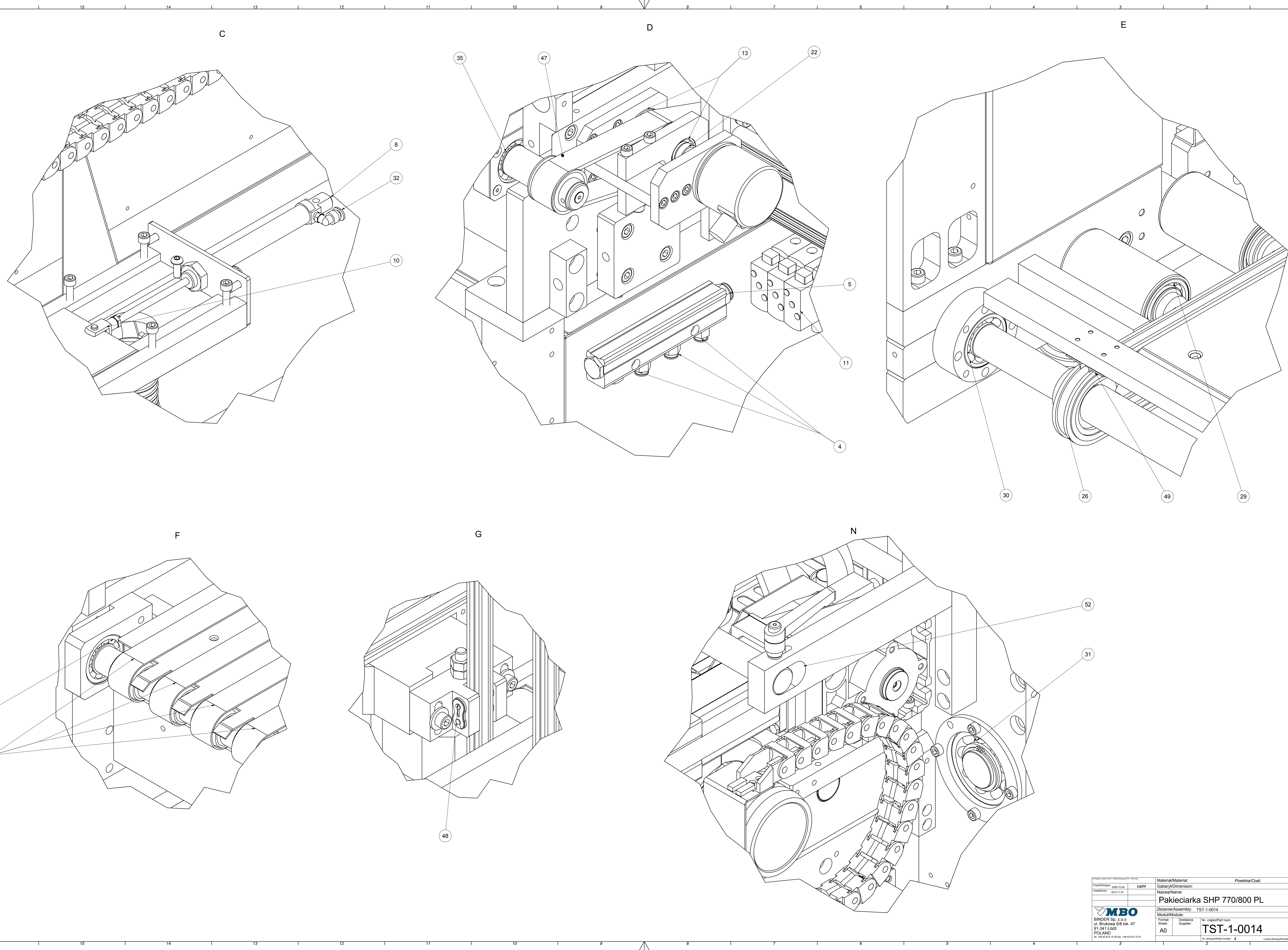
T



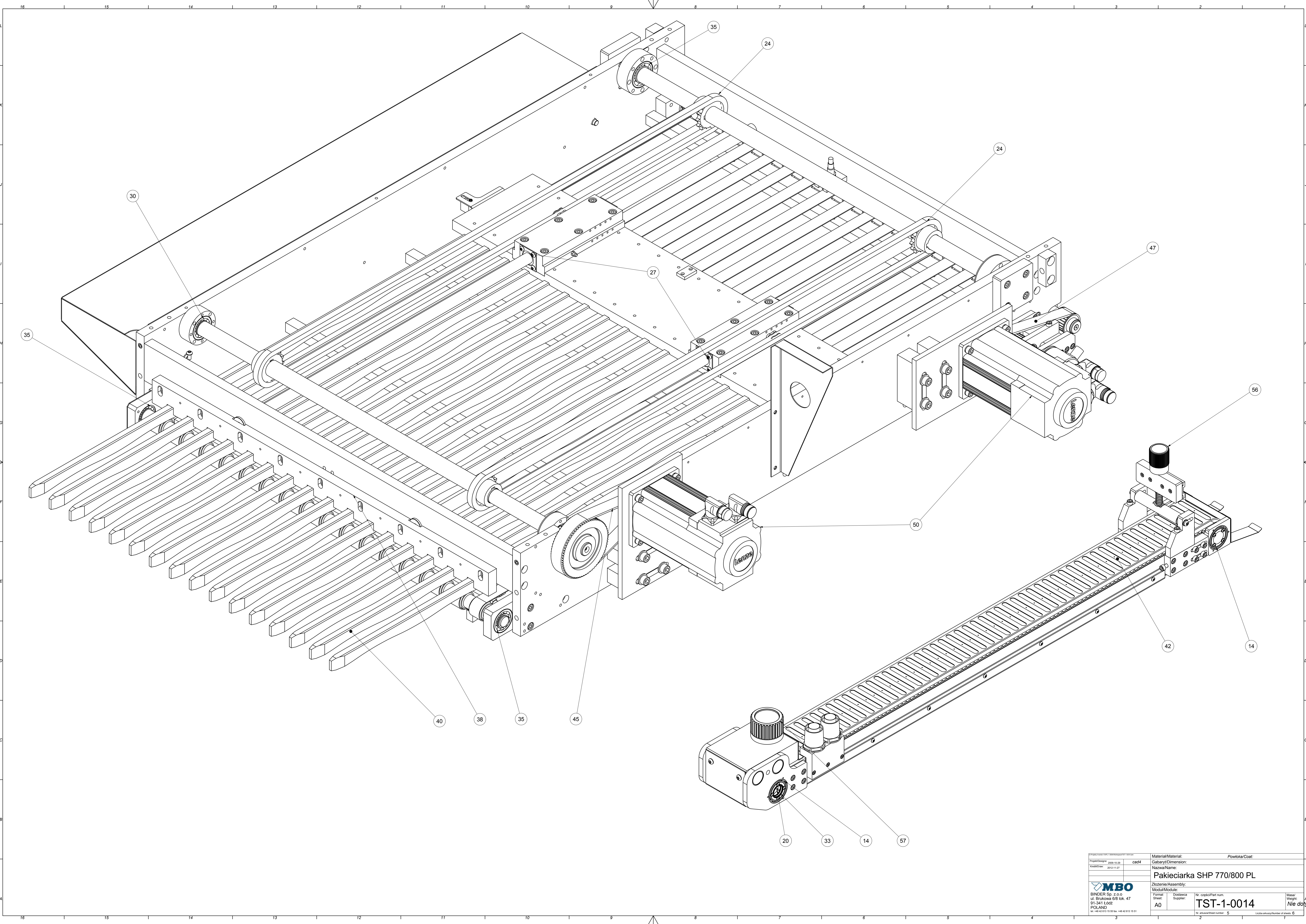
Project/Design: 2010.10.29		Format: cad4	Material/Material: Powloka/Coat.	
Created/Drawn: 2010.11.27		Nazwa/Name: Pakieciarka SHP 770/800 PL		Masa/Weight: Nie dotyczy
Złożenie/Assembly: TST-1-0014		Moduł/Module: TST-1-0014		Liczba arkuszy/Number of sheets: 6
BINDER Sp. z o.o. ul. Bruckowa 6/8 lok. 47 91-341 Łódź POLAND tel. +48 42 613 15 95 fax. +48 42 613 15 91		Nr części/Part num: TST-1-0014 Sheet: Supplier:		Liczba arkuszy/Number of sheets: 6




