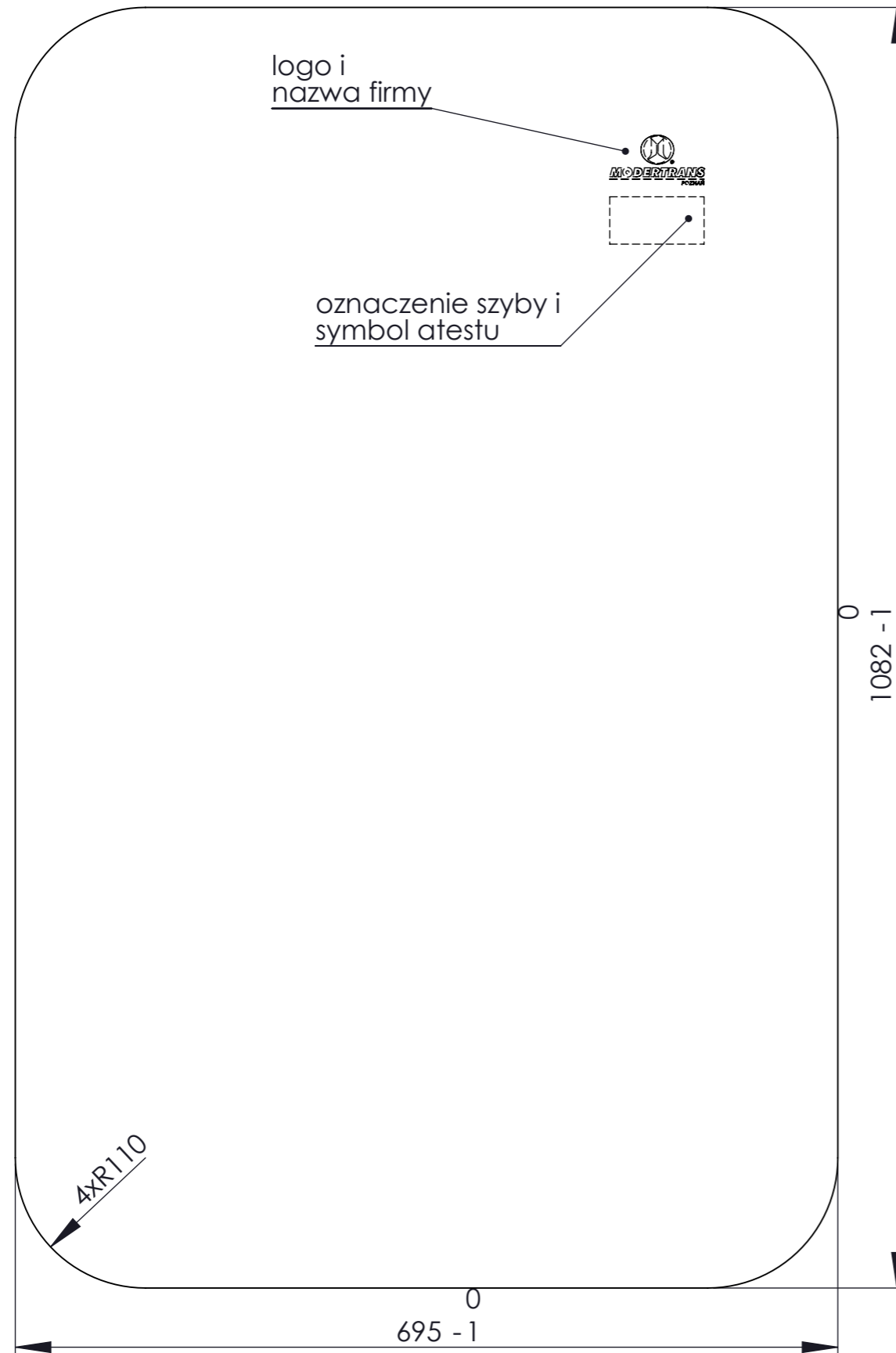


Wymiar	Odchyłki
	g
	d

Wag.	Ważne		Zmiany					
	Typ	Od wag. nr	Do wag. nr	Symb. zm.	Nr karty zmian	Ilość	Data	Podpis



Wymagania techniczne:

- 1 - Wypukłość szyby wg PN EN 1515-1 wykonanie specjalne
 - wypukłość całkowita do 0,5% jej długości
 - wypukłość lokalna do 0,5mm na 300mm długości
- 2 - Szyba hartowana wg PN-85/B-13059, ECE 43
- 3 - Szyba kolor grafit barwiona w masie
- 4 - Czytelność cechy od wewnątrz
- 5 - Krawędzie fazować 45°, niedopuszczalne odpryski
- 6 - Cechę nanosić od strony wewnętrznej
- 7 - Tolerancje wymiarów liniowych i kształtu wg SAE J673-10
- 8 - Kolor sitodruku RAL 9005

Nr. Inw.	Data	2012-03-23	Szkło	9. 11	Szyba boczna lewa	GT8S - MF05 150300-1-04
	Konstr.	M. Kulinski				
	Spraw.	H. Wajnert				
	Norm.	W. Molenda				
	Zatw.	J. Bakinowski				
Skala	Format	Materiał	Masa			Zastępuje
1: 5	A3		w kg			
seria						