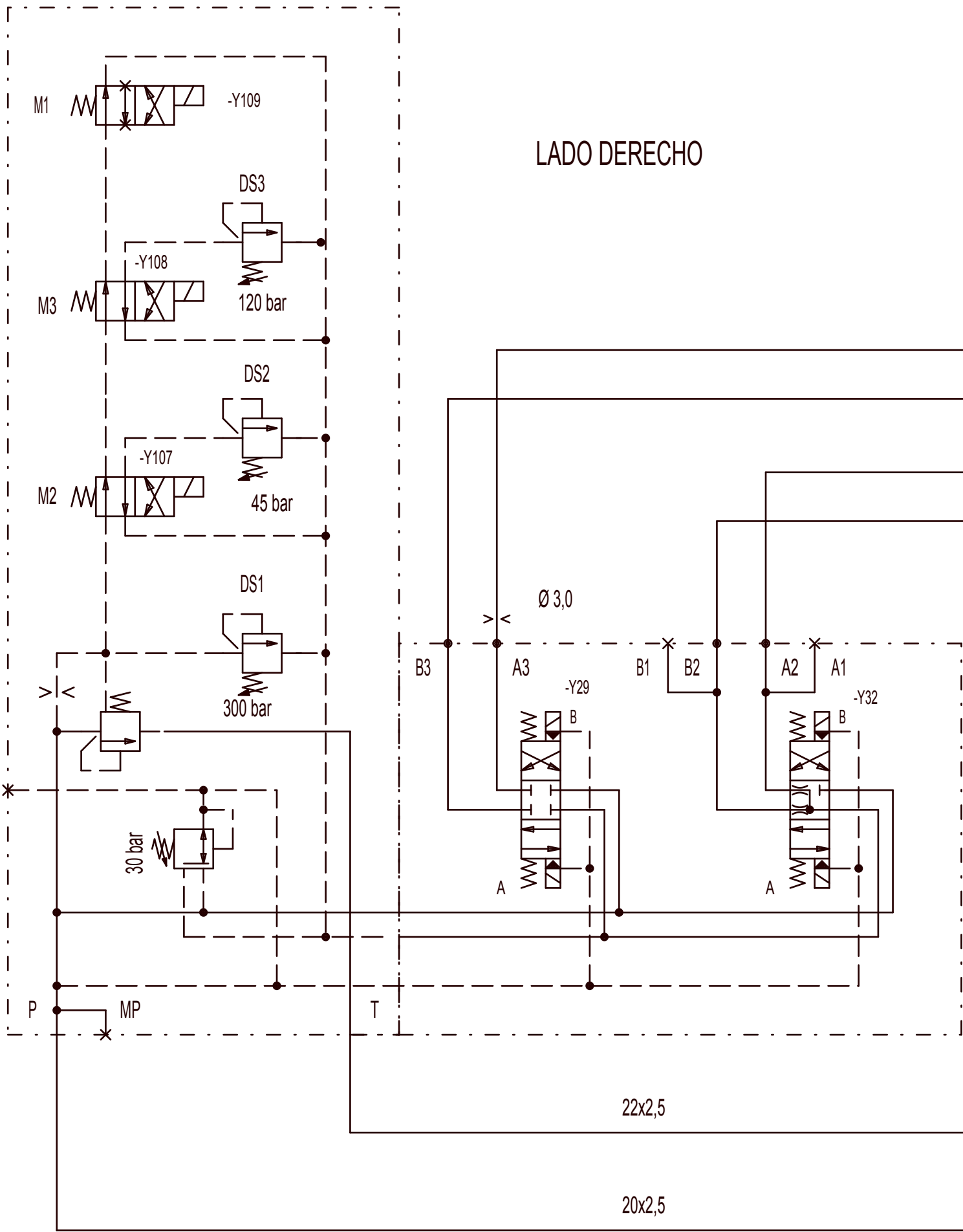


SISTEMA HIDRÁULICO ESTABILIZACIÓN

LTM 1120-1

3				Gez.	18.04.00	lwehaw1	LIEBHERR WERK EHINGEN	SISTEMA HIDRÁULICO ESTABILIZACIÓN	Ident-Nr. 980141108	=		
2				Ausgabe	16.01.06	lwerof0						
1												
	Änderung	Datum	Name		Datum	Name	Copyright (c)				Zeich-Nr. 3261-970.02.00.001-002	Blatt 1 von 9