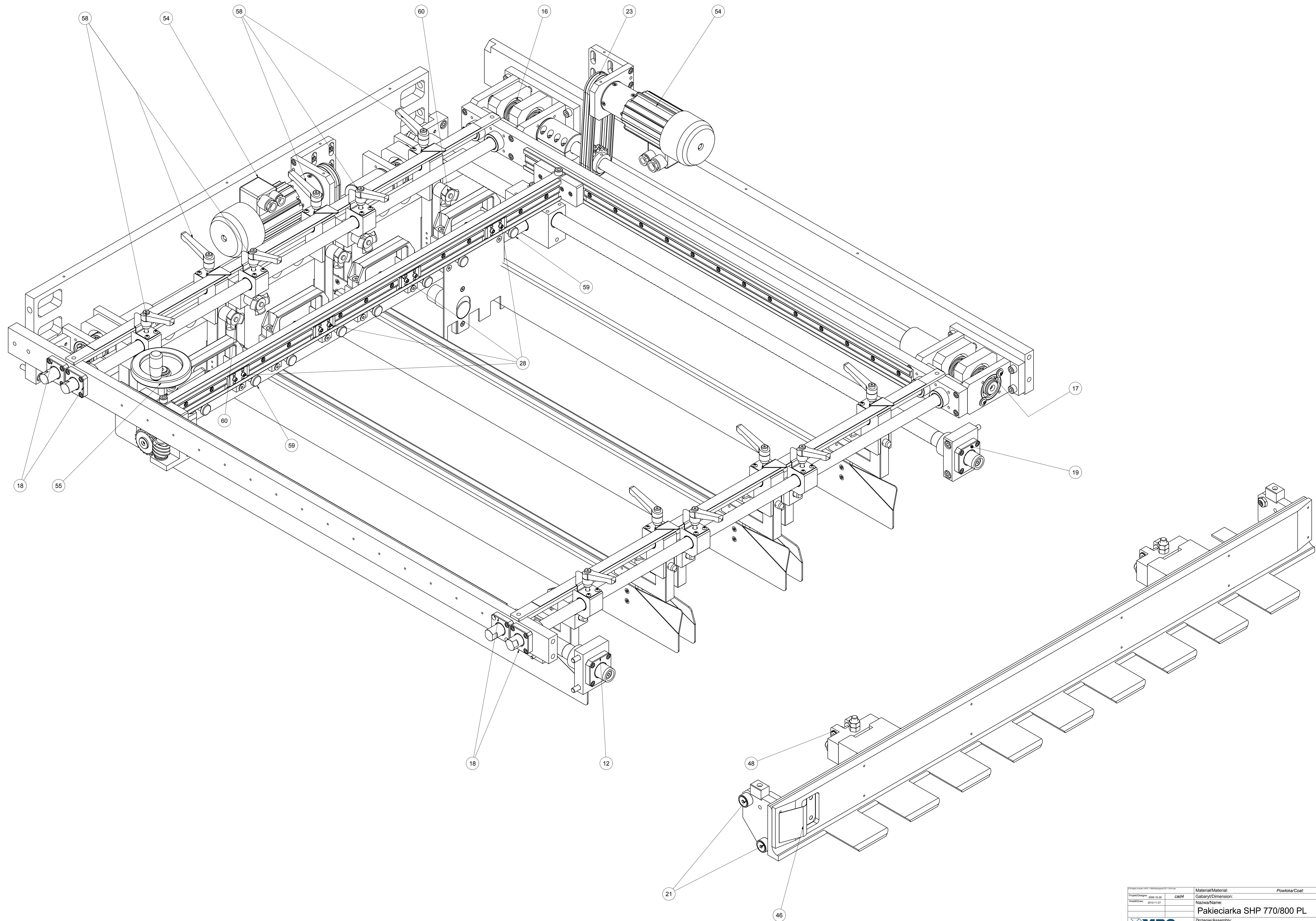
Projekt: 2020-10-29 Wykonanie: 2023-11-27		Format: cad4 Sheet: 3	Materiał/Material: <i>Powłoka/Coat.</i> Gabaryty/Dimension: Nazwa/Name: PAKIECIARKA SHP 770/800 PL Złożenie/Assembly:	Nr części/Part num.: Tłocznica/Supplier: TST-1-0014 Liczba arkuszy/Number of sheets: 3	Masa/Weight: Nie dotyczy
MBO BINDER Sp. z o.o. ul. Bruckowa 6/8 lok. 47 91-341 Łódź POLAND tel. +48 42 613 15 95 fax. +48 42 613 15 91					



