



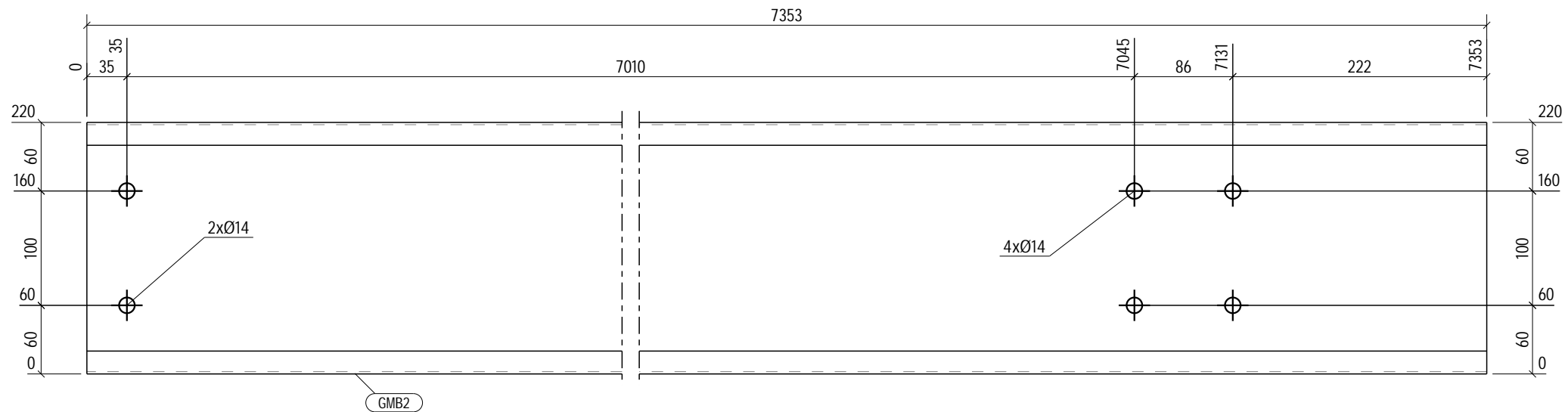
TECHAARG
Juan XXIII 7567 | CP 2000 Rosario, Santa Fe, Argentina
zampam@techaarg.com
Martín Zampa

