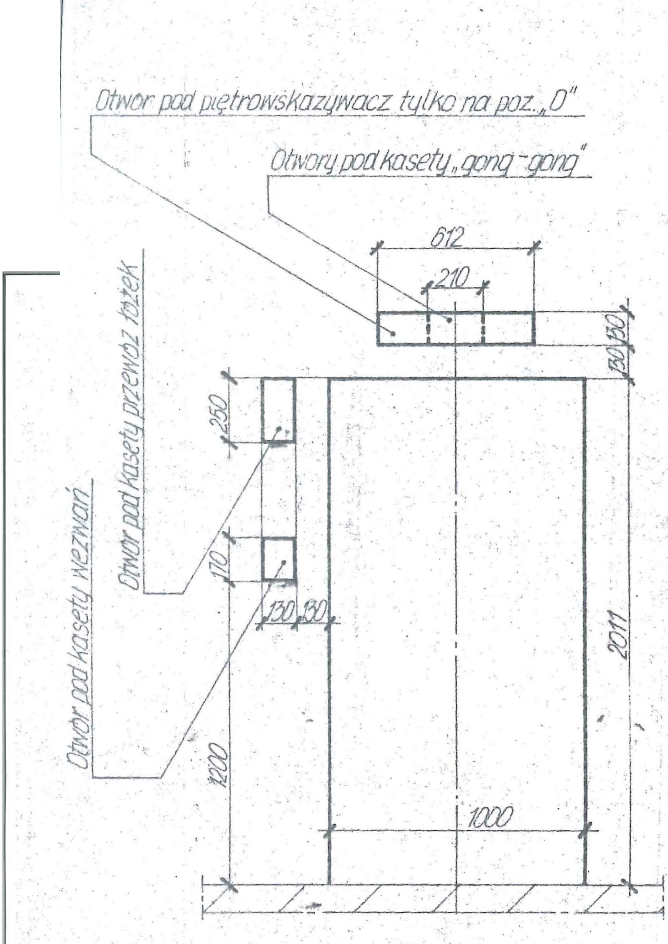
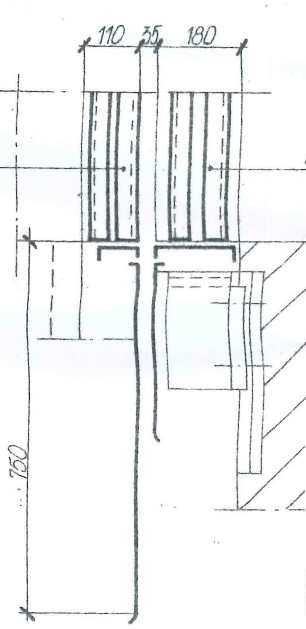


WIDOK „W”



Punkty	Ilość amortyzatorów			K 2576	
	100×100	150×100	200×100		
1	1	—	2		
2	—	1	1		
3	—	—	2		
4	1	1	—		
Obciążenia dynamiczne					
P <sub>1</sub>	75 kN				
P <sub>2</sub>	51 kN				
Projekt montażowy dźwigu wykonano na podstawie dokumentacji budowlanej szypu i maszynowni opracowanej przez: Biuro Projektów Stalowy Żarówia Warszawa.					
Nr rysunków projektu budowlanego bez numeru.					
Ciężar przeciwwagi		1750 kg			
Ciężar kabiny + ramy kabinowej + drzwi kabinowych		1250 kg			
Zderzaki sprężynowe pod p.wagę					
— " —					