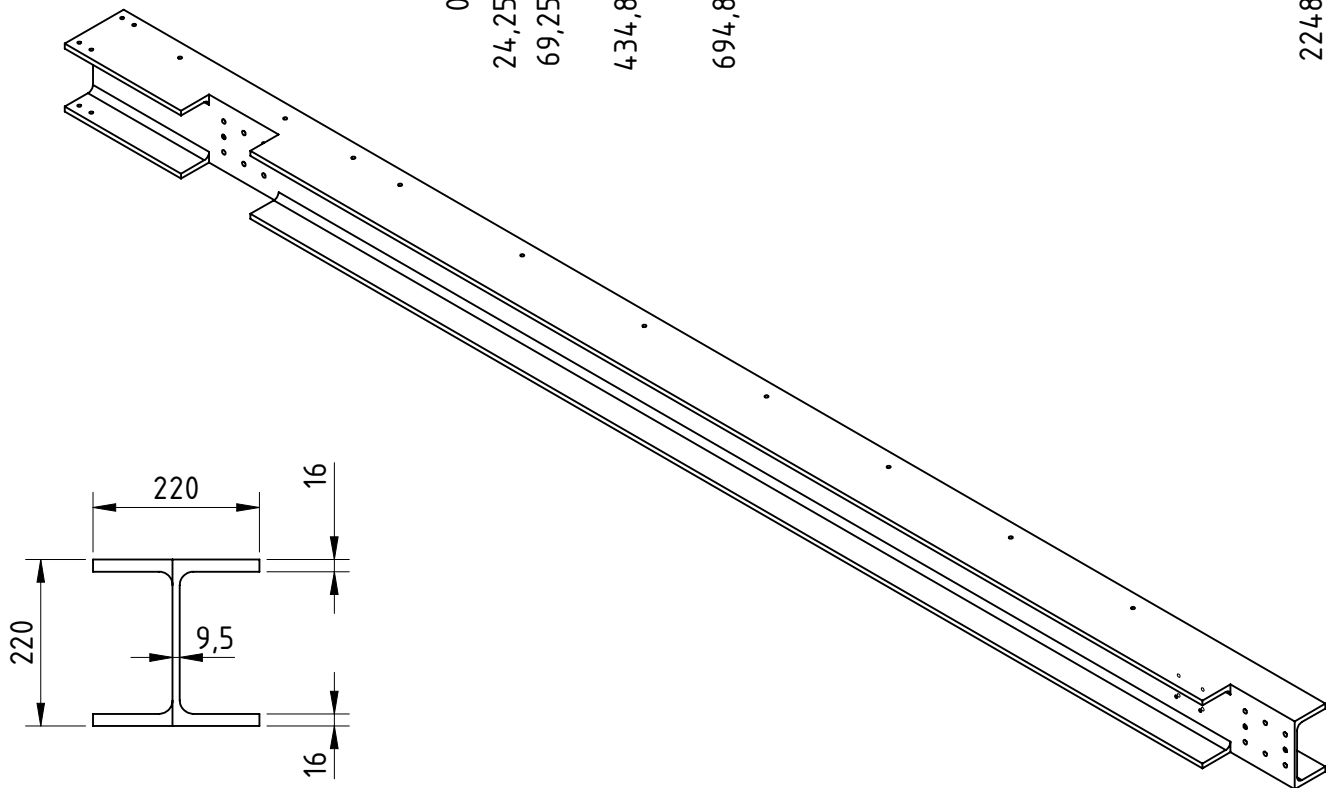