OBRA: 1132 - MOLINOS BOMBAL

04. Correas galvanizadas

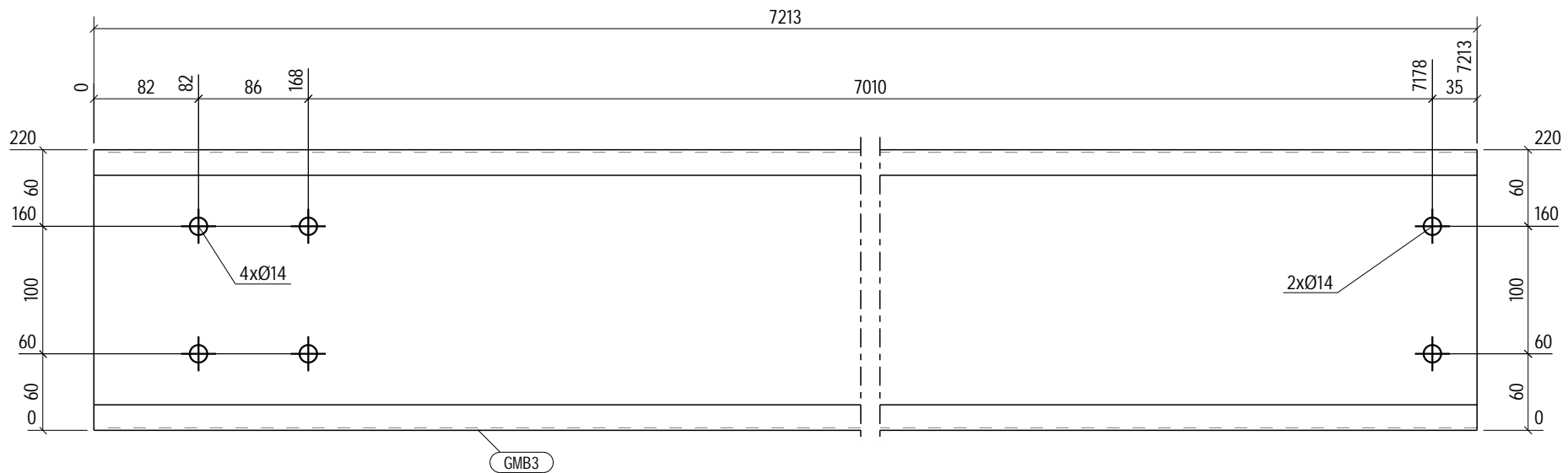
FECHA: 25/04/2025

POSICIÓN CONJUNTO	PERFIL PRINCIPAL	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	LONGITUD (mm)	PESO (kg) unitario	PESO (kg) total	FECHA DESPACHO	LUGAR DE DESPACHO
GMB2	CC220-2-20-80	CORREA	3	7353	47,56	142,7		
GMB3	CC220-2-20-80	CORREA	3	7213	46,66	140		
GMB5	CC220-2-20-80	CORREA	34	7080	45,8	1557,1		
GMB10	CC220-2-20-80	CORREA	1	8056	52,11	52,1		
GMB11	CC100-2-15-50	CORREA	4	3378	11,77	47,1		
GMB12	CC100-2-15-50	CORREA	4	2808	9,79	39,2		
GMB13	CC220-2-20-80	CORREA	1	8189	52,97	53		
GMB14	CC220-2-20-80	CORREA	8	7543	48,79	390,3		
TOTAL CORREAS (kg)						2421,50		



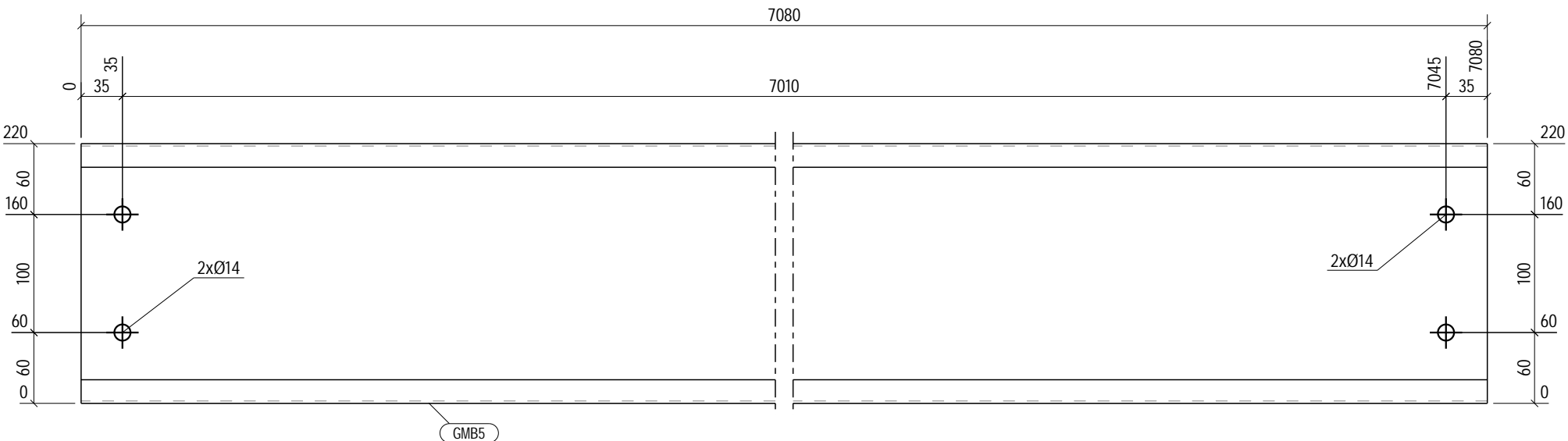
GMB2 CANT:3 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Acero	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB2	CC220-2-20-80	1	ZAR250	7353	6.1	48
		Total		6.09	47.6	