DESIGNACIÓN DE VÁLVULAS						PRESIÓN	FUNCIÓN / FUNCIONAMIENTO
-Y70	-Y145	-Y107	-Y108	-Y109			
0	0	0	0	X		300 bar	EXTENDER CILINDRO DE ESTABILIZACIÓN DENTRO / CONECTADO(A)
0	0	X	0	0		45 bar	LARGUERO CORREDERO FUERA / DESCONECTADO(A)
0	0	0	X	0		120 bar	LARGUERO CORREDERO DENTRO / CONECTADO(A)
X	X	0	X	0			DIRECCIÓN DE EJE TRASERO SIN TOMA DE FUERZA
0	0	0	X	0			DIRECCIÓN DE EJE TRASERO CON TOMA DE FUERZA

-Y70 VÉASE SUSPENSIÓN HIDR. DE EJE

LADO DERECHO

2STT/NW 10

2STT/NW 10

Ø 3,0

A3

B3

-Y29

A

22x2,5

20x2,5

T

MP

P

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1

DS2

DS3

-Y107

-Y108

-Y109

M1

M2

M3

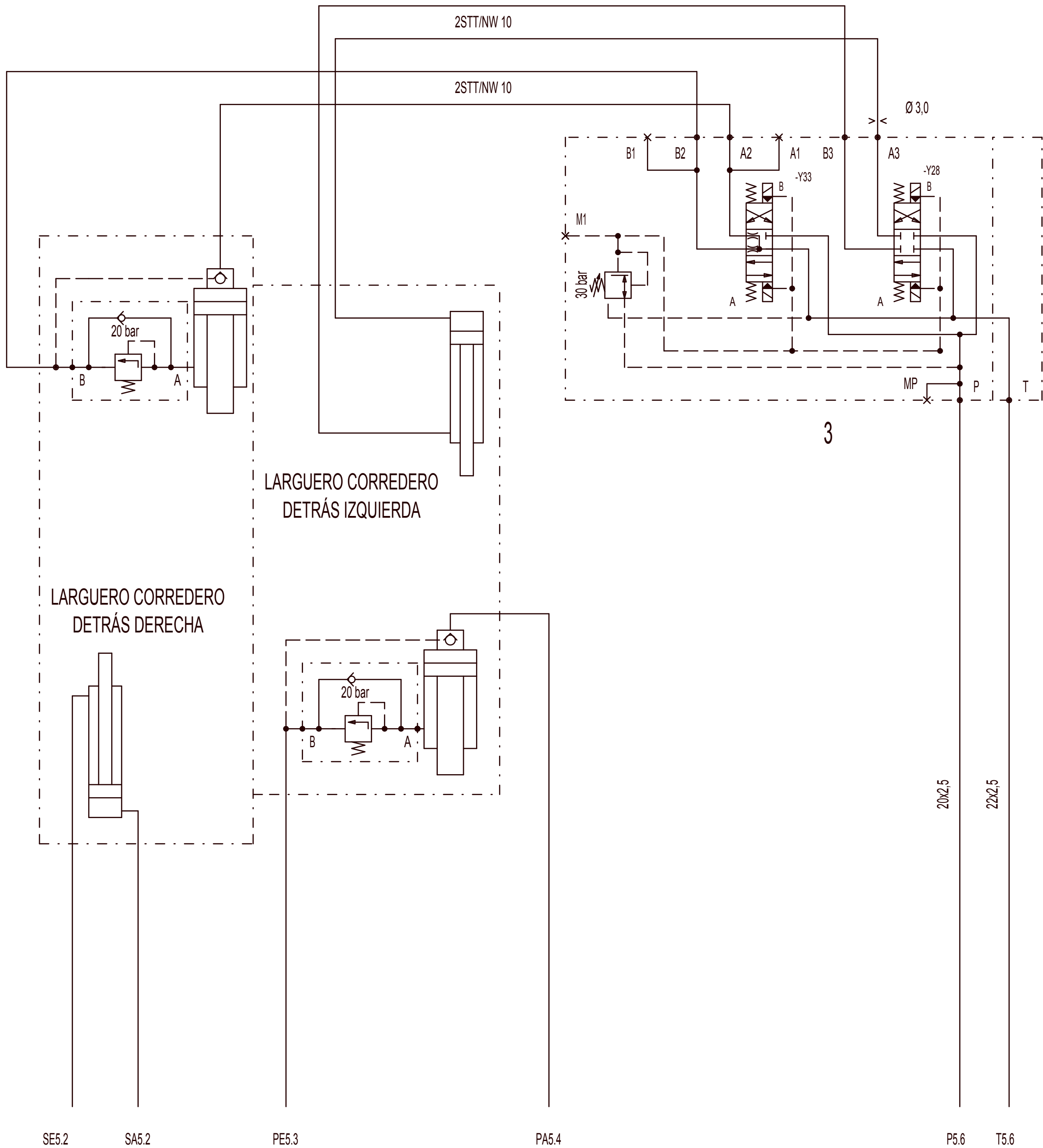
30 bar

300 bar

45 bar

120 bar

DS1



SE5.2

SA5.2

PE5.3

PA5.4

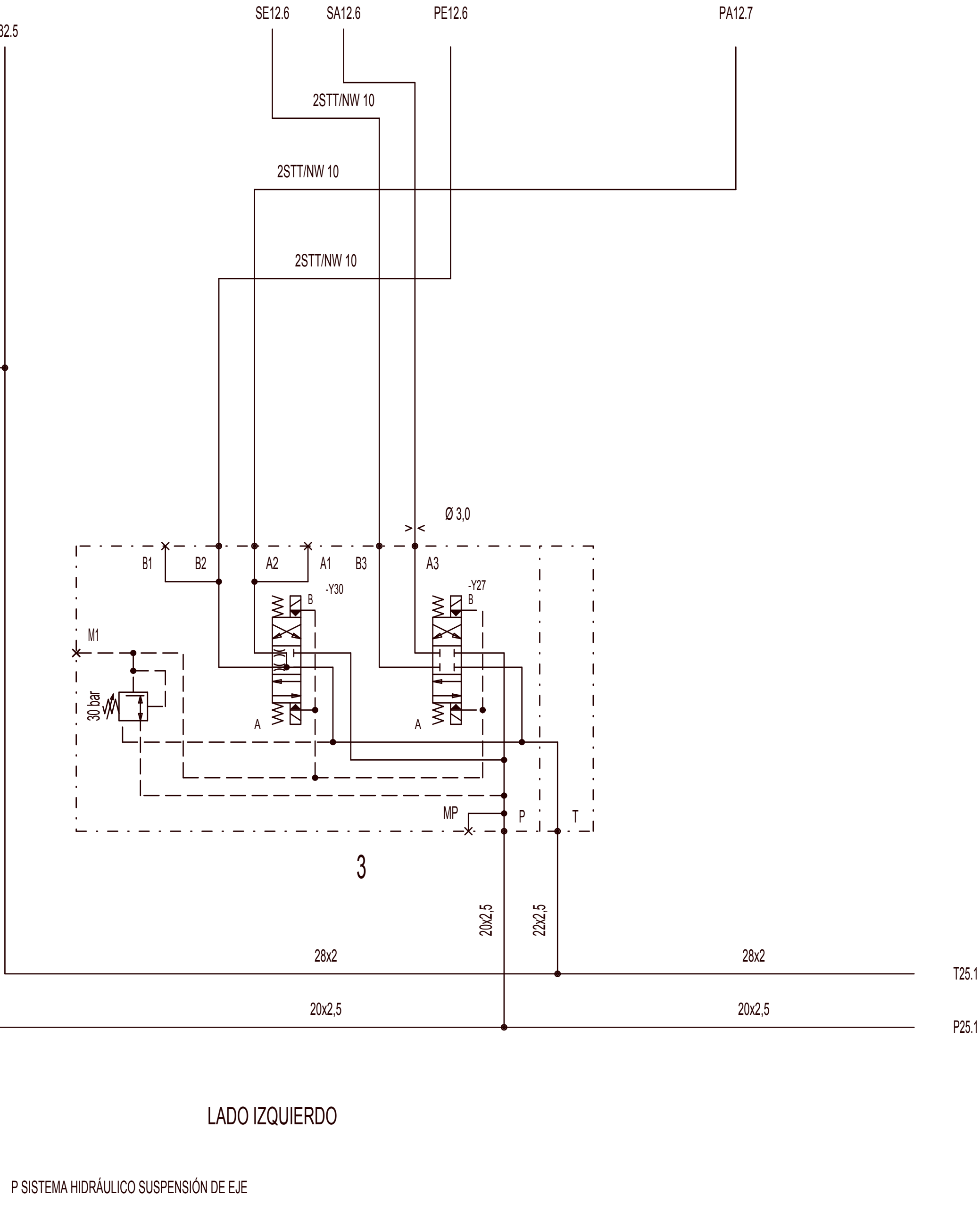
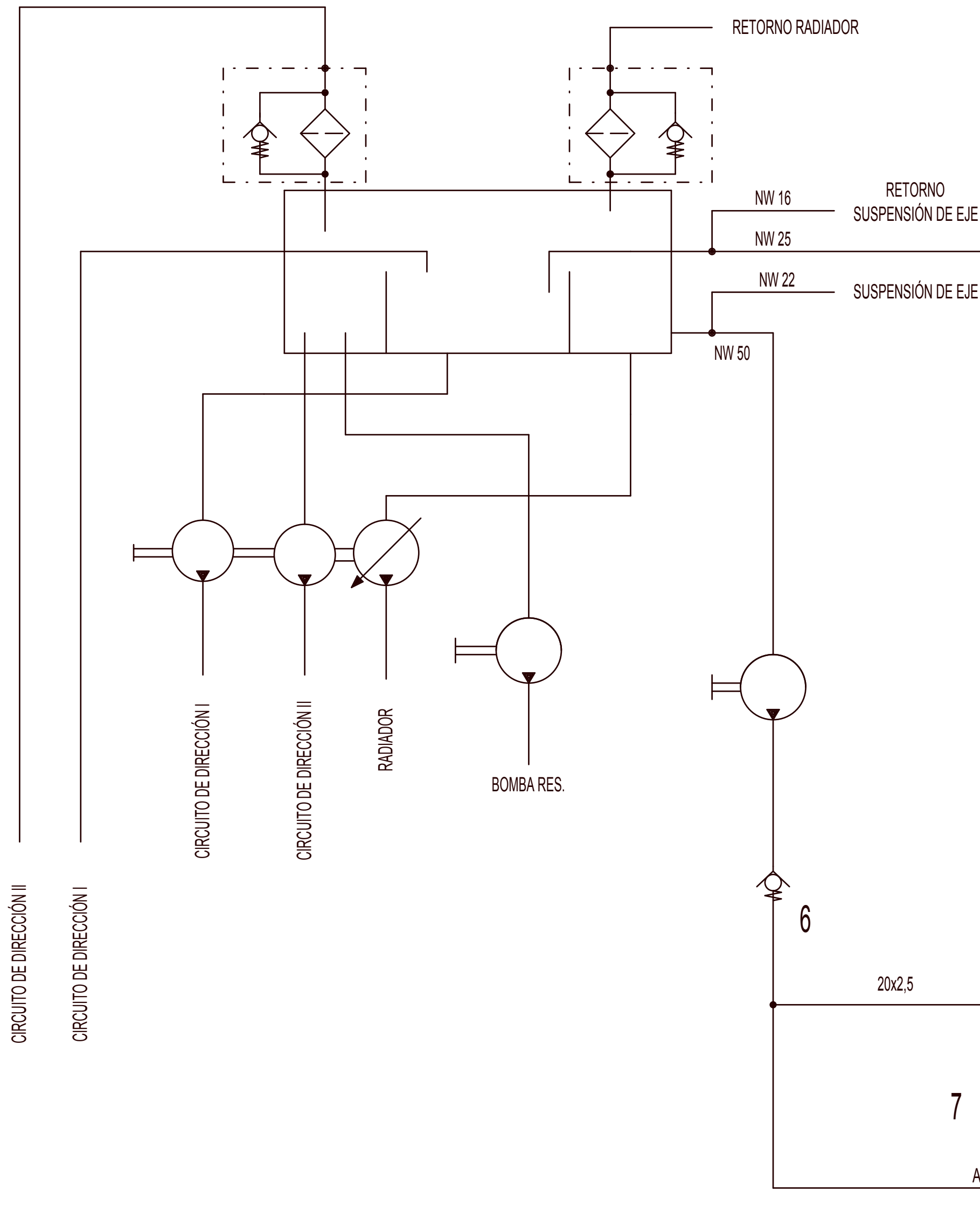
P5.6