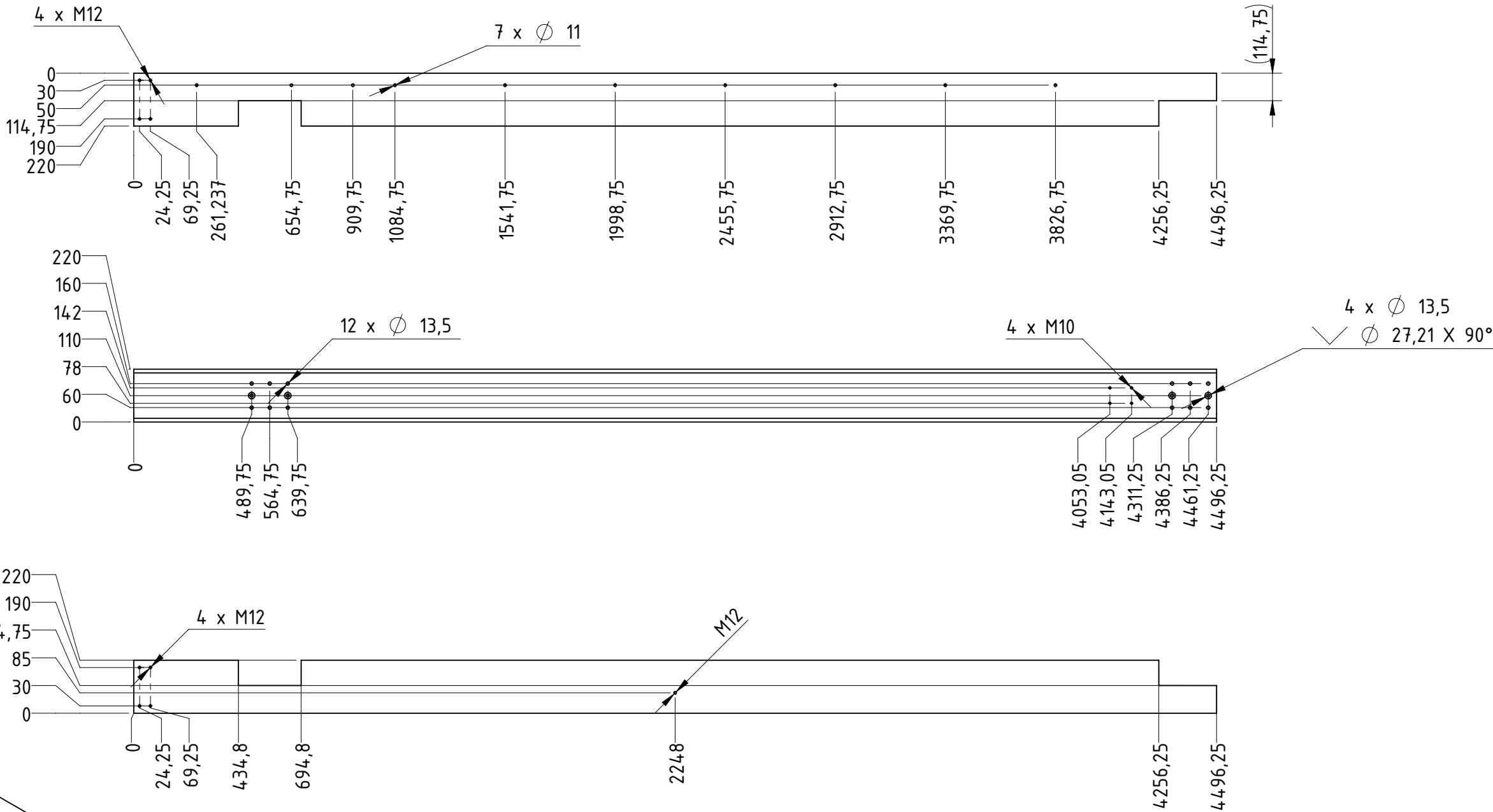