1	25.04.2025	PARA CONSTRUCCIÓN	V.L.	F.M.	M.Z.			
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIONES	DIB.	REV.	APR.			
TECHAARG TECHAARG		OBRA MOLINOS BOMBAL						
		ESTRUCTURA METÁLICA						
DIBUJO		CONTROLÓ	APROBÓ		CORREA			
V.L.		F.M.	M.Z.					
25.04.2025		25.04.2025	25.04.2025					
25.04.2025		ESCALA 1:5	LÁMINA 297x210		PLANO N° 1132-GMB2	REV 1		



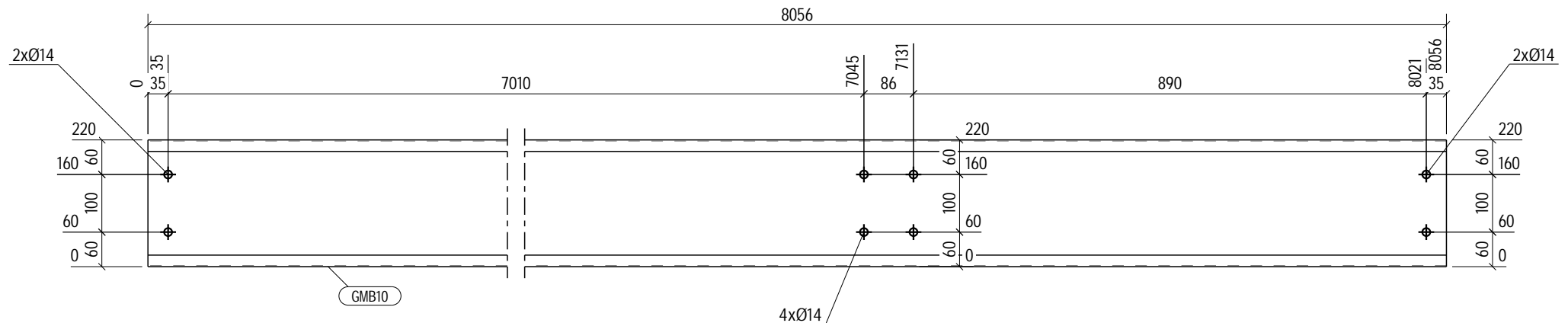
1	25.04.2025	PARA CONSTRUCCIÓN	V.L.	F.M.	M.Z.
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIONES	DIB.	REV.	APR.
TECHAARG Juan XXIII 7567 Rosario, Santa Fe (ARG) www.techaarg.com.ar contacto@techaarg.com				OBRA	
MOLINOS BOMBAL				ESTRUCTURA METÁLICA	
DIBUJO	CONTROLÓ	APROBÓ			
V.L.	F.M.	M.Z.			
25.04.2025	25.04.2025	25.04.2025			
25.04.2025	ESCALA 1:5	LÁMINA 297x210	PLANO N° 1132-GMB3	REV 1	

GMB3 CANT:3 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Acero	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB3	CC220-2-20-80	1	ZAR250	7213	6.0	47
		Total		5.97	46.7	



1	25.04.2025	PARA CONSTRUCCIÓN	V.L.	F.M.	M.Z.
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIONES	DIB.	REV.	APR.
TECHAARG TECHAARG Juan XXIII 7567 Rosario, Santa Fe (ARG) www.techaarg.com.ar contacto@techaarg.com				OBRA	
MOLINOS BOMBAL				ESTRUCTURA METÁLICA	
DIBUJO	CONTROLÓ	APROBÓ			
V.L.	F.M.	M.Z.			
25.04.2025	25.04.2025	25.04.2025			
25.04.2025	ESCALA 1:5	LÁMINA 297x210	PLANO N° 1132-GMB5	REV 1	