Projekt/Design: 2009.10.29		Format: cad4	Material/Material: Powloka/Coat.	
Kwalifikacja: 2013.11.27		Nazwa/Name: Pakieciarka SHP 770/800 PL		
		Złożenie/Assembly: TST-1-0014		
 BINDER Sp. z o.o. ul. Bruckowa 6/8 lok. 47 91-341 Łódź POLAND tel. +48 42 613 15 95 fax. +48 42 613 15 91		Nr części/Part num. Sheet: Supplier:		Masa/Weight: Nie dotyczy Liczba arkuszy/Number of sheets: 4
		A0		TST-1-0014



Projekt/Design: 2009.10.29		Format: cad4		Materiał/Material: Powłoka/Coat.	
Kwalifikacja: 2013.11.27		Nazwa/Name: Pakieciarka SHP 770/800 PL		Masał/Weight: A	
Złożenie/Assembly:		Moduł/Module: TST-1-0014		Nie dotyczy	
 BINDER Sp. z o.o. ul. Bruckowa 6/8 lok. 47 91-341 Łódź POLAND tel. +48 42 613 15 95 fax. +48 42 613 15 91		Nr części/Part num. Sheet: Supplier:		Liczba arkuszy/Number of sheets: 5	



Projekt/Design: 2020.10.29 Kształt/Form: 2023.11.27		Format: A0 Sheet:	Nazwa/Name: Pakieciarka SHP 770/800 PL Złożenie/Assembly:	Powłoka/Coat:
MBO BINDER Sp. z o.o. ul. Bruckowa 6/8 lok. 47 91-341 Łódź POLAND tel. +48 42 613 15 95 fax. +48 42 613 15 91		Nr części/Part num.: TST-1-0014	Materiał/Material: Masa/Weight: Nie dotyczy	Liczba sztuk/Number of items: 6