T5.6

3				Gez.	18.04.00	lwewaw1	LIEBHERR WERK
2				Ausgabe	16.01.06	lwewof0	EHINGEN
1	Änderung	Datum	Name	Datum	Name	Copyright (c)	

SISTEMA HIDRÁULICO ESTABILIZACIÓN

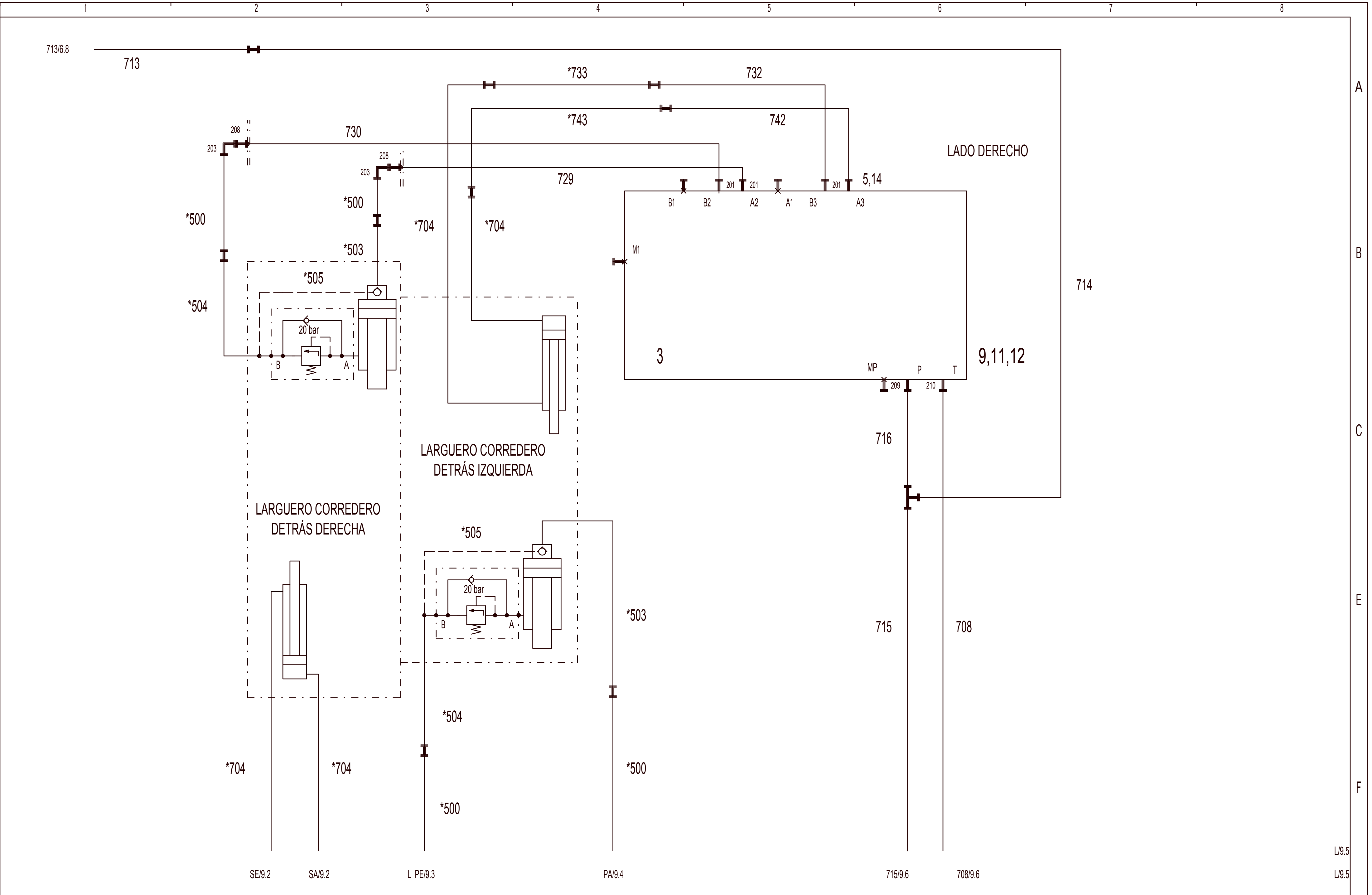
Ident-Nr.	980141108	=	
Zeich-Nr.	3261-970.02.00.001-002	+	
		Blatt	3
		von	9



3				Gez.	18.04.00	lwehaw1	LIEBHERR WERK
2				Ausgabe	16.01.06	lwerof0	EHINGEN
1	Änderung	Datum	Name		Datum	Name	Copyright (c)

