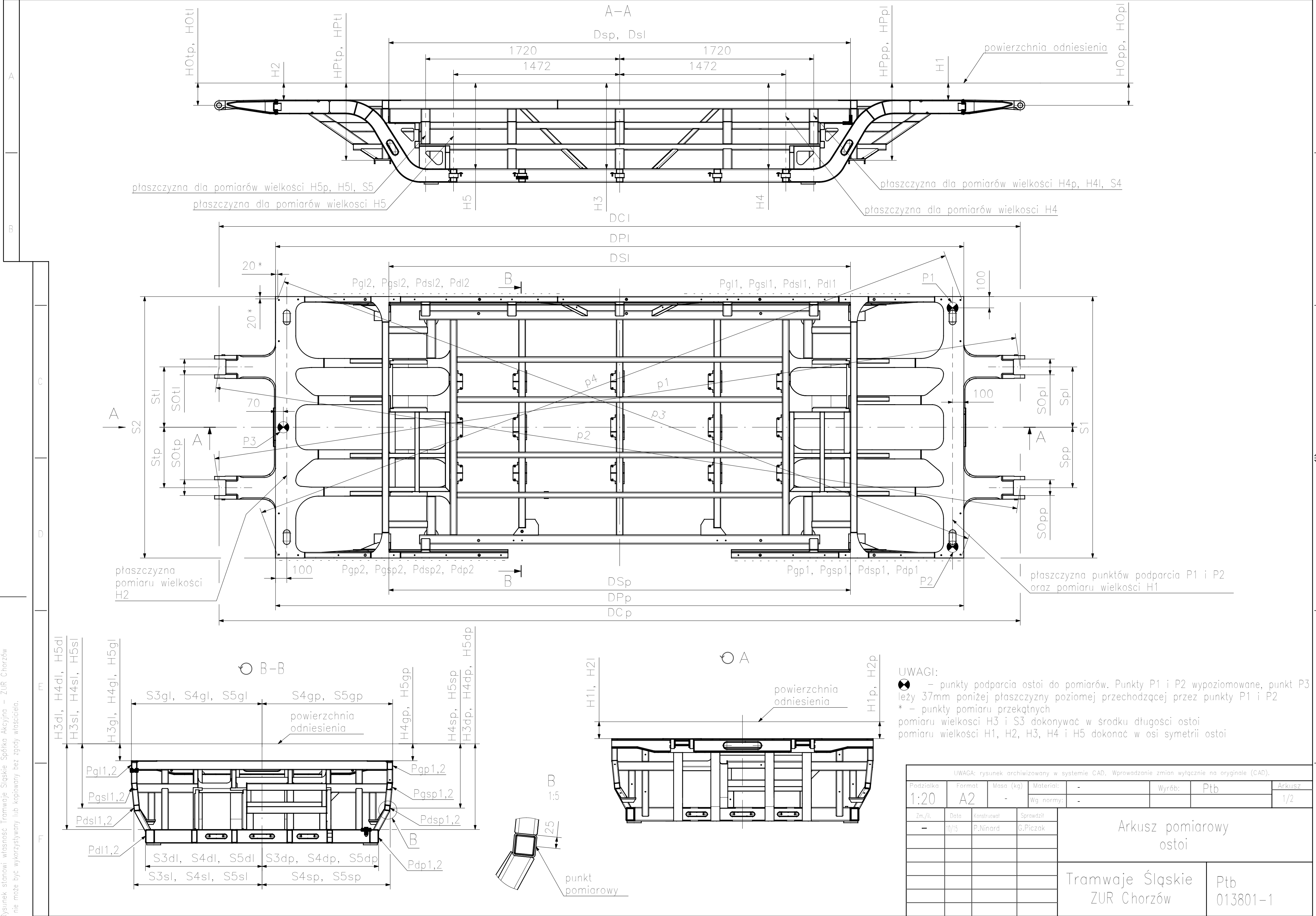


Rysunek stanowi własność Tramwaje Śląskie Spółka Akcyjna – ZUR Chorzów i nie może być wykorzystywany lub kopiowany bez zgody właściciela.



UWAGI:
● - punkty podparcia ostoi do pomiarów. Punkty P1 i P2 wypoziomowane, punkt P3 leży 37mm poniżej płaszczyzny poziomej przechodzącej przez punkty P1 i P2
* - punkty pomiaru przekątnych
pomiaru wielkości H3 i S3 dokonywać w środku długości ostoi
pomiaru wielkości H1, H2, H3, H4 i H5 dokonać w osi symetrii ostoi

UWAGA: rysunek archiwizowany w systemie CAD. Wprowadzanie zmian wyłącznie na oryginale (CAD).						
Podziałka	Format	Masa (kg)	Materiał:	-	Wyrób:	Ptb
1:20	A2	-	Wg normy:	-		1/2
Zm./l.	Data	Konstruował	Sprawił	Arkusz pomiarowy ostoi		
-	10/15	P.Ninard	G.Piczak			
Tramwaje Śląskie ZUR Chorzów					Ptb 013801-1	