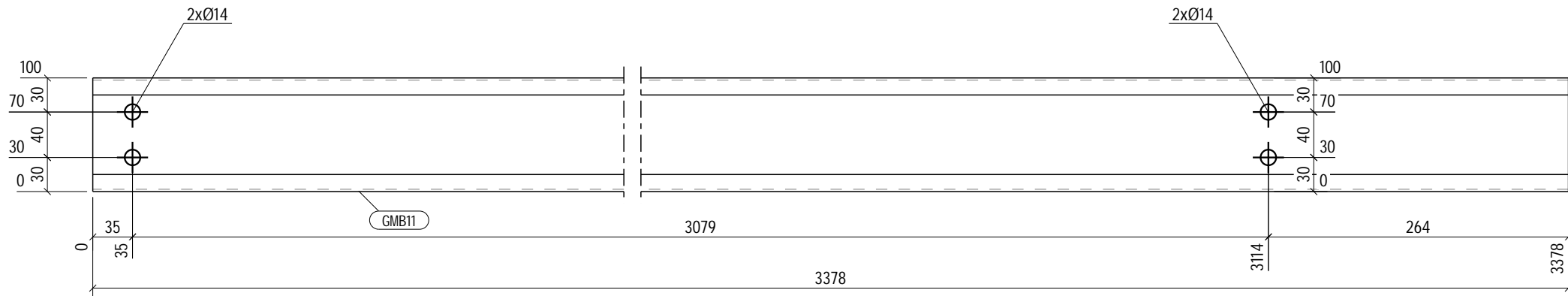
GMB5 CANT:34 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Aceros	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB5	CC220-2-20-80	1	ZAR250	7080	5.9	46
		Total		5.86	45.8	



1	25.04.2025	PARA CONSTRUCCIÓN	V.L.	F.M.	M.Z.		
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIONES	DIB.	REV.	APR.		
TECHAARG TECHAARG Juan XXIII 7567 Rosario, Santa Fe (ARG) www.techaarg.com.ar contacto@techaarg.com				OBRA			
MOLINOS BOMBAL				ESTRUCTURA METÁLICA			
DIBUJO	CONTROLÓ	APROBÓ	CORREA				
V.L.	F.M.	M.Z.	1132-GMB10				
25.04.2025	25.04.2025	25.04.2025	REV 1				
25.04.2025	ESCALA 1:10	LÁMINA 297x210	PLANO N°				

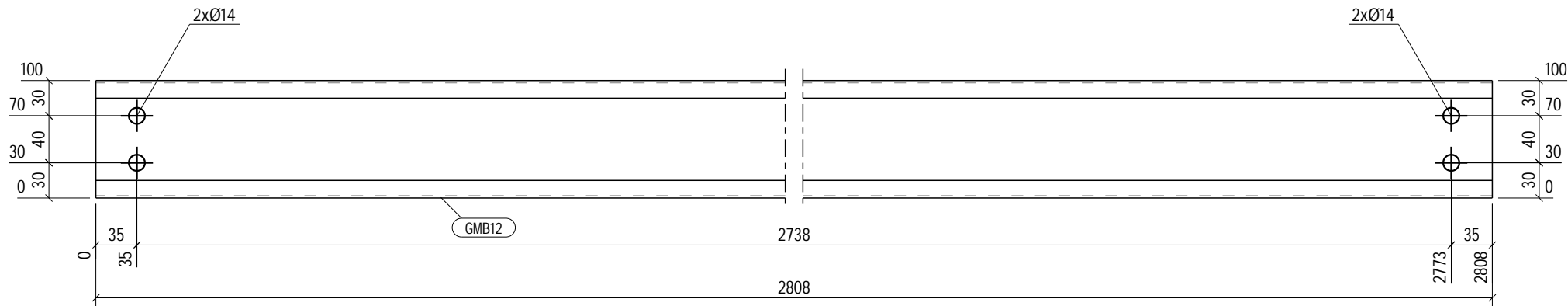
GMB10 CANT:1 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Aceros	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB10	CC220-2-20-80	1	ZAR250	8056	6.7	52
		Total		6.67	52.1	