SISTEMA HIDRÁULICO ESTABILIZACIÓN

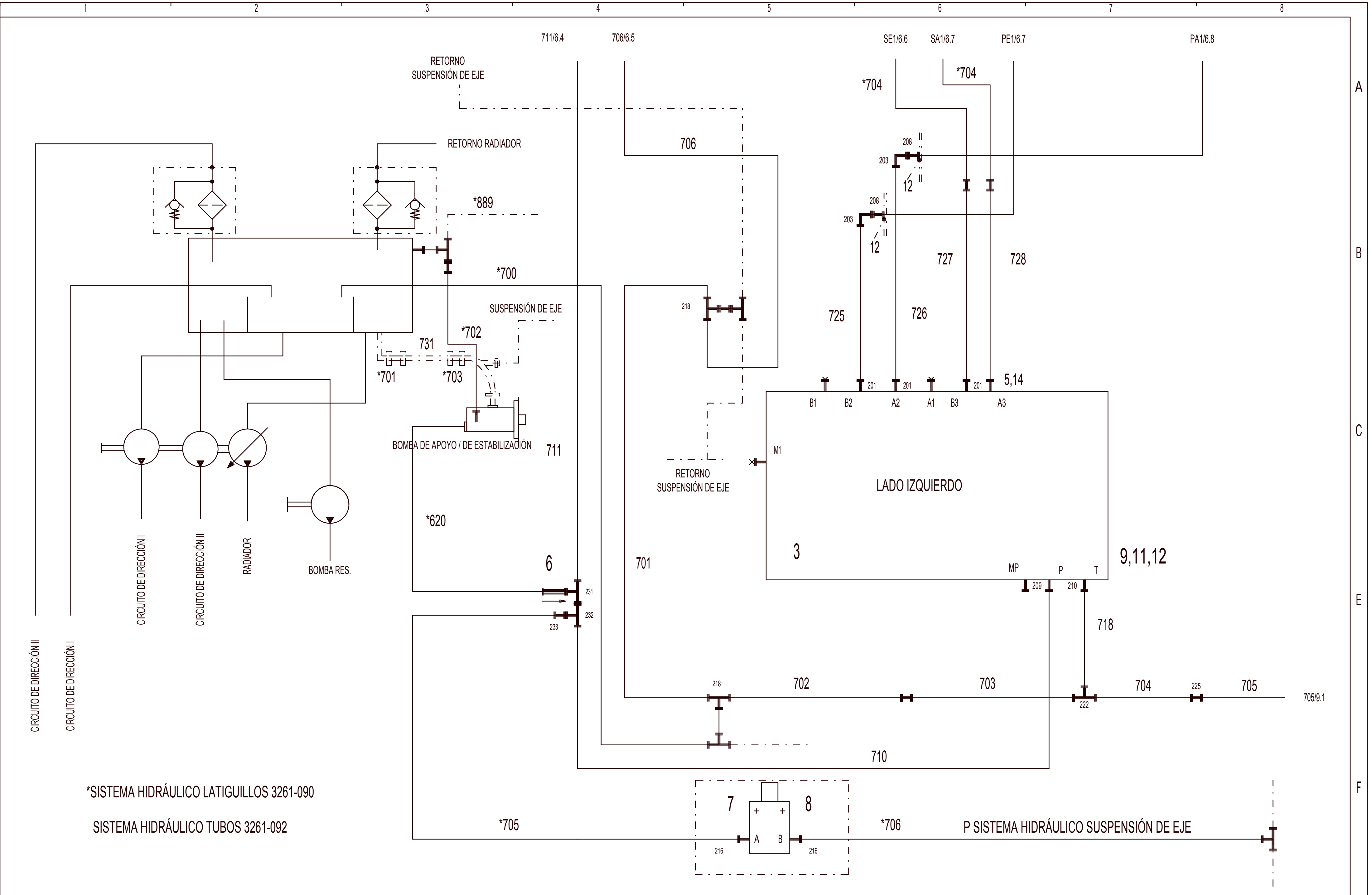
Ident-Nr.	980141108	=	
Zeich-Nr.	3261-970.02.00.001-002	+	
		Blatt	4
		von	9



3				Gez.	18.04.00	lwehaw1	LIEBHERR WERK
2				Ausgabe	16.01.06	lwerof0	EHINGEN
1							
	Änderung	Datum	Name		Datum	Name	Copyright (c)

SISTEMA HIDRÁULICO ESTABILIZACIÓN
ESQUEMA DE TUBERÍAS

Ident-Nr.	980141108	=	VR
Zeich-Nr.	3261-970.02.00.001-002	+	
		Blatt	7
		von	9



*SISTEMA HIDRÁULICO LATIGUILLOS 3261-090
SISTEMA HIDRÁULICO TUBOS 3261-092

SISTEMA HIDRÁULICO ESTABILIZACIÓN
ESQUEMA DE TUBERÍAS

Ident-Nr. 980141108
Zeich-Nr. 3261-970.02.00.001-002

=	VR
+	
Blatt	8
von	9

3				Gez.	18.04.00	lwahaw1	LIEBHERR WERK
2				Ausgabe	16.01.06	lwerofo	EHINGEN
1							
	Änderung	Datum	Name		Datum	Name	Copyright (c)

