



Uwagi:

1.Szyba hartowana grubości 5 mm:

-wykonanie 1:bezarwna, przejrzystość 89%±2%.

-wykonanie 2:w kolorze grafit /szary, przejrzystość 50%±2%.

2. Cechować wg PN/B-13056 , znak homologacji(Reg.nr 43 EKG ONZ).

3.Profile aluminiowe malować proszkowo RAL 9011-czarny mat.

4.Dopuszcza się zastosowanie innych profili-przy zachowaniu wymiarów i możliwości zamontowania szyb w stosowane w wagonach okna.

5.Na rysunku szyba wewnętrzna okna strony prawej wagonu.

Szyba zewnętrzna obrócona o 180° i przełożony na drugą stronę uchwyt szyby(poz.6).

6.Otworky pod uchwyty szyby-φ6.

7	Środek klejący(silikon,klej)	1			
6	Uchwyt szyby kpl.	1			
5	Wkładka ślizgowa	1			
4	Uszczelka	1			
3	Szyba	1			
2	Listwa boczna szyby	1			
1	Listwa dolna szyby	1			
Poz.	NAZWA		Szt.	Materiał	Nr rys. lub normy
	DATA	PODPISY	Materiał:		
Projekt.					
Kreślił	27.06.2016	R.Smulski			
Sprawdz.	27.06.2016	K.Kwiatkowski			
Skala		Szyba kpl.okna		805Na_3D_	
1:2,5		przesuwneego prawej		132431-02	
		strony wagonu		wersja 3	



**MPK - Łódź**  
**Sp. z o.o.**