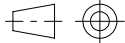




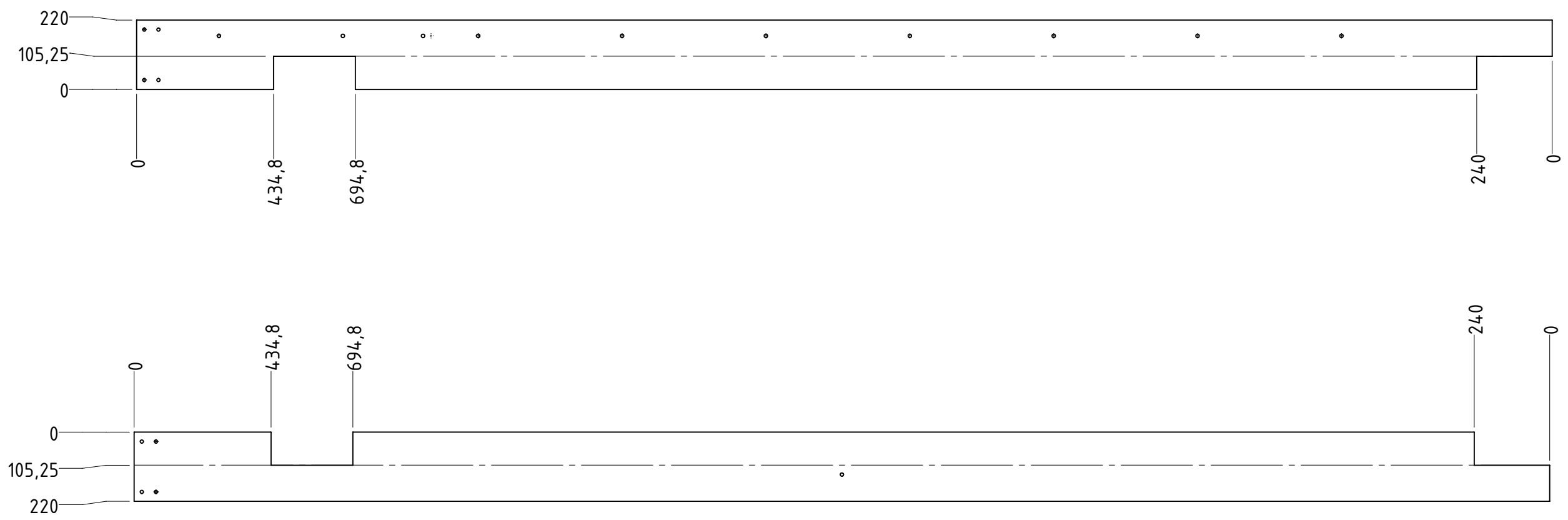




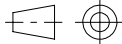
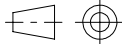



Właścicielem rysunku jest EAGLE Sp. z o.o.
Kopowanie bez pisemnej zgody właściciela jest zabronione



TOLERANCJE OGÓLNE ISO 2768-mK				UWAGI			NUMER PÓŁPRODUKTU					
DŁUGOŚĆ		KĄT			DATA	NAZWISKO	PRODUCENT					
0,5-3	±0,1	0-10	±1°	PROJ.	29.10.2024	Jakub Cebula	NAZWA PR.					
3-6	±0,1	10-50	±30'	KREŚL.	29.10.2024	Jakub Cebula	OZNACZENIE					
6-30	±0,2	50-120	±20'	SPR.	2024-11-08	Juliusz Dymnicki	KOD PROD.					
30-120	±0,3	120-400	±10'	ZATW.	2024-11-08	Mariusz Hul	DOSTAWCA					
120-400	±0,5	>400	±5'				MAT. S355JR (1.0045)		MASA (kg)	POW. (m²)		
400-1000	±0,8	PROMIEN ŚCIECIE					307,13		5,542			
1000-2000	±1,2											
2000-4000	±2,0											
TOL. ISO 8015		0,5-3	±0,2				OBR.					
GEOM. ISO 1101		3-6	±0,5									
				>6	±1,0							
OZN. STRUKT. POW. ISO 1302						JEDN. mm	OPIS Belka 2 (segment A)		NUMER CZĘŚCI	REWIZJA		
CHROP. OGÓLNA		KRAWĘDZIE ISO 13715				SKALA 1:20	FORMAT A3	Solid Works	ZASTĘPUJE ZASTĄPIONY PRZEZ	REWIZJA RYS. 003	DATA RYS. 2024-12-09	ARKUSZ 1/2
6,3 		 -0,2 [-0,5  +0,2 +0,5										

Właścicielem rysunku jest EAGLE Sp. z o.o.
Kopowanie bez pisemnej zgody właściciela jest zabronione



TOLERANCJE OGÓLNE ISO 2768-mK				UWAGI			NUMER PÓŁPRODUKTU				
DŁUGOŚĆ		KĄT			DATA	NAZWISKO	PRODUCENT				
0,5-3	±0,1	0-10	±1°	PROJ.	29.10.2024	Jakub Cebula	NAZWA PR.				
3-6	±0,1	10-50	±30'	KREŚL.	29.10.2024	Jakub Cebula	OZNACZENIE				
6-30	±0,2	50-120	±20'	SPR.	2024-11-08	Juliusz Dymnicki	KOD PROD.				
30-120	±0,3	120-400	±10'	ZATW.	2024-11-08	Mariusz Hul	DOSTAWCA				
120-400	±0,5	>400	±5'				MAT. S355JR (1.0045)		MASA (kg)	POW. (m ²)	
400-1000	±0,8	PROMIEN ŚCIECIE					307,13		5,542		
1000-2000	±1,2						OBR.				
2000-4000	±2,0										
TOL. ISO 8015	0,5-3	±0,2						OPIS Belka 2 (segment A)	NUMER CZĘŚCI	REWIZJA	
GEOM. ISO 1101	3-6	±0,5									
OZN. STRUKT. POW. ISO 1302					JEDN. mm	Solid Works		REWIZJA RYS.	DATA RYS.	ARKUSZ	
CHROP. OGÓLNA 6,3 	KRAWĘDZIE ISO 13715										
 -0,2 [-0,5]  +0,2 +0,5				SKALA 1:20	FORMAT A3	ZASTĘPUJE		003	2024-12-09	2/2	
						ZASTĄPIONY PRZEZ					