POS.	NAZWA	DESIGNATION	BEZEICHNUNG	PART NUMBER
1	Końcówka widełkowa AP2 M10	fork ende piece	Gabelendstück	8958000122
2	Silownik KHZ20-10	pneumatic cylinder	Pneumatischer Zylinder	0822010621
3	Zawór dławiący GRO-1/8-B	flow control	Durchflussregler	151216 GRO-1/8-B
4	QS-1/4"-8 Festo	connection	Steckverschraubung	153005 QS-1/4-8
5	Złaczka QS-3/8-8	nipple	Nippel	153006 QS-3/8-8
6	Złaczka QSL-1/4-6	nipple	Nippel	153047 QSL-1/4-6
7	Siłownik Festo ADVU-32-150-P-A	pneumatic cylinder	Pneumatischer Zylinder	156004 ADVU-32-150- P-A
8	Siłownik DSNU-16-80-P-A	pneumatic cylinder	Pneumatischer Zylinder	19202 DSNU-16-80-P-A
9	Zawór dławiący zwrotny GRLA-1/8-QS-6-RS-D	flow control valve	Durchflussregler	197581 GRLA-1/8-QS-6-RS-D
10	Głowica widełkowa	fork head	Gabelkopf	3110 SG-M62-14
11	Rozdzielacz Festo VUVB-L-M42-AD-Q6-1C14-0	valve	Verteiler	537472-VUVB-L-M42-AD-Q6-1C14-0
12	Łożysko 607/8 ZZ	bearing	Lager	607/8 ZZ
13	Łożyska kulkowe jednorzędowe osłonięte obustronnie SKF	deep groove ball bearing	Rillenkugellager einreihig, beidseitig geschlossen	DIN 625 SKF - SKF 6002-2Z
14	Łożyska kulkowe jednorzędowe z uszczelką o niskim tarciu obustronnie osłonięte SKF	deep groove ball bearing	Rillenkugellager einreihig, beidseitig geschlossen	DIN 625 SKF - SKF 61807-2RZ
15	Łożyska kulkowe jednorzędowe z uszczelką o niskim tarciu obustronnie osłonięte SKF	deep groove ball bearing	Rillenkugellager einreihig, beidseitig geschlossen	DIN 625 SKF - SKF 61903-2RZ
16	Łożyska kulkowe jednorzędowe z uszczelką o niskim tarciu obustronnie osłonięte SKF	deep groove ball bearing	Rillenkugellager einreihig, beidseitig geschlossen	DIN 625 SKF - SKF 61906-2RZ
17	Łożyska kulkowe jednorzędowe z uszczelką o niskim tarciu obustronnie osłonięte SKF	deep groove ball bearing	Rillenkugellager einreihig, beidseitig geschlossen	DIN 625 SKF - SKF 6204-2RZ
18	Oprawa łożyska z kołnierzem kwadratowym FJUM-02-20	bearing flange	Lagerflansch	FJUM-02-20
19	Oprawa łożyska z kołnierzem kwadratowym	bearing flange	Lagerflansch	FJUM-02-25
20	Łożysko jednokierunkowe	one-way bearing	Einrichtungslager	inafag hfl2026
21	Rolka	bearing	Rolle	KR22PP
22	Sprzęgło encodera	coupler for encoder	Enkoderkupplung	KUP-1010-B
23	Łańcuch 06 B-2 124 (1181.1)	chain	Kette	DIN 8187 ISO 06 B-2 Teilung 3/8x7/32"
24	Łańcuch 08 B-1 378 (4800.1)	chain	Kette	DIN 8187 ISO 08 B-1 Teilung 1/2x5/16"
25	Łańcuch 10B-2 208 (3307)	chain	Kette	DIN 8187 ISO 10 B-2 Teilung 5/8x3/8
26	Łańcuch 10B-1 1002 (15906.75)	chain	Kette	DIN 8187 ISO 10 B-1 Teilung 5/8x3/8"
27	Łożysko LM20UU	bearing	Lager	LM20UU
28	Wózek prowadzący liniowej	guiding carriage	Führungswagen	NW-02-40
29	Łożysko kulkowe	ball bearing	Kugellager	PN-85/M-86100 - 6006 - 30 x 55 x 13
30	Łożysko kulk. wahliwie	ball joint bearing	Pendelkugellager	PN-87/M-86130 - 2205 25 x 52 x 18
31	Łożysko kulk. wahliwie	ball joint bearing	Pendelkugellager	PN-87/M-86130 - 2207 35 x 72 x 23
32	Złącze wtykowe L	plug socket	Steckverbindung	QSML-M5-6
33	Pierścień uszczelniający Seal	sealing ring	Dichtring	SD20X26X4
34	Łożyska kulkowe jednorzędowe uszczelnione obustronnie SKF	single - row ball bearing	einreihiges Kugellager beidseitig gedichtet	SKF (B) - SKF 61806-2RS1
35	Łożyska kulkowe samonastawne osłonięte z otworem walcowym SKF	self-aligning ball bearing	Pendelkugellager mit der Walzöffnung	SKF (E) - SKF 2204 E-2RS1
36	Sprężyna gazowa	ball Bearings	Gasdruckfeder	2108-6308015 F1=340N