GMB11 CANT:4 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Acero	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB11	CC100-2-15-50	1	ZAR250	3378	1.5	12
		Total		1.51	11.8	

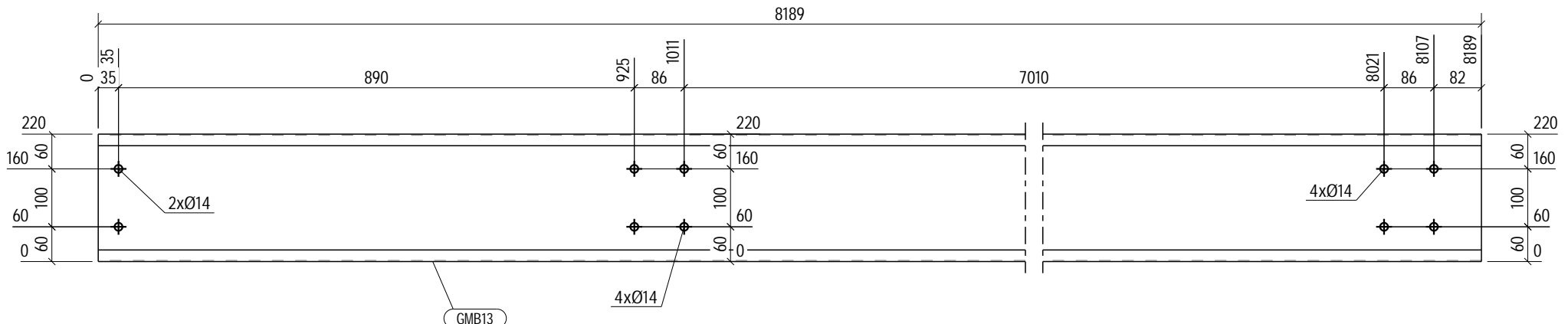


1	25.04.2025	PARA CONSTRUCCIÓN	V.L.	F.M.	M.Z.
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIONES	DIB.	REV.	APR.
TECHAARG TECHAARG		OBRA MOLINOS BOMBAL ESTRUCTURA METÁLICA			
Juan XXIII 7567 Rosario, Santa Fe (ARG) www.techaarg.com.ar contacto@techaarg.com					
DIBUJO		CONTROLÓ	APROBÓ	CORREA	
V.L.		F.M.	M.Z.		
25.04.2025		25.04.2025	25.04.2025		
25.04.2025		ESCALA 1:5	LÁMINA 297x210	PLANO N° 1132-GMB11	REV 1

GMB12 CANT:4 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Acero	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB12	CC100-2-15-50	1	ZAR250	2808	1.3	10
		Total		1.26	9.8	