37	Sprzęgło 32/60 615 532 00	coupling	Kupplung	615 532 00 Maedler
38	Prowadnica	guideway	Führungsschiene	TST-3-0046
39	Prowadzenie	guide	Führung	TST-3-0334
40	Widelec	fork	Gabel	TST-3-0435
41	Blaszka	sheet	Blech	TST-4-0419
42	Pasek powlekany T10/99	adjustable belt	beschichtete Riemen	TST-5-0037
43	Pasek 25 MAM 04H-2675	belt	Riemen	TST-5-0098
44	Prowadnica	guideway	Führungsschiene	TST5074
45	Pasek 5M25HTD L=565	belt	Riemen	XBL5017
46	Blaszka sprężynowa	spring steel sheet	Federblech	XPL-4-0056
47	Pasek 5M25HTD L=600	belt	Riemen	XPL-5-0001
48	Zapinka B10-3	connecting link with Spring Clip	Steckglied mit Federverschluss	13600300 Maedler ISO 10 B-3
49	Zapinka kątowna B10-1	connecting link with spring clip	Federverschlussglied mit beidseitiger Winkellasche	DIN 8187-10 B-1-K2 10600322 Maedler
50	Lenze P=1.6kW n=1500 rpm Mo=11.4 Nm	servomotor	Servomotor	Lenze MCS 12H15
51	Lenze P=0.75kW Mo=94Nm n=72 rpm i=19.556 fi25 5F	servomotor	Servomotoreduktor	Lenze GKR04 2M HAR 080C32
52	Lenze M=10Nm i=9.101 n=445 rpm fi 20	servomotor	Servomotor	Lenze GKR03-2S HBR 06F41 RS0B0
53	Lenze P=3kW M=261 Nm n=100 rpm i=14.286 fi 40	servomotor	Motoreduktor	GSS06-2M HBR 100C32
54	Dunkermotoren P=66W no=2600rpm Mn=24.5Ncm	servomotor	Servomotor	Dunkermotoren PLG52+DR62.0x60-2
55	Koło ręczne pełne z rękojeścią	hand wheel	Vollhandrad mit Griff	GN-323-100-J10-D
56	Pokrętło ze znacznikiem	clamp handle	Knebelgriff	IZP.35N10+K
57	Pokrętło z chwytem radełkowanym	clamp handle	Knebelgriff	IZN.380x56A-12
58	Uchwyt nastawny	adjustable handle	verstellbare Klemmhebel	GN300.1-63-M6-20-OR
59	Zatrząsk	indexing plunger	Rastbolzen	GN 817-5-5-CK
60	Trzpień montażowy z blokadą kulową	ball lock pin	Kugelsperrbolzen	GN 113-12-40

MBO-Gruppe weltweit/ MBO group worldwide/ Le groupe MBO mondial

MBO Deutschland

MBO Maschinenbau Oppenweiler Binder GmbH & Co. KG
Postfach 1169
71567 Oppenweiler
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 7191 46-0
Fax: +49 7191 46-34
<http://www.mbo-folder.com>
info@mbo-folder.com

MBO Portugal

MBO Binder-Maquinas Graficas, S.A.
Rua Joaquim Alves da Silva 240
4456-473 Perafita
PORTUGAL
Tel.: +351 22 99822-00
Fax: +351 22 99822-01
<http://www.mbo-folder.com>
info@mbo-folder.com

MBO Amerika

MBO Binder & Co. of America
400 Highland Drive
Westampton, NJ 08060
USA
Tel.: +1 609 267 2900
Fax: +1 609 267 1477
<http://www.mboamerica.com>
info@mboamerica.com

MBO Frankreich

MBO France SAS
Z. A. Burospace N° 3
Route de Gisy B.P. 33
91571 Bievres Cedex
FRANCE
Tel.: +33 1 6935 5090
Fax: +33 1 6935 5099
<http://www.mbo-folder.com>
info@mbofrance.fr

MBO China

MBO Binder Graphic Systems (Beijing) Co. Ltd.
No.3 Building, Xing Sheng Industry Park,
No.7 Tong Ji Zhong Lu, BDA,
Beijing 100176
P.R. CHINA
Tel.: +86 10 6786 2741
Fax: +86 10 6786 2743
<http://www.mbo-folder.com.cn>

Herzog & Heymann

Herzog & Heymann GmbH & Co. KG
Postfach 110355
33663 Bielefeld
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 5205 7509-0
Fax: +49 5205 7509-20
<http://www.herzog-heyman.com>
info@herzog-heyman.com