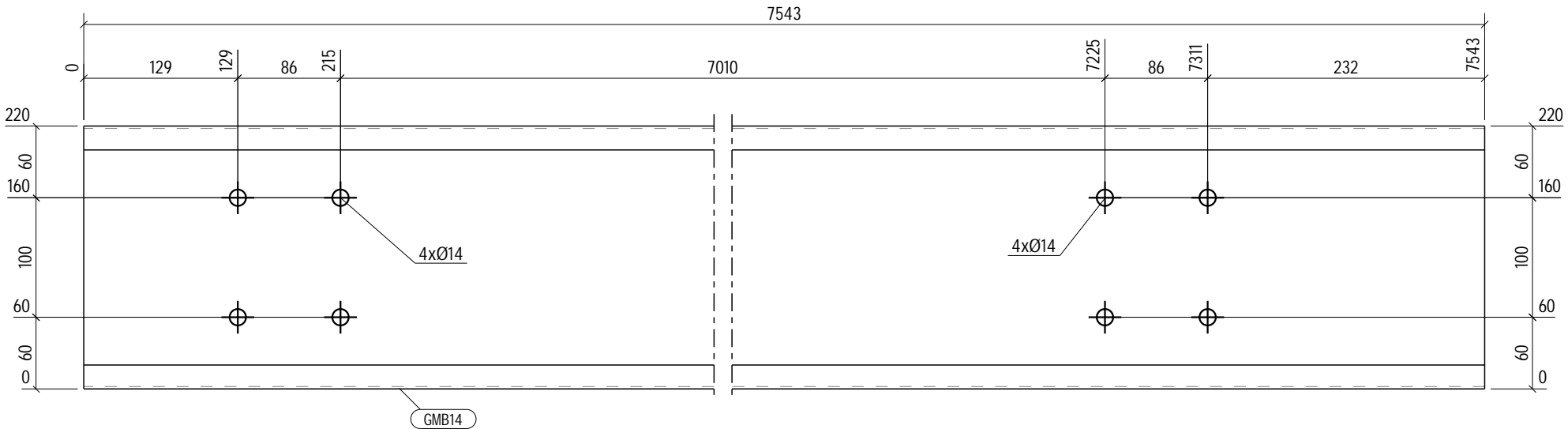
1	25.04.2025	PARA CONSTRUCCIÓN	V.L.	F.M.	M.Z.
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIONES	DIB.	REV.	APR.
TECHAARG TECHAARG Juan XXIII 7567 Rosario, Santa Fe (ARG) www.techaarg.com.ar contacto@techaarg.com					OBRA
MOLINOS BOMBAL					ESTRUCTURA METÁLICA
DIBUJO	CONTROLÓ	APROBÓ	CORREA		
V.L.	F.M.	M.Z.			
25.04.2025	25.04.2025	25.04.2025	PLANO N°	1132-GMB12	REV 1
25.04.2025	ESCALA 1:5	LÁMINA 297x210			



GMB13

GMB13 CANT:1 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Aceros	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB13	CC220-2-20-80	1	ZAR250	8189	6.8	53
		Total		6.78	53.0	

1	25.04.2025	PARA CONSTRUCCIÓN	V.L.	F.M.	M.Z.
REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIONES	DIB.	REV.	APR.
TECHAARG TECHAARG		OBRA MOLINOS BOMBAL ESTRUCTURA METÁLICA			
Juan XXIII 7567 Rosario, Santa Fe (ARG) www.techaarg.com.ar contacto@techaarg.com					
DIBUJO	CONTROLÓ	APROBÓ	CORREA		
V.L.	F.M.	M.Z.	1132-GMB13		
25.04.2025	25.04.2025	25.04.2025	PLANO N°		REV 1
25.04.2025	ESCALA 1:10	LÁMINA 297x210			



REVISIÓN	FECHA	PARA CONSTRUCCIÓN			V.L.	F.M.	M.Z.			
OBSERVACIONES					DIB.	REV.	APR.			
TECHAARG TECHAARG Juan XXIII 7567 Rosario, Santa Fe (ARG) www.techaarg.com.ar contacto@techaarg.com						OBRA MOLINOS BOMBAL				
ESTRUCTURA METÁLICA						CORREA				
DIBUJO	CONTROLÓ	APROBÓ								
V.L.	F.M.	M.Z.								
25.04.2025	25.04.2025	25.04.2025								
25.04.2025	ESCALA 1:5	LÁMINA 297x210	PLANO N° 1132-GMB14	REV 1						

GMB14 CANT:8 TERMINACION: GALVA						
Parte	Perfil	Cant.	Acero	Long. (mm)	Area(m ²)	Peso (kg)
GMB14	CC220-2-20-80	1	ZAR250	7543	6.2	49
		Total		6.25	48.8	